

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

*Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, кадастровый квартал 13:01:0212002*

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

#### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

*Муниципальный контракт № 0809500000323002961, от 15 сентября 2023 г., документ выдан Администрация Ардатовского муниципального района Республики Мордовия*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 6 июня 2024 г.

#### 4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Ардатовского муниципального района Республики Мордовия

основной государственный регистрационный номер: 1021300550127

идентификационный номер налогоплательщика: 1301060196

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

ООО «Центр экспертизы и кадастра», адрес: 420081, г. Казань, ул. Шуртыгина, д. 3, помещение № 21 (2 этаж)

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии):

Аглиуллина Венера Рифгатовна

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП):

—

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера:

108-200-921-08

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр:

А-1700, 7 ноября 2017 г.

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:

Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"

Контактный телефон:

78972900307, 89053156360

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

г. Казань, ул. Шуртыгина, д.3, помещение №21 (2 этаж), fvenera17@mail.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Правовой акт, которым утверждены или изменены правила землепользования и застройки, выдан: ООО "ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО"	30 октября 2023 г.	69	Правила землепользования и застройки Кученяевского сельского поселения Ардатовского муниципального района Республики Мордовия	—
2	ПРОЧИЕ, выдан: Стенькин В.А.	2 апреля 2024 г.	б/н	Согласие	—
3	ПРОЧИЕ, выдан: Письмо	17 апреля 2024 г.	48	Письмо	—
4	ПРОЧИЕ, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	7 декабря 2023 г.	170-39757/2023-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—
5	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Республике Мордовия	20 сентября 2023 г.	КУВИ-001/2023-214231825	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы были проведены в отношении 912 объектов, расположенных на территории кадастрового квартала 13:01:0212002, из них:

- 360 земельных участка, местоположение которых уточнено;
- 57 земельных участка в отношении которых исправилась реестровая ошибка;
- 375 объекта капитального строительства местоположение которого уточнено;
- 7 объектов капитального строительства в отношении которых исправилась реестровая ошибка.
- 113 не включены в карта-план по причинам, указанным далее.

Комплексные кадастровые работы были проведены на основании Муниципального контракта №0809500000323002961 на выполнение комплексных кадастровых работ Ардатовского муниципального района Республики Мордовия от 15 сентября 2023г., а также на основании Договора субподряда на выполнение комплексных кадастровых работ от 18 сентября 2023г.

Правила землепользования и застройки Кученяевского сельского поселения Ардатовского муниципального района Республики Мордовия утверждены Решением Совета депутатов Кученяевского сельского поселения от 30 октября 2023г. №69, информация размещена на официальном сайте ФГИС ТП <https://fgistp.economy.gov.ru>.

Согласно части 3 статьи 42.8 Закона №221-ФЗ в ходе выполнения ККР в кадастровом квартале 13:01:0212002 при уточнении местоположения границ земельных участков (в том числе в целях исправления реестровой ошибки в описании местоположения границ земельного участка) их площадь не уменьшалась более чем на 10%, и не увеличивалась более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного ПЗЗ для определенных территориальных зон, а также не увеличивалась более чем на 10%, если предельный минимальный размер не установлен.

В Акте согласования указываются точки или части границ земельных участков, местоположение которых уточнено и подлежит согласованию согласно части 1 статьи 39 Федерального закона от 24.07.2007г №221-ФЗ. Если земельный участок граничит с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности (не с земельными участками), то согласование местоположения в отношении такой части границы согласно Закону о кадастре не проводится. Разъяснения приведены в Письме Министерства экономического развития РФ от 8 октября 2013г. №ОГ-Д23-5470 «О подготовке межевого плана и проведении процедуры согласования местоположения границ земельного участка», а также в Письме Росреестра от 17.11.2020 №13-00408/20 «О согласовании местоположения границ земельных участков».

В карта-план территории не включены сведения об объектах недвижимости (113 шт.) по следующим причинам:

1. Фактическое местоположение земельных участков с кадастровыми номерами:

13:01:0212002:13 13:01:0212002:318 13:01:0212002:471 13:01:0212002:1067  
13:01:0212002:157 13:01:0212002:217 13:01:0212002:456 13:01:0212002:473 13:01:0212002:1069  
13:01:0212002:226 13:01:0212002:459 13:01:0212002:478  
13:01:0212002:301 13:01:0212002:461 13:01:0212002:1053

соответствуют сведениям ЕГРН, являются уточненными. (15)

2. По земельным участкам с кадастровыми номерами

13:01:0212002:96 13:01:0212002:280 13:01:0212002:307 13:01:0212002:445  
13:01:0212002:255 13:01:0212002:281 13:01:0212002:444 13:01:0212002:463

в администрацию направлено письмо о снятии объектов с кадастрового учета. (8)

3. Земельные участки с кадастровыми номерами

13:01:0212002:92 13:01:0212002:276 13:01:0212002:406 13:01:0212002:453  
13:01:0212002:112 13:01:0212002:277 13:01:0212002:409  
13:01:0212002:334 13:01:0212002:451  
13:01:0212002:220 13:01:0212002:397 13:01:0212002:452

сняты с учета. (12)

4. Фактическая площадь земельных участков с кадастровыми номерами

13:01:0212002:38 13:01:0212002:172 13:01:0212002:298 13:01:0212002:923

13:01:0212002:48 13:01:0212002:180 13:01:0212002:407 13:01:0212002:924

13:01:0212002:70 13:01:0212002:228 13:01:0212002:415

13:01:0212002:78 13:01:0212002:244 13:01:0212002:431

13:01:0212002:79 13:01:0212002:245 13:01:0212002:474 13:01:0212002:476

составляет меньше площади по ГКН более чем на 10 процентов. Однако получить заявление на уменьшение площади от собственников земельных участков не предоставляется возможным. (17)

5. Земельные участки с кадастровыми номерами 13:01:0212002:10, 13:01:0212002:11 находятся в составе ЕЗП с кадастровым номером 13:01:0212002:12.

Фактическая площадь земельного участка составляет меньше площади по ГКН более чем на 10 процентов. Однако получить заявление на уменьшение площади от собственников земельных участков не предоставляется возможным. (1)

6. Фактическое местоположение объектов капитального строительства с кадастровыми номерами:

13:01:0212002:927 13:01:0212002:1059 13:01:0212002:1062

13:01:0212002:1056 13:01:0212002:1060 13:01:0212002:1063

13:01:0212002:1057 13:01:0212002:1061 13:01:0212002:1064

соответствуют сведениям ЕГРН (9).

7. По объектам капитального строительства с кадастровыми номерами

13:01:0212002:479 13:01:0212002:549 13:01:0212002:708 13:01:0212002:803

13:01:0212002:490 13:01:0212002:601 13:01:0212002:722 13:01:0212002:836

13:01:0212002:491 13:01:0212002:614 13:01:0212002:733 13:01:0212002:845

13:01:0212002:523 13:01:0212002:633 13:01:0212002:757 13:01:0212002:906

13:01:0212002:524 13:01:0212002:667 13:01:0212002:769

13:01:0212002:547 13:01:0212002:673 13:01:0212002:780

в администрацию направлено письмо о снятии объектов с кадастрового учета. (22)

8. Объект капитального строительства с кадастровым номером 13:01:0212002:772, 13:01:0212002:867 снесен, собственникам направлено письмо о просьбе подать соответствующей заявление в Управление Росреестра о снятии кадастрового учета. (2)

9. Объект капитального строительства с кадастровым номером 13:01:0212002:598 фактически снесен на местности. (1)

10. Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 13:01:0212002:602, 13:01:0212002:655 13:01:0212002:849 находятся в квартале 13:01:0212001. (3)

11. Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами

13:01:0132004:201 13:01:0212002:555 13:01:0212002:659 13:01:0212002:852

13:01:0212002:572 13:01:0212002:558 13:01:0212002:663 13:01:0212002:858

13:01:0212002:493 13:01:0212002:561 13:01:0212002:795

13:01:0212002:533 13:01:0212002:572 13:01:0212002:838

13:01:0212002:544 13:01:0212002:575 13:01:0212002:846

сняты с учета (17)

12. Объекты капитального строительства с кадастровым номером 13:01:0212002:588, 13:01:0212002:589, 13:01:0212002:704, 13:01:0212002:909, 13:01:0212002:910 являются линейными сооружениями и не являются объектами комплексных кадастровых работ, согласно п.3 ч.1 статьи 42.1 ФЗ №221 от 24.07.2007 г. (5)



Сведения о кадастровом инженерере:

1.Аглиуллина Венера Рифгатовна;

2.СНИЛС 108-200-921 08;

3.Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 20818;

4.Контактный телефон: 89053156360

5.Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: РТ, г. Казань, ул. Шуртыгина, д. 3, помещение №21 (2 этаж); fvenera17@mail.ru;

6.Сокращенное наименование юридического лица, работником которого является кадастровый инженер: ООО «Центр экспертизы и кадастра», расположенное по адресу: РТ, г. Казань, ул. Шуртыгина, д. 3, помещение №21 (2 этаж);

7.Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация «Союз кадастровых инженеров», номер в государственном реестре саморегулируемых организаций кадастровых инженеров №001 от 05.07.2016г, реестровый номер А-1700, дата включения кадастрового инженера в реестр членов Ассоциации СКИ 07.11.2017г.;

8.Номер и дата заключения договора на выполнение кадастровых работ: Договора субподряда на выполнение комплексных кадастровых работ от"18" сентября 2023г

Сведения об уточняемых земельных участках

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 360 земельных участков с кадастровыми номерами:

13:01:0212002:2 13:01:0212002:138 13:01:0212002:240 13:01:0212002:354  
13:01:0212002:33 13:01:0212002:139 13:01:0212002:241 13:01:0212002:355  
13:01:0212002:34 13:01:0212002:140 13:01:0212002:242 13:01:0212002:357  
13:01:0212002:36 13:01:0212002:141 13:01:0212002:246 13:01:0212002:358  
13:01:0212002:40 13:01:0212002:142 13:01:0212002:247 13:01:0212002:359  
13:01:0212002:41 13:01:0212002:143 13:01:0212002:248 13:01:0212002:361  
13:01:0212002:42 13:01:0212002:144 13:01:0212002:249 13:01:0212002:362  
13:01:0212002:43 13:01:0212002:145 13:01:0212002:250 13:01:0212002:363  
13:01:0212002:44 13:01:0212002:146 13:01:0212002:251 13:01:0212002:364  
13:01:0212002:45 13:01:0212002:147 13:01:0212002:252 13:01:0212002:365  
13:01:0212002:46 13:01:0212002:148 13:01:0212002:253 13:01:0212002:366  
13:01:0212002:47 13:01:0212002:149 13:01:0212002:257 13:01:0212002:367  
13:01:0212002:49 13:01:0212002:150 13:01:0212002:258 13:01:0212002:368  
13:01:0212002:50 13:01:0212002:151 13:01:0212002:260 13:01:0212002:369  
13:01:0212002:52 13:01:0212002:152 13:01:0212002:261 13:01:0212002:370  
13:01:0212002:53 13:01:0212002:153 13:01:0212002:262 13:01:0212002:372  
13:01:0212002:54 13:01:0212002:154 13:01:0212002:263 13:01:0212002:373  
13:01:0212002:55 13:01:0212002:155 13:01:0212002:264 13:01:0212002:374  
13:01:0212002:56 13:01:0212002:156 13:01:0212002:265 13:01:0212002:375  
13:01:0212002:57 13:01:0212002:158 13:01:0212002:266 13:01:0212002:376  
13:01:0212002:58 13:01:0212002:159 13:01:0212002:267 13:01:0212002:377  
13:01:0212002:59 13:01:0212002:160 13:01:0212002:268 13:01:0212002:378

13:01:0212002:61 13:01:0212002:161 13:01:0212002:269 13:01:0212002:380  
13:01:0212002:62 13:01:0212002:162 13:01:0212002:270 13:01:0212002:381  
13:01:0212002:63 13:01:0212002:163 13:01:0212002:271 13:01:0212002:382  
13:01:0212002:64 13:01:0212002:164 13:01:0212002:272 13:01:0212002:383  
13:01:0212002:65 13:01:0212002:165 13:01:0212002:273 13:01:0212002:384  
13:01:0212002:66 13:01:0212002:166 13:01:0212002:274 13:01:0212002:385  
13:01:0212002:67 13:01:0212002:167 13:01:0212002:275 13:01:0212002:386  
13:01:0212002:69 13:01:0212002:168 13:01:0212002:279 13:01:0212002:387  
13:01:0212002:71 13:01:0212002:169 13:01:0212002:282 13:01:0212002:388  
13:01:0212002:72 13:01:0212002:170 13:01:0212002:283 13:01:0212002:389  
13:01:0212002:74 13:01:0212002:171 13:01:0212002:284 13:01:0212002:390  
13:01:0212002:75 13:01:0212002:173 13:01:0212002:285 13:01:0212002:391  
13:01:0212002:76 13:01:0212002:174 13:01:0212002:286 13:01:0212002:392  
13:01:0212002:77 13:01:0212002:175 13:01:0212002:287 13:01:0212002:393  
13:01:0212002:80 13:01:0212002:176 13:01:0212002:288 13:01:0212002:394  
13:01:0212002:81 13:01:0212002:177 13:01:0212002:289 13:01:0212002:395  
13:01:0212002:82 13:01:0212002:178 13:01:0212002:290 13:01:0212002:396  
13:01:0212002:83 13:01:0212002:179 13:01:0212002:291 13:01:0212002:399  
13:01:0212002:84 13:01:0212002:181 13:01:0212002:292 13:01:0212002:400  
13:01:0212002:85 13:01:0212002:183 13:01:0212002:293 13:01:0212002:401  
13:01:0212002:86 13:01:0212002:184 13:01:0212002:294 13:01:0212002:402  
13:01:0212002:87 13:01:0212002:185 13:01:0212002:295 13:01:0212002:403  
13:01:0212002:89 13:01:0212002:186 13:01:0212002:296 13:01:0212002:404  
13:01:0212002:90 13:01:0212002:187 13:01:0212002:297 13:01:0212002:405  
13:01:0212002:91 13:01:0212002:188 13:01:0212002:299 13:01:0212002:408  
13:01:0212002:93 13:01:0212002:189 13:01:0212002:300 13:01:0212002:411  
13:01:0212002:94 13:01:0212002:190 13:01:0212002:302 13:01:0212002:412  
13:01:0212002:95 13:01:0212002:191 13:01:0212002:303 13:01:0212002:413  
13:01:0212002:97 13:01:0212002:192 13:01:0212002:304 13:01:0212002:414  
13:01:0212002:98 13:01:0212002:193 13:01:0212002:305 13:01:0212002:416  
13:01:0212002:99 13:01:0212002:194 13:01:0212002:306 13:01:0212002:417  
13:01:0212002:100 13:01:0212002:195 13:01:0212002:308 13:01:0212002:418  
13:01:0212002:101 13:01:0212002:196 13:01:0212002:309 13:01:0212002:419  
13:01:0212002:102 13:01:0212002:197 13:01:0212002:310 13:01:0212002:420  
13:01:0212002:103 13:01:0212002:198 13:01:0212002:312 13:01:0212002:421  
13:01:0212002:104 13:01:0212002:199 13:01:0212002:314 13:01:0212002:422  
13:01:0212002:105 13:01:0212002:200 13:01:0212002:315 13:01:0212002:423  
13:01:0212002:106 13:01:0212002:201 13:01:0212002:316 13:01:0212002:424  
13:01:0212002:107 13:01:0212002:202 13:01:0212002:317 13:01:0212002:425  
13:01:0212002:108 13:01:0212002:203 13:01:0212002:319 13:01:0212002:426

13:01:0212002:109 13:01:0212002:204 13:01:0212002:321 13:01:0212002:427  
13:01:0212002:110 13:01:0212002:205 13:01:0212002:322 13:01:0212002:428  
13:01:0212002:111 13:01:0212002:206 13:01:0212002:323 13:01:0212002:429  
13:01:0212002:113 13:01:0212002:207 13:01:0212002:324 13:01:0212002:430  
13:01:0212002:114 13:01:0212002:208 13:01:0212002:325 13:01:0212002:433  
13:01:0212002:115 13:01:0212002:209 13:01:0212002:326 13:01:0212002:434  
13:01:0212002:116 13:01:0212002:210 13:01:0212002:327 13:01:0212002:435  
13:01:0212002:117 13:01:0212002:211 13:01:0212002:328 13:01:0212002:436  
13:01:0212002:118 13:01:0212002:212 13:01:0212002:329 13:01:0212002:437  
13:01:0212002:119 13:01:0212002:213 13:01:0212002:330 13:01:0212002:438  
13:01:0212002:120 13:01:0212002:214 13:01:0212002:331 13:01:0212002:439  
13:01:0212002:121 13:01:0212002:215 13:01:0212002:332 13:01:0212002:440  
13:01:0212002:122 13:01:0212002:219 13:01:0212002:333 13:01:0212002:441  
13:01:0212002:123 13:01:0212002:221 13:01:0212002:335 13:01:0212002:442  
13:01:0212002:124 13:01:0212002:222 13:01:0212002:336 13:01:0212002:443  
13:01:0212002:125 13:01:0212002:224 13:01:0212002:338 13:01:0212002:449  
13:01:0212002:126 13:01:0212002:227 13:01:0212002:339 13:01:0212002:450  
13:01:0212002:127 13:01:0212002:229 13:01:0212002:340 13:01:0212002:464  
13:01:0212002:128 13:01:0212002:230 13:01:0212002:342 13:01:0212002:472  
13:01:0212002:129 13:01:0212002:231 13:01:0212002:344 13:01:0212002:475  
13:01:0212002:130 13:01:0212002:232 13:01:0212002:345 13:01:0212002:920  
13:01:0212002:131 13:01:0212002:233 13:01:0212002:346 13:01:0212002:929  
13:01:0212002:132 13:01:0212002:234 13:01:0212002:347 13:01:0212002:930  
13:01:0212002:133 13:01:0212002:235 13:01:0212002:348 13:01:0212002:934  
13:01:0212002:134 13:01:0212002:236 13:01:0212002:349 13:01:0212002:935  
13:01:0212002:135 13:01:0212002:237 13:01:0212002:350 13:01:0212002:936  
13:01:0212002:136 13:01:0212002:238 13:01:0212002:351 13:01:0212002:938  
13:01:0212002:137 13:01:0212002:239 13:01:0212002:352 13:01:0212002:1054

Земельные участки с кадастровым номером 13:01:0212002:304 и 13:01:0212002:306 пересекают участок с кадастровым номером 13:01:0204002:205, но данный участок исправили в квартале 13:01:0204002, т.е. после проведения учета квартала 13:01:0204002, пересечение устраниться.

Правообладателем земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:199 фактически является Стенькин Василий Александрович, данный факт подтвердила Администрация Ардатовского муниципального района, которая в ближайшее время обратится к собственнику с целью его дальнейшего обращения в Росреестр для внесения изменений в персональные данные.

Согласно Правил землепользования и застройки предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне О1: Для установки торгового ларька не установлены.

Согласно Правил землепользования и застройки предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне Ж1: для индивидуального жилищного строительства - минимальный размер 400 кв.м и максимальный размер 2000 кв.м; для ведения личного подсобного хозяйства - минимальный размер 600кв.м и максимальный размер 4000кв.м

Согласно Правил землепользования и застройки предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне О1: для размещения магазина -

минимальный размер 20 кв.м и максимальный размер 5600 кв.м

Согласно Правил землепользования и застройки предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне 01: Для обслуживания административного здания не установлены.

Согласно Правил землепользования и застройки предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне 01: Для обслуживания производственного здания не установлены.

Согласно Правил землепользования и застройки предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне 01: Для обслуживания школы-минимальный размер 1500 кв.м и максимальный размер 50000 кв.м

Согласно Правил землепользования и застройки предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне 01: Для размещения и эксплуатации объектов трубопроводного транспорта - минимальный размер 10 кв.м и максимальный размер 100000 кв.м

Согласно Правил землепользования и застройки предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне 01: Для общественного питания - минимальный размер 200 кв.м и максимальный размер 10000 кв.м

Согласно Правил землепользования и застройки предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне 01: Для религиозного использования питания - минимальный размер 100 кв.м и максимальный размер 10000 кв.м

Согласно ч.1.1 ст.43 Федерального закона от 13 июля 2015 года №218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости»: При уточнении границ земельного участка их местоположение определяется исходя из сведений, содержащихся в документе, подтверждающем право на земельный участок, или при отсутствии такого документа исходя из сведений, содержащихся в документах, определявших местоположение границ земельного участка при его образовании. В случае отсутствия в указанных документах сведений о местоположении границ земельного участка его границами считаются границы, существующие на местности пятнадцать и более лет.

Границы уточняемых земельных участков проходят по ограждениям (забор, столбы, конструктивным элементам (фундамент, стена) строений), а также вдоль построек, отмосткам и меже.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ
<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ исправлены 57 земельных участков с кадастровыми номерами:</p> <p>13:01:0212002:1 13:01:0212002:25 13:01:0212002:225 13:01:0212002:454  13:01:0212002:3 13:01:0212002:26 13:01:0212002:243 13:01:0212002:455  13:01:0212002:4 13:01:0212002:27 13:01:0212002:254 13:01:0212002:458  13:01:0212002:5 13:01:0212002:28 13:01:0212002:256 13:01:0212002:460  13:01:0212002:6 13:01:0212002:29 13:01:0212002:259 13:01:0212002:477  13:01:0212002:7 13:01:0212002:30 13:01:0212002:278 13:01:0212002:922  13:01:0212002:14 13:01:0212002:31 13:01:0212002:313 13:01:0212002:1055  13:01:0212002:15 13:01:0212002:32 13:01:0212002:353 13:01:0212002:1058  13:01:0212002:16 13:01:0212002:39 13:01:0212002:356 13:01:0212002:1066  13:01:0212002:19 13:01:0212002:60 13:01:0212002:360 13:01:0212002:1068  13:01:0212002:20 13:01:0212002:68 13:01:0212002:371 13:01:0212002:1070  13:01:0212002:21 13:01:0212002:73 13:01:0212002:379 13:01:0212002:1071  13:01:0212002:22 13:01:0212002:88 13:01:0212002:398  13:01:0212002:23 13:01:0212002:182 13:01:0212002:410  13:01:0212002:24 13:01:0212002:216 13:01:0212002:432</p> <p>Границы земельных участков на местности проходят по ограждениям (забор, столбы, конструктивным элементам (фундамент, стена) строений), а также вдоль построек, отмоствкам и меже. При этом, границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН пересекают ограждения, межу, дорогу, здания, сведения о местоположении которых получены при определении координат поворотных точек границ земельных участков методом спутниковых геодезических измерений при выполнении комплексных кадастровых работ. Вышеописанное является реестровой ошибкой.</p> <p>Конфигурации и площади земельных участков при исправлении реестровых ошибок существенно не изменялись. Таким образом, после уточнения местоположения границ данных земельных участков, их местоположение приводится в соответствие с фактическим, что позволяет, в том числе, устранить пересечения со смежными земельными участками.</p> <p>Суть реестровых ошибок заключается в том, что фактическое местоположение границ земельных участков на местности не соответствует сведений ЕГРН.</p>
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
<p>В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 375 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами:</p> <p>13:01:0132004:203 13:01:0212002:592 13:01:0212002:698 13:01:0212002:809  13:01:0212002:480 13:01:0212002:593 13:01:0212002:699 13:01:0212002:810  13:01:0212002:481 13:01:0212002:595 13:01:0212002:700 13:01:0212002:811  13:01:0212002:482 13:01:0212002:596 13:01:0212002:701 13:01:0212002:812  13:01:0212002:483 13:01:0212002:597 13:01:0212002:702 13:01:0212002:813  13:01:0212002:484 13:01:0212002:568 13:01:0212002:703 13:01:0212002:814  13:01:0212002:485 13:01:0212002:599 13:01:0212002:705 13:01:0212002:815  13:01:0212002:486 13:01:0212002:603 13:01:0212002:706 13:01:0212002:817  13:01:0212002:487 13:01:0212002:604 13:01:0212002:707 13:01:0212002:818  13:01:0212002:488 13:01:0212002:605 13:01:0212002:709 13:01:0212002:819  13:01:0212002:489 13:01:0212002:606 13:01:0212002:710 13:01:0212002:820</p>

[illegible]

[illegible]

13:01:0212002:587 13:01:0212002:695 13:01:0212002:807 13:01:0212002:933  
13:01:0212002:590 13:01:0212002:696 13:01:0212002:808 13:01:0212002:939  
13:01:0212002:591 13:01:0212002:697 13:01:0132044:113

Объект капитального строительства с кадастровым номером 13:01:0212002:765 фактически находится на земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:118

Объект капитального строительства с кадастровым номером 13:01:0212002:660 фактически находится на земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:76

Объект капитального строительства с кадастровым номером 13:01:0212002:705 находится на земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:36 и в границах кадастрового квартала 13:01:0212002

Объект капитального строительства 13:01:0212002:777 фактически находится на земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:261. Земельный участок 13:01:0212002:259 исправляется в данном КПТР.

Объект капитального строительства 13:01:0212002:280 фактически находится на земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:3. Земельный участок 13:01:0212002:88 исправляется в данном КПТР.

Объект капитального строительства 13:01:0212002:857 фактически находится на земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:80. Земельный участок 13:01:0212002:477(1) исправляется в данном КПТР.

Объект капитального строительства 13:01:0212002:598 фактически находится на земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:199.

Объект капитального строительства 13:01:0212002:499 фактически находится на земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:95, информацию предоставила администрация с.Кученяево.

Объект капитального строительства с кадастровым номером 13:01:0212002:797 фактически находится на земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:2 и на территории кадастрового квартала 13:01:0212002, связь с земельным участком с кадастровым номером 13:01:0212002:1 следует прекратить.

Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 13:01:0212002:907,13:01:0212002:802, 13:01:0212002:584, не пересекаются с объектом капитального строительства с кадастровым номером 13:01:0212002:588, так как в отношении местоположения данного сооружения имеется реестровая ошибка.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 7 ОКС с кадастровыми номерами: 13:01:0212002:600, 13:01:0212002:718, 13:01:0212002:928, 13:01:0212002:937, 13:01:0212002:940, 13:01:0212002:1051, 13:01:0212002:1052 обеспечивающие исправление реестровой ошибки в сведениях об описании их местоположения.

Местоположение вышеперечисленных ОКС уточнялось путем определения координат точек конструктивных элементов здания. В соответствии с результатами полученных измерений, выявлены реестровые ошибки в сведениях об описании местоположения ОКС. В связи с чем, в соответствующем разделе КПТР приведены сведения о местоположении ОКС, обеспечивающих исправление данных реестровых ошибок. Суть реестровых ошибок заключается в том, что фактическое местоположение объектов капитального строительства не соответствует сведениям ЕГРН.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 7 декабря 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта



1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	N3811353. 3	Красн. Поляны, пир., 5.700 м, 1	МСК-13, зона 1	475 066,73	1 359 422,27	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	N3811356. 3	Ардатов, неизвестен, 1, б/№		465 808,94	1 359 746,98			
3	N3811234. 2	Лифановский, пир., 5.800 м, 42		477 212,40	1 354 286,42	Сохранился		

**2. Сведения об использованных средствах измерений:**

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая Leica GS08	1733789	№С-ГСХ/21-03-20232/232619286 от 21.03.2023г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i80	1018866	№С-ГСХ/22-08-2023/272130342 22.08.2023

**Сведения об уточняемых земельных участках**

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:2	:
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4244У	—	—	454 240,28	1 369 239,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н4245У	—	—	454 230,22	1 369 237,63			
н6265У	—	—	454 223,15	1 369 237,41			
н6266У	—	—	454 209,83	1 369 235,77			
н1247У	—	—	454 213,54	1 369 207,00			
н1246У	—	—	454 215,56	1 369 207,56			
н1245У	—	—	454 233,99	1 369 209,53			
н1244У	—	—	454 233,71	1 369 211,62			
н4246У	—	—	454 231,09	1 369 231,40			
н4247У	—	—	454 237,93	1 369 232,40			
н4248У	—	—	454 238,26	1 369 230,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4249У	—	—	454 241,52	1 369 230,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н4244У	—	—	454 240,28	1 369 239,11			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:2 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н4244У	н4245У	10,17	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н4245У	н6265У	7,07					
н6265У	н6266У	13,42					
н6266У	н1247У	29,01					
н1247У	н1246У	2,10					
н1246У	н1245У	18,53					
н1245У	н1244У	2,11					
н1244У	н4246У	19,95					
н4246У	н4247У	6,91					
н4247У	н4248У	2,20					
н4248У	н4249У	3,30					
н4249У	н4244У	8,50					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:2 :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, д 1		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				662 ± 9,00		

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(662,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	62
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:797
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:2 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:33 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н610У	—	—	454 141,11	1 368 089,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н601У	—	—	454 139,01	1 368 102,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н600У	—	—	453 916,30	1 368 077,54			
н615У	—	—	453 917,89	1 368 065,22			
н614У	—	—	453 977,14	1 368 071,26			
н613У	—	—	454 028,92	1 368 077,20			
н612У	—	—	454 090,55	1 368 084,72			
н611У	—	—	454 102,08	1 368 084,99			
н610У	—	—	454 141,11	1 368 089,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н610У	н601У	13,78	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н601У	н600У	224,12		
н600У	н615У	12,42		
н615У	н614У	59,56		
н614У	н613У	52,12		
н613У	н612У	62,09		
н612У	н611У	11,53		
н611У	н610У	39,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,900 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:778
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:33</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:34 :					
Система координат					МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н1754У	—	—	453 709,28	1 370 583,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
1305	—	—	453 684,08	1 370 565,21		—				
н1753У	—	—	453 680,41	1 370 565,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$				
н1752У	—	—	453 665,97	1 370 552,67						
н6368У	—	—	453 664,16	1 370 551,09						
н6369У	—	—	453 673,82	1 370 540,05						
н6370У	—	—	453 680,76	1 370 532,70						
н6371У	—	—	453 682,47	1 370 531,17						
н6372У	—	—	453 695,39	1 370 540,86						
н6373У	—	—	453 696,62	1 370 542,06						
н6374У	—	—	453 698,53	1 370 543,07						
н6375У	—	—	453 696,79	1 370 545,07						
н6376У	—	—	453 813,59	1 370 627,31						

1	2	3	4	5	6	7	8
н6377У	—	—	453 809,95	1 370 654,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1307	—	—	453 798,68	1 370 646,17	—	—	
н1754У	—	—	453 709,28	1 370 583,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1754У	1305	31,19	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
1305	н1753У	3,67		
н1753У	н1752У	19,22		
н1752У	н6368У	2,40		
н6368У	н6369У	14,67		
н6369У	н6370У	10,11		
н6370У	н6371У	2,29		
н6371У	н6372У	16,15		
н6372У	н6373У	1,72		
н6373У	н6374У	2,16		
н6374У	н6375У	2,65		
н6375У	н6376У	142,85		
н6376У	н6377У	27,02		
н6377У	1307	13,77		
1307	н1754У	109,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:34 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 200 ± 23,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 200,00) = 23		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:34 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:36 : Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н5728У	—	—	454 166,55	1 368 596,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5740У	—	—	454 165,54	1 368 603,15			
н5731У	—	—	454 137,95	1 368 598,81			
н5730У	—	—	454 135,18	1 368 598,38			
н5729У	—	—	454 136,20	1 368 591,89			
н6233У	—	—	454 137,69	1 368 582,31			
н6234У	—	—	454 168,04	1 368 587,04			
н5728У	—	—	454 166,55	1 368 596,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:36
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5728У	н5740У	6,61	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н5740У	н5731У	27,93		
н5731У	н5730У	2,80		
н5730У	н5729У	6,57		
н5729У	н6233У	9,70		
н6233У	н6234У	30,72		
н6234У	н5728У	9,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:36
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$500 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания административного здания
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:705
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:36</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:40		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6032У	—	—	454 146,82	1 368 681,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6033У	—	—	454 176,91	1 368 685,79			
н6034У	—	—	454 240,44	1 368 696,69			
н6035У	—	—	454 313,29	1 368 707,20			
н6036У	—	—	454 312,13	1 368 716,69			
н6037У	—	—	454 306,94	1 368 716,51			
н6038У	—	—	454 285,20	1 368 715,49			
н6039У	—	—	454 257,25	1 368 711,70			
н6040У	—	—	454 184,04	1 368 700,83			
н6041У	—	—	454 175,44	1 368 698,44			
н6042У	—	—	454 171,76	1 368 698,00			
н6043У	—	—	454 150,99	1 368 694,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6044У	—	—	454 144,72	1 368 693,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6032У	—	—	454 146,82	1 368 681,26			
Вырез 1 из 1							
н6045У	—	—	454 211,52	1 368 693,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6046У	—	—	454 211,35	1 368 693,96			
н6047У	—	—	454 211,24	1 368 693,82			
н6048У	—	—	454 211,40	1 368 693,68			
н6045У	—	—	454 211,52	1 368 693,82			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:40 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н6032У	н6033У	30,43	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н6033У	н6034У	64,46					
н6034У	н6035У	73,60					
н6035У	н6036У	9,56					
н6036У	н6037У	5,19					
н6037У	н6038У	21,76					
н6038У	н6039У	28,21					
н6039У	н6040У	74,01					
н6040У	н6041У	8,93					
н6041У	н6042У	3,71					
н6042У	н6043У	21,04					
н6043У	н6044У	6,40					
н6044У	н6032У	12,27					
Вырез 1 из 1							
н6045У	н6046У	0,22	—		согласовано		

1	2	3	4	5
н6046У	н6047У	0,18	—	согласовано
н6047У	н6048У	0,21		
н6048У	н6045У	0,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,100 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,100,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:41 :		
Система координат		МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3768У	—	—	454 176,10	1 368 723,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3767У	—	—	454 157,02	1 368 719,81			
н3766У	—	—	454 148,27	1 368 719,34			
н3765У	—	—	454 132,32	1 368 716,89			
н3764У	—	—	454 126,99	1 368 716,10			
н3763У	—	—	454 121,20	1 368 715,04			
н3762У	—	—	454 115,18	1 368 714,42			
н5841У	—	—	454 116,59	1 368 704,93			
н5842У	—	—	454 115,66	1 368 704,80			
н5843У	—	—	454 117,65	1 368 690,46			
н5844У	—	—	454 128,71	1 368 691,98			
н5845У	—	—	454 128,37	1 368 693,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5846У	—	—	454 138,20	1 368 695,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5847У	—	—	454 137,93	1 368 697,18			
н5848У	—	—	454 144,68	1 368 698,36			
н5849У	—	—	454 147,52	1 368 696,60			
н5850У	—	—	454 155,67	1 368 697,30			
н5851У	—	—	454 164,77	1 368 699,11			
н5852У	—	—	454 170,04	1 368 699,55			
н5853У	—	—	454 179,71	1 368 701,16			
н5854У	—	—	454 179,45	1 368 703,11			
н5855У	—	—	454 307,64	1 368 721,25			
н5856У	—	—	454 331,79	1 368 724,16			
н5857У	—	—	454 335,80	1 368 731,56			
н3770У	—	—	454 334,74	1 368 743,41			
н3769У	—	—	454 203,53	1 368 726,08			
н3768У	—	—	454 176,10	1 368 723,33			
Вырез 1 из 1							
н5858У	—	—	454 242,15	1 368 730,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5859У	—	—	454 241,99	1 368 730,36			



1	2	3	4	5	6	7	8
н5860У	—	—	454 241,87	1 368 730,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5861У	—	—	454 242,03	1 368 730,09			
н5858У	—	—	454 242,15	1 368 730,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3768У	н3767У	19,40	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3767У	н3766У	8,76		
н3766У	н3765У	16,14		
н3765У	н3764У	5,39		
н3764У	н3763У	5,89		
н3763У	н3762У	6,05		
н3762У	н5841У	9,59		
н5841У	н5842У	0,94		
н5842У	н5843У	14,48		
н5843У	н5844У	11,16		
н5844У	н5845У	1,98		
н5845У	н5846У	9,92		
н5846У	н5847У	1,95		
н5847У	н5848У	6,85		
н5848У	н5849У	3,34		
н5849У	н5850У	8,18		
н5850У	н5851У	9,28		
н5851У	н5852У	5,29		
н5852У	н5853У	9,80		
н5853У	н5854У	1,97		
н5854У	н5855У	129,47		
н5855У	н5856У	24,32		
н5856У	н5857У	8,42		
н5857У	н3770У	11,90		

1	2	3	4	5
н3770У	н3769У	132,35	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3769У	н3768У	27,57		
Вырез 1 из 1				
н5858У	н5859У	0,21	—	согласовано
н5859У	н5860У	0,18		
н5860У	н5861У	0,21		
н5861У	н5858У	0,18		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:41 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 7	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 400 ± 23,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(4 400,00) = 23	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 400,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:512	

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:41 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:42 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2458У	—	—	454 077,50	1 368 697,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2452У	—	—	454 074,85	1 368 723,91			
н2451У	—	—	454 018,51	1 368 719,61			
н2450У	—	—	453 985,56	1 368 715,09			
н6329У	—	—	453 830,81	1 368 698,55			
н6330У	—	—	453 838,45	1 368 669,12			
н2462У	—	—	453 840,55	1 368 669,36			
н2461У	—	—	453 908,47	1 368 676,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2460У	—	—	453 994,67	1 368 686,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1444	—	—	454 008,52	1 368 690,04			
н2459У	—	—	454 046,75	1 368 695,60			
н2458У	—	—	454 077,50	1 368 697,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:42
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2458У	н2452У	26,69	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2452У	н2451У	56,50		
н2451У	н2450У	33,26		
н2450У	н6329У	155,63		
н6329У	н6330У	30,41		
н6330У	н2462У	2,11		
н2462У	н2461У	68,33		
н2461У	н2460У	86,78		
н2460У	1444	14,21		
1444	н2459У	38,63		
н2459У	н2458У	30,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:42
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				7 000 ± 29,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(7\,000,00)} = 29$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				7 000,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:515		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:42 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:43 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н3396У	—	—	454 325,67	1 368 756,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3395У	—	—	454 198,46	1 368 739,15			
н3394У	—	—	454 177,14	1 368 736,78			
н3393У	—	—	454 148,67	1 368 732,92			
н3392У	—	—	454 113,27	1 368 728,93			
н3760У	—	—	454 112,78	1 368 728,87			
н3761У	—	—	454 114,37	1 368 714,31			
н3762У	—	—	454 115,18	1 368 714,42			
н3763У	—	—	454 121,20	1 368 715,04			
н3764У	—	—	454 126,99	1 368 716,10			
н3765У	—	—	454 132,32	1 368 716,89			
н3766У	—	—	454 148,27	1 368 719,34			
н3767У	—	—	454 157,02	1 368 719,81			
н3768У	—	—	454 176,10	1 368 723,33			
н3769У	—	—	454 203,53	1 368 726,08			
н3770У	—	—	454 334,74	1 368 743,41			
н3771У	—	—	454 335,54	1 368 757,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3396У	—	—	454 325,67	1 368 756,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:43 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3396У	н3395У	128,32	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н3395У	н3394У	21,45					
н3394У	н3393У	28,73					
н3393У	н3392У	35,62					
н3392У	н3760У	0,49					
н3760У	н3761У	14,65					
н3761У	н3762У	0,82					
н3762У	н3763У	6,05					
н3763У	н3764У	5,89					
н3764У	н3765У	5,39					
н3765У	н3766У	16,14					
н3766У	н3767У	8,76					
н3767У	н3768У	19,40					
н3768У	н3769У	27,57					
н3769У	н3770У	132,35					
н3770У	н3771У	13,86					
н3771У	н3396У	9,95					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:43 :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 9		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 061 ± 19,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(3 061,00) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				39		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:43 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:44 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8



1	2	3	4	5	6	7	8
н2446У	—	—	454 072,15	1 368 743,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2445У	—	—	454 050,68	1 368 741,48			
н2444У	—	—	454 050,51	1 368 745,49			
н2443У	—	—	454 035,48	1 368 744,72			
н2442У	—	—	454 025,19	1 368 743,47			
н2441У	—	—	454 010,07	1 368 740,66			
н2440У	—	—	453 826,51	1 368 723,29			
н2448У	—	—	453 829,07	1 368 707,09			
н2449У	—	—	453 983,41	1 368 722,64			
н2450У	—	—	453 985,56	1 368 715,09			
н2451У	—	—	454 018,51	1 368 719,61			
н2452У	—	—	454 074,85	1 368 723,91			
н2453У	—	—	454 073,99	1 368 732,51			
н2454У	—	—	454 075,73	1 368 732,72			
н2455У	—	—	454 074,91	1 368 741,02			
н2456У	—	—	454 072,44	1 368 740,78			
н2446У	—	—	454 072,15	1 368 743,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:44 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2446У	н2445У	21,60	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2445У	н2444У	4,01		
н2444У	н2443У	15,05		
н2443У	н2442У	10,37		
н2442У	н2441У	15,38		
н2441У	н2440У	184,38		
н2440У	н2448У	16,40		
н2448У	н2449У	155,12		
н2449У	н2450У	7,85		
н2450У	н2451У	33,26		
н2451У	н2452У	56,50		
н2452У	н2453У	8,64		
н2453У	н2454У	1,75		
н2454У	н2455У	8,34		
н2455У	н2456У	2,48		
н2456У	н2446У	3,07		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:44 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 10	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 500 ± 23,00	

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,500,00)} = 23$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:635		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:44 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:45 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3380У	—	—	454 111,57	1 368 746,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н3392У	—	—	454 113,27	1 368 728,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3393У	—	—	454 148,67	1 368 732,92			
н3394У	—	—	454 177,14	1 368 736,78			
н3395У	—	—	454 198,46	1 368 739,15			
н3396У	—	—	454 325,67	1 368 756,02			
н3387У	—	—	454 324,09	1 368 769,23			
н3386У	—	—	454 177,96	1 368 750,03			
н3385У	—	—	454 177,50	1 368 753,29			
н3384У	—	—	454 162,88	1 368 751,64			
н3383У	—	—	454 146,63	1 368 749,87			
н3382У	—	—	454 139,18	1 368 749,17			
н3381У	—	—	454 129,96	1 368 748,07			
н3380У	—	—	454 111,57	1 368 746,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3380У	н3392У	17,51	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3392У	н3393У	35,62		
н3393У	н3394У	28,73		
н3394У	н3395У	21,45		
н3395У	н3396У	128,32		

1	2	3	4	5
н3396У	н3387У	13,30	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3387У	н3386У	147,39		
н3386У	н3385У	3,29		
н3385У	н3384У	14,71		
н3384У	н3383У	16,35		
н3383У	н3382У	7,48		
н3382У	н3381У	9,29		
н3381У	н3380У	18,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:706

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:45 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:46 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2430У	—	—	454 069,76	1 368 761,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2431У	—	—	454 046,70	1 368 758,94			
н2432У	—	—	454 040,99	1 368 757,23			
н2433У	—	—	454 040,73	1 368 757,97			
н2434У	—	—	454 029,54	1 368 757,26			
н2435У	—	—	454 023,21	1 368 756,77			
н2436У	—	—	454 018,38	1 368 755,83			
н2437У	—	—	454 001,28	1 368 753,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2438У	—	—	453 827,37	1 368 735,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2439У	—	—	453 825,14	1 368 735,77			
н2440У	—	—	453 826,51	1 368 723,29			
н2441У	—	—	454 010,07	1 368 740,66			
н2442У	—	—	454 025,19	1 368 743,47			
н2443У	—	—	454 035,48	1 368 744,72			
н2444У	—	—	454 050,51	1 368 745,49			
н2445У	—	—	454 050,68	1 368 741,48			
н2446У	—	—	454 072,15	1 368 743,84			
н2447У	—	—	454 071,17	1 368 752,91			
н2430У	—	—	454 069,76	1 368 761,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:46
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2430У	н2431У	23,15	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2431У	н2432У	5,96		
н2432У	н2433У	0,78		
н2433У	н2434У	11,21		
н2434У	н2435У	6,35		
н2435У	н2436У	4,92		
н2436У	н2437У	17,30		
н2437У	н2438У	174,76		
н2438У	н2439У	2,24		

1	2	3	4	5
н2439У	н2440У	12,55	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2440У	н2441У	184,38		
н2441У	н2442У	15,38		
н2442У	н2443У	10,37		
н2443У	н2444У	15,05		
н2444У	н2445У	4,01		
н2445У	н2446У	21,60		
н2446У	н2447У	9,12		
н2447У	н2430У	8,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:46 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 300 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\ 300,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:592



1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:46 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:47 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3378У	—	—	454 333,90	1 368 793,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3377У	—	—	454 194,98	1 368 776,46			
н3376У	—	—	454 161,09	1 368 769,33			
н3375У	—	—	454 155,46	1 368 768,58			
н3374У	—	—	454 147,04	1 368 767,73			
н3373У	—	—	454 136,41	1 368 766,41			
н3372У	—	—	454 136,36	1 368 766,74			
н3371У	—	—	454 131,70	1 368 766,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3370У	—	—	454 109,82	1 368 764,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3380У	—	—	454 111,57	1 368 746,36			
н3381У	—	—	454 129,96	1 368 748,07			
н3382У	—	—	454 139,18	1 368 749,17			
н3383У	—	—	454 146,63	1 368 749,87			
н3384У	—	—	454 162,88	1 368 751,64			
н3385У	—	—	454 177,50	1 368 753,29			
н3386У	—	—	454 177,96	1 368 750,03			
н3387У	—	—	454 324,09	1 368 769,23			
н3388У	—	—	454 335,29	1 368 770,80			
н3378У	—	—	454 333,90	1 368 793,41			

Вырез 1 из 1

3574	—	—	454 271,14	1 368 764,33	—	—	—
н3389У	—	—	454 270,98	1 368 764,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н3390У	—	—	454 270,86	1 368 764,33			
н3391У	—	—	454 271,02	1 368 764,19			
3574	—	—	454 271,14	1 368 764,33	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н3378У	н3377У	139,95	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3377У	н3376У	34,63		
н3376У	н3375У	5,68		
н3375У	н3374У	8,46		
н3374У	н3373У	10,71		
н3373У	н3372У	0,33		
н3372У	н3371У	4,72		
н3371У	н3370У	21,96		
н3370У	н3380У	17,90		
н3380У	н3381У	18,47		
н3381У	н3382У	9,29		
н3382У	н3383У	7,48		
н3383У	н3384У	16,35		
н3384У	н3385У	14,71		
н3385У	н3386У	3,29		
н3386У	н3387У	147,39		
н3387У	н3388У	11,31		
н3388У	н3378У	22,65		

Вырез 1 из 1

3574	н3389У	0,21	—	согласовано
н3389У	н3390У	0,18		
н3390У	н3391У	0,21		
н3391У	3574	0,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 900 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 900,00) = 25		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 900,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:807		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:47 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:49 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н3368У	—	—	454 317,85	1 368 803,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3367У	—	—	454 108,36	1 368 779,16			
н3370У	—	—	454 109,82	1 368 764,17			
н3371У	—	—	454 131,70	1 368 766,02			
н3372У	—	—	454 136,36	1 368 766,74			
н3373У	—	—	454 136,41	1 368 766,41			
н3374У	—	—	454 147,04	1 368 767,73			
н3375У	—	—	454 155,46	1 368 768,58			
н3376У	—	—	454 161,09	1 368 769,33			
н3377У	—	—	454 194,98	1 368 776,46			
н3378У	—	—	454 333,90	1 368 793,41			
н3379У	—	—	454 332,81	1 368 805,05			
н3368У	—	—	454 317,85	1 368 803,37			
Вырез 1 из 1							
н158У	—	—	454 300,29	1 368 798,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н159У	—	—	454 300,13	1 368 798,57			
н160У	—	—	454 300,01	1 368 798,43			
н161У	—	—	454 300,17	1 368 798,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н158У	—	—	454 300,29	1 368 798,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:49	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3368У	н3367У	210,88	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н3367У	н3370У	15,06					
н3370У	н3371У	21,96					
н3371У	н3372У	4,72					
н3372У	н3373У	0,33					
н3373У	н3374У	10,71					
н3374У	н3375У	8,46					
н3375У	н3376У	5,68					
н3376У	н3377У	34,63					
н3377У	н3378У	139,95					
н3378У	н3379У	11,69					
н3379У	н3368У	15,05					
Вырез 1 из 1							
н158У	н159У	0,21	—		согласовано		
н159У	н160У	0,18					
н160У	н161У	0,21					
н161У	н158У	0,18					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:49	:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 15		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 000 ± 19,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(3\,000,00)} = 19$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:644		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:49 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:50 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н2404У	—	—	454 067,05	1 368 791,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2405У	—	—	454 054,21	1 368 789,96			
н2406У	—	—	454 054,28	1 368 789,18			
н2407У	—	—	454 047,79	1 368 788,49			
н2408У	—	—	454 039,18	1 368 786,94			
н2409У	—	—	454 035,42	1 368 786,25			
н2410У	—	—	454 025,88	1 368 784,36			
н2411У	—	—	454 019,29	1 368 783,33			
н2412У	—	—	454 002,72	1 368 781,78			
н2413У	—	—	453 993,13	1 368 780,66			
н2414У	—	—	453 847,70	1 368 766,81			
н2415У	—	—	453 848,81	1 368 751,99			
н2416У	—	—	453 994,96	1 368 765,31			
н2417У	—	—	454 014,83	1 368 767,46			
н2418У	—	—	454 039,34	1 368 770,71			
н2419У	—	—	454 067,71	1 368 774,00			
н2420У	—	—	454 067,40	1 368 775,12			



1	2	3	4	5	6	7	8
н2421У	—	—	454 066,71	1 368 781,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2422У	—	—	454 067,80	1 368 782,04			
н2404У	—	—	454 067,05	1 368 791,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:50
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2404У	н2405У	12,89	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2405У	н2406У	0,78		
н2406У	н2407У	6,53		
н2407У	н2408У	8,75		
н2408У	н2409У	3,82		
н2409У	н2410У	9,73		
н2410У	н2411У	6,67		
н2411У	н2412У	16,64		
н2412У	н2413У	9,66		
н2413У	н2414У	146,09		
н2414У	н2415У	14,86		
н2415У	н2416У	146,76		
н2416У	н2417У	19,99		
н2417У	н2418У	24,72		
н2418У	н2419У	28,56		
н2419У	н2420У	1,16		
н2420У	н2421У	6,86		
н2421У	н2422У	1,09		
н2422У	н2404У	9,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:50
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,400 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:595
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:50</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:52		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2402У	—	—	454 053,41	1 368 797,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2401У	—	—	454 050,77	1 368 796,89			
н2400У	—	—	454 049,46	1 368 804,64			
н2399У	—	—	454 038,74	1 368 803,62			
н2398У	—	—	454 038,98	1 368 800,72			
н2397У	—	—	453 991,72	1 368 796,50			
н2396У	—	—	453 833,34	1 368 780,68			
н2429У	—	—	453 834,40	1 368 765,63			
н2414У	—	—	453 847,70	1 368 766,81			
н2413У	—	—	453 993,13	1 368 780,66			
н2412У	—	—	454 002,72	1 368 781,78			
н2411У	—	—	454 019,29	1 368 783,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2410У	—	—	454 025,88	1 368 784,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2409У	—	—	454 035,42	1 368 786,25			
н2408У	—	—	454 039,18	1 368 786,94			
н2407У	—	—	454 047,79	1 368 788,49			
н2406У	—	—	454 054,28	1 368 789,18			
н2405У	—	—	454 054,21	1 368 789,96			
н2402У	—	—	454 053,41	1 368 797,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:52
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2402У	н2401У	2,65	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2401У	н2400У	7,86		
н2400У	н2399У	10,77		
н2399У	н2398У	2,91		
н2398У	н2397У	47,45		
н2397У	н2396У	159,17		
н2396У	н2429У	15,09		
н2429У	н2414У	13,35		
н2414У	н2413У	146,09		
н2413У	н2412У	9,66		
н2412У	н2411У	16,64		
н2411У	н2410У	6,67		
н2410У	н2409У	9,73		
н2409У	н2408У	3,82		
н2408У	н2407У	8,75		
н2407У	н2406У	6,53		

1	2	3	4	5
н2406У	н2405У	0,78	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2405У	н2402У	7,21		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:52 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 18	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 400 ± 20,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 400,00) = 20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 400,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:813	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:52 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:53		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2385У	—	—	454 063,03	1 368 825,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2386У	—	—	454 034,81	1 368 822,50			
н2387У	—	—	454 028,21	1 368 821,60			
н2388У	—	—	454 024,89	1 368 821,37			
н2389У	—	—	454 016,83	1 368 820,43			
н2390У	—	—	454 013,78	1 368 819,97			
н2391У	—	—	454 009,96	1 368 819,52			
н2392У	—	—	454 002,90	1 368 819,01			
н2393У	—	—	453 988,88	1 368 817,04			
н2394У	—	—	453 817,57	1 368 800,84			
н2395У	—	—	453 820,70	1 368 779,57			
н2396У	—	—	453 833,34	1 368 780,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2397У	—	—	453 991,72	1 368 796,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2398У	—	—	454 038,98	1 368 800,72			
н2399У	—	—	454 038,74	1 368 803,62			
н2400У	—	—	454 049,46	1 368 804,64			
н2401У	—	—	454 050,77	1 368 796,89			
н2402У	—	—	454 053,41	1 368 797,13			
н2403У	—	—	454 066,01	1 368 798,37			
н2385У	—	—	454 063,03	1 368 825,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:53
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2385У	н2386У	28,37	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2386У	н2387У	6,66		
н2387У	н2388У	3,33		
н2388У	н2389У	8,11		
н2389У	н2390У	3,08		
н2390У	н2391У	3,85		
н2391У	н2392У	7,08		
н2392У	н2393У	14,16		
н2393У	н2394У	172,07		
н2394У	н2395У	21,50		
н2395У	н2396У	12,69		
н2396У	н2397У	159,17		
н2397У	н2398У	47,45		
н2398У	н2399У	2,91		

1	2	3	4	5
н2399У	н2400У	10,77	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2400У	н2401У	7,86		
н2401У	н2402У	2,65		
н2402У	н2403У	12,66		
н2403У	н2385У	27,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:53 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$5\,300 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,300,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:853
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—



4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:53 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:54 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3355У	—	—	454 281,15	1 368 864,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3354У	—	—	454 122,85	1 368 847,71			
н3353У	—	—	454 113,52	1 368 846,61			
н3352У	—	—	454 107,77	1 368 845,67			
н3351У	—	—	454 097,66	1 368 844,56			
н3357У	—	—	454 099,81	1 368 828,02			
н3358У	—	—	454 102,71	1 368 828,34			
н3359У	—	—	454 102,98	1 368 825,68			
н3360У	—	—	454 127,72	1 368 828,23			
н3361У	—	—	454 283,09	1 368 847,96			
н3355У	—	—	454 281,15	1 368 864,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:54		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н3355У	н3354У	159,19	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано		
н3354У	н3353У	9,39				
н3353У	н3352У	5,83				
н3352У	н3351У	10,17				
н3351У	н3357У	16,68				
н3357У	н3358У	2,92				
н3358У	н3359У	2,67				
н3359У	н3360У	24,87				
н3360У	н3361У	156,62				
н3361У	н3355У	16,66				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 21			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 400 ± 20,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 400,00) = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 400,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000			

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:501		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:54 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:55 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2372У	—	—	454 059,78	1 368 853,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2373У	—	—	454 028,32	1 368 850,79			
н2374У	—	—	454 025,74	1 368 850,85			
н2375У	—	—	454 022,97	1 368 850,73			
н2376У	—	—	454 021,39	1 368 850,80			
н2377У	—	—	454 002,81	1 368 849,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2378У	—	—	453 815,99	1 368 831,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2379У	—	—	453 802,58	1 368 829,87			
н2380У	—	—	453 807,87	1 368 802,44			
н2381У	—	—	454 034,22	1 368 825,64			
н2382У	—	—	454 034,01	1 368 828,34			
н2383У	—	—	454 047,03	1 368 829,72			
н2384У	—	—	454 062,21	1 368 831,33			
н2372У	—	—	454 059,78	1 368 853,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:55

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2372У	н2373У	31,58	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2373У	н2374У	2,58		
н2374У	н2375У	2,77		
н2375У	н2376У	1,58		
н2376У	н2377У	18,62		
н2377У	н2378У	187,70		
н2378У	н2379У	13,50		
н2379У	н2380У	27,94		
н2380У	н2381У	227,54		
н2381У	н2382У	2,71		
н2382У	н2383У	13,09		
н2383У	н2384У	15,27		
н2384У	н2372У	22,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:55 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	6 900 ± 29,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\,900,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:559
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:55 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:56 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3348У	—	—	454 324,99	1 368 883,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3347У	—	—	454 149,56	1 368 864,31			
н3346У	—	—	454 124,01	1 368 861,07			
н3345У	—	—	454 098,80	1 368 858,24			
н3349У	—	—	454 099,29	1 368 853,97			
н3350У	—	—	454 096,74	1 368 853,75			
н3351У	—	—	454 097,66	1 368 844,56			
н3352У	—	—	454 107,77	1 368 845,67			
н3353У	—	—	454 113,52	1 368 846,61			
н3354У	—	—	454 122,85	1 368 847,71			
н3355У	—	—	454 281,15	1 368 864,51			
н3356У	—	—	454 326,68	1 368 870,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3348У	—	—	454 324,99	1 368 883,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3348У	н3347У	176,53	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3347У	н3346У	25,75		
н3346У	н3345У	25,37		
н3345У	н3349У	4,30		
н3349У	н3350У	2,56		
н3350У	н3351У	9,24		
н3351У	н3352У	10,17		
н3352У	н3353У	5,83		
н3353У	н3354У	9,39		
н3354У	н3355У	159,19		
н3355У	н3356У	45,86		
н3356У	н3348У	14,05		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\ 200 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:502
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:57 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2369У	—	—	454 057,94	1 368 869,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2368У	—	—	454 045,77	1 368 868,25			
н2367У	—	—	454 045,71	1 368 868,81			



1	2	3	4	5	6	7	8
н2366У	—	—	454 036,39	1 368 867,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2365У	—	—	454 032,17	1 368 867,49			
н2364У	—	—	454 029,94	1 368 866,05			
н2363У	—	—	454 021,43	1 368 866,35			
н2362У	—	—	453 799,69	1 368 844,81			
н2379У	—	—	453 802,58	1 368 829,87			
н2378У	—	—	453 815,99	1 368 831,40			
н2377У	—	—	454 002,81	1 368 849,53			
н2376У	—	—	454 021,39	1 368 850,80			
н2375У	—	—	454 022,97	1 368 850,73			
н2374У	—	—	454 025,74	1 368 850,85			
н2373У	—	—	454 028,32	1 368 850,79			
н2423У	—	—	454 028,23	1 368 853,84			
н2424У	—	—	454 041,71	1 368 855,75			
н2425У	—	—	454 045,71	1 368 856,09			
н2426У	—	—	454 049,79	1 368 856,52			
н2427У	—	—	454 049,83	1 368 856,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2428У	—	—	454 059,42	1 368 857,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2369У	—	—	454 057,94	1 368 869,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2369У	н2368У	12,24	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2368У	н2367У	0,56		
н2367У	н2366У	9,38		
н2366У	н2365У	4,23		
н2365У	н2364У	2,65		
н2364У	н2363У	8,52		
н2363У	н2362У	222,78		
н2362У	н2379У	15,22		
н2379У	н2378У	13,50		
н2378У	н2377У	187,70		
н2377У	н2376У	18,62		
н2376У	н2375У	1,58		
н2375У	н2374У	2,77		
н2374У	н2373У	2,58		
н2373У	н2423У	3,05		
н2423У	н2424У	13,61		
н2424У	н2425У	4,01		
н2425У	н2426У	4,10		
н2426У	н2427У	0,46		
н2427У	н2428У	9,64		
н2428У	н2369У	12,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\ 800 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 800,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:656
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:57</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:58	
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3344У	—	—	454 322,96	1 368 901,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3343У	—	—	454 281,56	1 368 896,21			
н3342У	—	—	454 195,02	1 368 885,70			
н3341У	—	—	454 129,02	1 368 878,06			
н3340У	—	—	454 096,63	1 368 874,58			
н3345У	—	—	454 098,80	1 368 858,24			
н3346У	—	—	454 124,01	1 368 861,07			
н3347У	—	—	454 149,56	1 368 864,31			
н3348У	—	—	454 324,99	1 368 883,96			
н3344У	—	—	454 322,96	1 368 901,19			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:58	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			

1	2	3	4	5
н3344У	н3343У	41,70	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3343У	н3342У	87,18		
н3342У	н3341У	66,44		
н3341У	н3340У	32,58		
н3340У	н3345У	16,48		
н3345У	н3346У	25,37		
н3346У	н3347У	25,75		
н3347У	н3348У	176,53		
н3348У	н3344У	17,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:58 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,766 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,766,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 766,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:58 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:59 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2350У	—	—	454 056,15	1 368 885,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2351У	—	—	454 047,71	1 368 885,03			
н2352У	—	—	454 041,61	1 368 884,67			
н2353У	—	—	454 041,65	1 368 884,14			
н2354У	—	—	454 035,19	1 368 883,73			
н2355У	—	—	454 034,24	1 368 883,48			
н2356У	—	—	454 022,55	1 368 882,53			
н2357У	—	—	453 999,82	1 368 879,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2358У	—	—	453 981,97	1 368 878,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2359У	—	—	453 913,06	1 368 871,60			
н2360У	—	—	453 830,53	1 368 864,60			
н2361У	—	—	453 797,03	1 368 862,21			
н19210 У	—	—	453 799,25	1 368 844,77			
н2362У	—	—	453 799,69	1 368 844,81			
н2363У	—	—	454 021,43	1 368 866,35			
н2364У	—	—	454 029,94	1 368 866,05			
н2365У	—	—	454 032,17	1 368 867,49			
н2366У	—	—	454 036,39	1 368 867,76			
н2367У	—	—	454 045,71	1 368 868,81			
н2368У	—	—	454 045,77	1 368 868,25			
н2369У	—	—	454 057,94	1 368 869,55			
н2370У	—	—	454 058,71	1 368 869,63			
н2371У	—	—	454 056,74	1 368 886,02			
н2350У	—	—	454 056,15	1 368 885,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:59	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					

1	2	3	4	5
н2350У	н2351У	8,49	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2351У	н2352У	6,11		
н2352У	н2353У	0,53		
н2353У	н2354У	6,47		
н2354У	н2355У	0,98		
н2355У	н2356У	11,73		
н2356У	н2357У	22,92		
н2357У	н2358У	17,90		
н2358У	н2359У	69,23		
н2359У	н2360У	82,83		
н2360У	н2361У	33,59		
н2361У	н19210У	17,58	—	
н19210У	н2362У	0,44		
н2362У	н2363У	222,78	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	
н2363У	н2364У	8,52		
н2364У	н2365У	2,65		
н2365У	н2366У	4,23		
н2366У	н2367У	9,38		
н2367У	н2368У	0,56		
н2368У	н2369У	12,24		
н2369У	н2370У	0,77		
н2370У	н2371У	16,51		
н2371У	н2350У	0,59		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>			13:01:0212002:59	:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 26		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—		



1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 200 ± 23,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 200,00) = 23		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:754		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:59 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:61 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н3334У	—	—	454 249,34	1 368 931,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3333У	—	—	454 176,11	1 368 922,60			
н3332У	—	—	454 120,19	1 368 914,96			
н3331У	—	—	454 115,02	1 368 914,14			
н3330У	—	—	454 110,95	1 368 914,03			
н3329У	—	—	454 107,81	1 368 913,78			
н3328У	—	—	454 100,17	1 368 913,00			
н3327У	—	—	454 093,20	1 368 912,23			
н3336У	—	—	454 095,71	1 368 889,34			
н3337У	—	—	454 251,64	1 368 907,17			
н3334У	—	—	454 249,34	1 368 931,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:61
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3334У	н3333У	73,73	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3333У	н3332У	56,44		
н3332У	н3331У	5,23		
н3331У	н3330У	4,07		
н3330У	н3329У	3,15		
н3329У	н3328У	7,68		
н3328У	н3327У	7,01		
н3327У	н3336У	23,03		
н3336У	н3337У	156,95		

1	2	3	4	5
н3337У	н3334У	24,12	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:61</u> :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 29	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		3 700 ± 21,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 700,00)} = 21$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 700,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²		$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:504	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:61</u> :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:62		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2499У	—	—	454 052,89	1 368 911,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2490У	—	—	454 050,31	1 368 935,74			
н2498У	—	—	454 033,83	1 368 933,96			
н2497У	—	—	453 983,97	1 368 929,65			
н2500У	—	—	453 979,15	1 368 929,16			
н2501У	—	—	453 980,19	1 368 916,80			
н2502У	—	—	453 855,77	1 368 905,95			
н2503У	—	—	453 857,30	1 368 885,67			
н2504У	—	—	453 912,16	1 368 889,76			
н2505У	—	—	453 999,54	1 368 899,02			
н2506У	—	—	454 033,93	1 368 902,16			
н2507У	—	—	454 033,77	1 368 904,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2508У	—	—	454 033,32	1 368 909,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2499У	—	—	454 052,89	1 368 911,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:62
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2499У	н2490У	24,36	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2490У	н2498У	16,58		
н2498У	н2497У	50,05		
н2497У	н2500У	4,84		
н2500У	н2501У	12,40		
н2501У	н2502У	124,89		
н2502У	н2503У	20,34		
н2503У	н2504У	55,01		
н2504У	н2505У	87,87		
н2505У	н2506У	34,53		
н2506У	н2507У	2,30		
н2507У	н2508У	5,29		
н2508У	н2499У	19,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:62
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, уч 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	4 700 ± 24,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:755
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:62 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:63 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3324У	—	—	454 302,76	1 368 948,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н3323У	—	—	454 116,90	1 368 928,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3322У	—	—	454 111,44	1 368 928,09			
н3321У	—	—	454 091,82	1 368 925,93			
н3327У	—	—	454 093,20	1 368 912,23			
н3328У	—	—	454 100,17	1 368 913,00			
н3329У	—	—	454 107,81	1 368 913,78			
н3330У	—	—	454 110,95	1 368 914,03			
н3331У	—	—	454 115,02	1 368 914,14			
н3332У	—	—	454 120,19	1 368 914,96			
н3333У	—	—	454 176,11	1 368 922,60			
н3334У	—	—	454 249,34	1 368 931,18			
н3335У	—	—	454 303,83	1 368 937,62			
н3324У	—	—	454 302,76	1 368 948,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3324У	н3323У	187,00	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3323У	н3322У	5,46		
н3322У	н3321У	19,74		
н3321У	н3327У	13,77		
н3327У	н3328У	7,01		

1	2	3	4	5
н3328У	н3329У	7,68	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3329У	н3330У	3,15		
н3330У	н3331У	4,07		
н3331У	н3332У	5,23		
н3332У	н3333У	56,44		
н3333У	н3334У	73,73		
н3334У	н3335У	54,87		
н3335У	н3324У	11,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:63 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, уч 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,600 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:715



1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:63 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:64 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:64(1)							
н2490У	—	—	454 050,31	1 368 935,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2491У	—	—	454 048,98	1 368 951,84			
н2492У	—	—	454 023,14	1 368 949,51			
н2493У	—	—	454 003,48	1 368 948,25			
н2494У	—	—	453 996,91	1 368 947,23			
н2495У	—	—	453 987,40	1 368 946,38			
н2496У	—	—	453 982,40	1 368 945,87			
н2497У	—	—	453 983,97	1 368 929,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2498У	—	—	454 033,83	1 368 933,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2490У	—	—	454 050,31	1 368 935,74			
13:01:0212002:64(2)							
н6300У	—	—	453 957,91	1 368 943,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6301У	—	—	453 788,66	1 368 928,01			
н6302У	—	—	453 790,99	1 368 909,76			
н6303У	—	—	453 959,64	1 368 925,82			
н6300У	—	—	453 957,91	1 368 943,36			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:64 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:64(1)							
н2490У	н2491У	16,15	по границе хозяйственной постройки, по ограждению			согласовано	
н2491У	н2492У	25,94					
н2492У	н2493У	19,70					
н2493У	н2494У	6,65					
н2494У	н2495У	9,55					
н2495У	н2496У	5,03					
н2496У	н2497У	16,30					
н2497У	н2498У	50,05					
н2498У	н2490У	16,58					
13:01:0212002:64(2)							
н6300У	н6301У	169,94	по границе хозяйственной постройки, по ограждению			согласовано	
н6301У	н6302У	18,40					
н6302У	н6303У	169,41					
н6303У	н6300У	17,63					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:64 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 154 ± 31,00, 13:01:0212002:64(1) 1 098,65 ± 11,60, 13:01:0212002:64(2) 3 055,24 ± 19,35
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	11,60 + 19,35 = 31
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	446
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:560
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:64 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:65		:	
Система координат				МСК-13, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н3320У	—	—	454 295,22	1 368 960,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—		
н3319У	—	—	454 146,42	1 368 945,85					
н3318У	—	—	454 090,40	1 368 940,19					
н3321У	—	—	454 091,82	1 368 925,93					
н3322У	—	—	454 111,44	1 368 928,09					
н3323У	—	—	454 116,90	1 368 928,20					
н3324У	—	—	454 302,76	1 368 948,81					
н3325У	—	—	454 311,63	1 368 949,78					
н3326У	—	—	454 310,37	1 368 962,08					
н3320У	—	—	454 295,22	1 368 960,54					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:65		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				

1	2	3	4	5
н3320У	н3319У	149,52	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3319У	н3318У	56,31		
н3318У	н3321У	14,33		
н3321У	н3322У	19,74		
н3322У	н3323У	5,46		
н3323У	н3324У	187,00		
н3324У	н3325У	8,92		
н3325У	н3326У	12,36		
н3326У	н3320У	15,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:65 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:507

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:65 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:66 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:66(1)							
н2491У	—	—	454 048,98	1 368 951,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2512У	—	—	454 049,49	1 368 951,89			
н2513У	—	—	454 047,56	1 368 970,98			
н2514У	—	—	454 019,54	1 368 968,52			
н2515У	—	—	454 003,19	1 368 967,17			
н2516У	—	—	453 997,61	1 368 966,30			
н2517У	—	—	453 997,66	1 368 965,83			
н2518У	—	—	453 994,07	1 368 965,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2519У	—	—	453 984,84	1 368 964,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2495У	—	—	453 987,40	1 368 946,38			
н2494У	—	—	453 996,91	1 368 947,23			
н2493У	—	—	454 003,48	1 368 948,25			
н2492У	—	—	454 023,14	1 368 949,51			
н2491У	—	—	454 048,98	1 368 951,84			

13:01:0212002:66(2)

н6304У	—	—	453 786,40	1 368 945,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6301У	—	—	453 788,66	1 368 928,01			
н6300У	—	—	453 957,91	1 368 943,36			
н6305У	—	—	453 956,21	1 368 960,14			
н6306У	—	—	453 945,03	1 368 959,17			
н6307У	—	—	453 885,20	1 368 953,99			
н6308У	—	—	453 834,17	1 368 949,05			
н6309У	—	—	453 819,72	1 368 948,01			
н6304У	—	—	453 786,40	1 368 945,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
13:01:0212002:66(1)				
н2491У	н2512У	0,51	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2512У	н2513У	19,19		
н2513У	н2514У	28,13		
н2514У	н2515У	16,41		
н2515У	н2516У	5,65		
н2516У	н2517У	0,47		
н2517У	н2518У	3,62		
н2518У	н2519У	9,30		
н2519У	н2495У	18,01		
н2495У	н2494У	9,55		
н2494У	н2493У	6,65		
н2493У	н2492У	19,70		
н2492У	н2491У	25,94		
13:01:0212002:66(2)				
н6304У	н6301У	17,77	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6301У	н6300У	169,94		
н6300У	н6305У	16,87		
н6305У	н6306У	11,22		
н6306У	н6307У	60,05		
н6307У	н6308У	51,27		
н6308У	н6309У	14,49		
н6309У	н6304У	33,40		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:66 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/п, Кученяево с, Володарского ул, уч 34	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	



1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 095 ± 31,00, 13:01:0212002:66(1) 1 187,50 ± 12,06, 13:01:0212002:66(2) 2 907,72 ± 18,87		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				12,06 + 18,87 = 31		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				505		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:508		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:66 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:67 : Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н3311У	—	—	454 293,72	1 368 974,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3312У	—	—	454 144,88	1 368 959,64			
н3313У	—	—	454 129,14	1 368 958,40			
н3314У	—	—	454 115,11	1 368 956,96			
н3315У	—	—	454 109,25	1 368 956,34			
н3316У	—	—	454 102,80	1 368 956,12			
н3317У	—	—	454 089,17	1 368 954,64			
н3318У	—	—	454 090,40	1 368 940,19			
н3319У	—	—	454 146,42	1 368 945,85			
н3320У	—	—	454 295,22	1 368 960,54			
н3311У	—	—	454 293,72	1 368 974,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:67
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3311У	н3312У	149,60	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3312У	н3313У	15,79		
н3313У	н3314У	14,10		
н3314У	н3315У	5,89		
н3315У	н3316У	6,45		
н3316У	н3317У	13,71		
н3317У	н3318У	14,50		
н3318У	н3319У	56,31		
н3319У	н3320У	149,52		

1	2	3	4	5
н3320У	н3311У	14,20	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:67</u> :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 35	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		2 900 ± 19,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 900,00)} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 900,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²		$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:756	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:67</u> :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:69		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3317У	—	—	454 089,17	1 368 954,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3316У	—	—	454 102,80	1 368 956,12			
н3315У	—	—	454 109,25	1 368 956,34			
н3314У	—	—	454 115,11	1 368 956,96			
н3313У	—	—	454 129,14	1 368 958,40			
н3312У	—	—	454 144,88	1 368 959,64			
н3311У	—	—	454 293,72	1 368 974,66			
н3420У	—	—	454 314,97	1 368 976,84			
н3308У	—	—	454 313,79	1 368 989,65			
н3309У	—	—	454 098,21	1 368 967,86			
н3310У	—	—	454 087,91	1 368 966,49			
н3317У	—	—	454 089,17	1 368 954,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:69 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3317У	н3316У	13,71	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3316У	н3315У	6,45		
н3315У	н3314У	5,89		
н3314У	н3313У	14,10		
н3313У	н3312У	15,79		
н3312У	н3311У	149,60		
н3311У	н3420У	21,36		
н3420У	н3308У	12,86		
н3308У	н3309У	216,68		
н3309У	н3310У	10,39		
н3310У	н3317У	11,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:69 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, уч 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 900 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:69 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:71 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1265У	—	—	454 086,60	1 368 978,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1266У	—	—	454 124,46	1 368 982,46			
н1267У	—	—	454 138,28	1 368 984,19			
н1268У	—	—	454 146,03	1 368 985,41			
н1269У	—	—	454 155,16	1 368 986,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1270У	—	—	454 310,15	1 369 002,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3307У	—	—	454 312,39	1 369 003,13			
н3308У	—	—	454 313,79	1 368 989,65			
н3309У	—	—	454 098,21	1 368 967,86			
н3310У	—	—	454 087,91	1 368 966,49			
н1265У	—	—	454 086,60	1 368 978,41			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:71 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1265У	н1266У	38,08	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1266У	н1267У	13,93					
н1267У	н1268У	7,85					
н1268У	н1269У	9,17					
н1269У	н1270У	155,88					
н1270У	н3307У	2,25					
н3307У	н3308У	13,55					
н3308У	н3309У	216,68					
н3309У	н3310У	10,39					
н3310У	н1265У	11,99					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:71 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,900 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:557
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:71</u> :		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:72		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:72(1)							
н2520У	—	—	454 042,01	1 369 029,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2521У	—	—	454 029,48	1 369 028,70			
н2522У	—	—	454 022,13	1 369 028,25			
н2523У	—	—	454 010,53	1 369 027,41			
н2524У	—	—	453 991,07	1 369 025,84			
н2525У	—	—	453 992,61	1 369 010,61			
н2526У	—	—	454 014,24	1 369 012,63			
н2527У	—	—	454 021,64	1 369 014,08			
н2528У	—	—	454 030,42	1 369 014,55			
н2529У	—	—	454 043,45	1 369 015,85			
н2520У	—	—	454 042,01	1 369 029,81			
13:01:0212002:72(2)							



1	2	3	4	5
н6310У	н6311У	105,46	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6311У	н6312У	24,50		
н6312У	н6313У	21,86		
н6313У	н6314У	45,05		
н6314У	н6315У	67,46		
н6315У	н6316У	36,45		
н6316У	н6317У	14,94		
н6317У	н6310У	3,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:72 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\ 867 \pm 26,00$ , 13:01:0212002:72(1) $747,71 \pm 9,57$ , 13:01:0212002:72(2) $2\ 119,29 \pm 16,11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$9,57 + 16,11 = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	233
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:658

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:72 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:74 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:74(1)							
н2530У	—	—	454 040,32	1 369 045,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2531У	—	—	454 026,14	1 369 044,11			
н2532У	—	—	454 011,74	1 369 042,30			
н2533У	—	—	453 989,07	1 369 040,58			
н2534У	—	—	453 990,06	1 369 025,76			
н2524У	—	—	453 991,07	1 369 025,84			
н2523У	—	—	454 010,53	1 369 027,41			
н2522У	—	—	454 022,13	1 369 028,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2521У	—	—	454 029,48	1 369 028,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2520У	—	—	454 042,01	1 369 029,81			
н2535У	—	—	454 041,45	1 369 036,26			
н2536У	—	—	454 044,47	1 369 036,42			
н2537У	—	—	454 043,71	1 369 045,51			
н2530У	—	—	454 040,32	1 369 045,24			

13:01:0212002:74(2)

н6316У	—	—	453 791,28	1 369 007,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6315У	—	—	453 827,53	1 369 011,39			
н6314У	—	—	453 894,72	1 369 017,43			
н6313У	—	—	453 939,53	1 369 022,05			
н6318У	—	—	453 944,73	1 369 037,83			
н6319У	—	—	453 797,66	1 369 024,39			
н6320У	—	—	453 790,09	1 369 023,52			
н6316У	—	—	453 791,28	1 369 007,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:74 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

13:01:0212002:74(1)

н2530У	н2531У	14,22	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
--------	--------	-------	---	-------------

1	2	3	4	5
н2531У	н2532У	14,51	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2532У	н2533У	22,74		
н2533У	н2534У	14,85		
н2534У	н2524У	1,01		
н2524У	н2523У	19,52		
н2523У	н2522У	11,63		
н2522У	н2521У	7,36		
н2521У	н2520У	12,58		
н2520У	н2535У	6,47		
н2535У	н2536У	3,02		
н2536У	н2537У	9,12		
н2537У	н2530У	3,40		

13:01:0212002:74(2)

н6316У	н6315У	36,45	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6315У	н6314У	67,46		
н6314У	н6313У	45,05		
н6313У	н6318У	16,61		
н6318У	н6319У	147,68		
н6319У	н6320У	7,62		
н6320У	н6316У	16,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:74 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 200 ± 27,00, 13:01:0212002:74(1) 813,09 ± 9,98, 13:01:0212002:74(2) 2 386,84 ± 17,10

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				9,98 + 17,10 = 27		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:603		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:74 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:75 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1264У	—	—	454 085,03	1 368 992,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1263У	—	—	454 128,23	1 368 997,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1262У	—	—	454 138,44	1 368 999,00			
н1261У	—	—	454 141,89	1 368 999,37			
н1260У	—	—	454 153,68	1 369 000,26			
н1259У	—	—	454 308,67	1 369 015,84			
н1271У	—	—	454 307,23	1 369 029,23			
н1272У	—	—	454 287,06	1 369 027,25			
н1273У	—	—	454 121,90	1 369 010,45			
н1274У	—	—	454 107,57	1 369 008,59			
н1275У	—	—	454 095,46	1 369 006,79			
н1276У	—	—	454 083,60	1 369 005,32			
н1264У	—	—	454 085,03	1 368 992,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:75		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1264У	н1263У	43,53	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано				
н1263У	н1262У	10,27						
н1262У	н1261У	3,47						
н1261У	н1260У	11,82						
н1260У	н1259У	155,77						
н1259У	н1271У	13,47						
н1271У	н1272У	20,27						



1	2	3	4	5
н1272У	н1273У	166,01	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1273У	н1274У	14,45		
н1274У	н1275У	12,24		
н1275У	н1276У	11,95		
н1276У	н1264У	12,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:75 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 000 $\pm$ 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:604
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:75			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:76			:
Система координат					МСК-13, зона 1			Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
13:01:0212002:76(1)								
н6420У	—	—	454 038,80	1 369 061,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н6421У	—	—	454 028,41	1 369 060,52				
н6422У	—	—	454 011,23	1 369 058,72				
н2532У	—	—	454 011,74	1 369 042,30				
н2531У	—	—	454 026,14	1 369 044,11				
н2530У	—	—	454 040,32	1 369 045,24				
н6420У	—	—	454 038,80	1 369 061,34				
13:01:0212002:76(2)								
н6423У	—	—	453 943,83	1 369 052,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н6424У	—	—	453 804,09	1 369 039,27				
н6319У	—	—	453 797,66	1 369 024,39				

1	2	3	4	5	6	7	8
н6318У	—	—	453 944,73	1 369 037,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6423У	—	—	453 943,83	1 369 052,53			

13:01:0212002:76(3)

н2922У	—	—	453 964,81	1 369 736,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2921У	—	—	453 904,34	1 369 728,66			
н2920У	—	—	453 732,98	1 369 710,02			
н6425У	—	—	453 714,28	1 369 708,24			
н6426У	—	—	453 715,07	1 369 698,22			
н2870У	—	—	453 730,98	1 369 699,90			
н2868У	—	—	453 966,13	1 369 723,81			
н2922У	—	—	453 964,81	1 369 736,07			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

13:01:0212002:76(1)

н6420У	н6421У	10,42	—	согласовано
н6421У	н6422У	17,27		
н6422У	н2532У	16,43		
н2532У	н2531У	14,51		
н2531У	н2530У	14,22		
н2530У	н6420У	16,17		

13:01:0212002:76(2)

н6423У	н6424У	140,37	—	согласовано
--------	--------	--------	---	-------------

1	2	3	4	5
н6424У	н6319У	16,21	—	согласовано
н6319У	н6318У	147,68		
н6318У	н6423У	14,73		

13:01:0212002:76(3)

н2922У	н2921У	60,92	—	согласовано
н2921У	н2920У	172,37		
н2920У	н6425У	18,78		
н6425У	н6426У	10,05		
н6426У	н2870У	16,00		
н2870У	н2868У	236,36		
н2868У	н2922У	12,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:76 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 247 ± 42,00, 13:01:0212002:76(1) 456,93 ± 7,48, 13:01:0212002:76(2) 2 084,05 ± 15,98, 13:01:0212002:76(3) 2 706,17 ± 18,21
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$7,48 + 15,98 + 18,21 = 42$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	553
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:660		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:76 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:77 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3578	—	—	454 082,03	1 369 020,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н1276У	—	—	454 083,60	1 369 005,32			—
н1275У	—	—	454 095,46	1 369 006,79			
н1274У	—	—	454 107,57	1 369 008,59			
н1273У	—	—	454 121,90	1 369 010,45			
н1272У	—	—	454 287,06	1 369 027,25			
н1277У	—	—	454 285,81	1 369 041,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1278У	—	—	454 238,54	1 369 039,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н1279У	—	—	454 130,08	1 369 026,86			—
н1280У	—	—	454 124,80	1 369 026,12			
н1281У	—	—	454 117,15	1 369 025,16			
н1282У	—	—	454 104,68	1 369 023,23			
3578	—	—	454 082,03	1 369 020,74			Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:77	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
3578	н1276У	15,50	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1276У	н1275У	11,95					
н1275У	н1274У	12,24					
н1274У	н1273У	14,45					
н1273У	н1272У	166,01					
н1272У	н1277У	14,62					
н1277У	н1278У	47,31					
н1278У	н1279У	109,25					
н1279У	н1280У	5,33					
н1280У	н1281У	7,71					
н1281У	н1282У	12,62					
н1282У	3578	22,79					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:77	:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,300 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,300,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:717
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:77</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:80		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1292У	—	—	454 080,39	1 369 037,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1291У	—	—	454 088,90	1 369 038,04			
н1290У	—	—	454 088,84	1 369 038,55			
н1289У	—	—	454 097,76	1 369 039,76			
н1288У	—	—	454 102,90	1 369 040,44			
н1287У	—	—	454 115,64	1 369 042,27			
н1286У	—	—	454 115,59	1 369 042,52			
н1285У	—	—	454 121,59	1 369 043,67			
н1284У	—	—	454 127,35	1 369 043,81			
н1283У	—	—	454 234,28	1 369 056,11			
н1293У	—	—	454 228,34	1 369 073,30			Долговременный межевой знак
н1294У	—	—	454 094,64	1 369 055,90			



1	2	3	4	5	6	7	8
н1295У	—	—	454 094,89	1 369 053,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1296У	—	—	454 074,69	1 369 051,62			
н1297У	—	—	454 076,20	1 369 037,25			
н1292У	—	—	454 080,39	1 369 037,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:80
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1292У	н1291У	8,56	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1291У	н1290У	0,51		
н1290У	н1289У	9,00		
н1289У	н1288У	5,18		
н1288У	н1287У	12,87		
н1287У	н1286У	0,25		
н1286У	н1285У	6,11		
н1285У	н1284У	5,76		
н1284У	н1283У	107,64		
н1283У	н1293У	18,19		
н1293У	н1294У	134,83		
н1294У	н1295У	1,98		
н1295У	н1296У	20,33		
н1296У	н1297У	14,45		
н1297У	н1292У	4,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:80
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,600 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:857
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:80</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:81 :		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:81(1)							
н6407У	—	—	454 032,71	1 369 122,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6408У	—	—	454 029,71	1 369 124,41			
н6409У	—	—	454 000,79	1 369 121,82			
н6410У	—	—	453 993,67	1 369 106,32			
н6411У	—	—	454 020,94	1 369 108,26			
н6412У	—	—	454 033,60	1 369 109,73			
н6407У	—	—	454 032,71	1 369 122,08			
13:01:0212002:81(2)							
н2568У	—	—	453 963,32	1 369 119,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2567У	—	—	453 937,96	1 369 115,50			
н2566У	—	—	453 921,36	1 369 113,31			
н6413У	—	—	453 888,03	1 369 110,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6414У	—	—	453 875,05	1 369 106,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6415У	—	—	453 867,81	1 369 095,25			
н6416У	—	—	453 921,27	1 369 100,71			
н6417У	—	—	453 939,46	1 369 103,07			
н6418У	—	—	453 951,63	1 369 104,79			
н6419У	—	—	453 961,58	1 369 106,21			
н2568У	—	—	453 963,32	1 369 119,88			
13:01:0212002:81(3)							
н6405У	—	—	453 743,43	1 367 631,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6406У	—	—	453 637,29	1 367 619,59			
н6149У	—	—	453 638,23	1 367 611,07			
н6148У	—	—	453 744,37	1 367 622,77			
н6405У	—	—	453 743,43	1 367 631,28			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:81	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.						
1	2	3	4			5	
13:01:0212002:81(1)							
н6407У	н6408У	3,80	—			согласовано	
н6408У	н6409У	29,04					
н6409У	н6410У	17,06					
н6410У	н6411У	27,34					
н6411У	н6412У	12,75					

1	2	3	4	5
н6412У	н6407У	12,38	—	согласовано
13:01:0212002:81(2)				
н2568У	н2567У	25,74	—	согласовано
н2567У	н2566У	16,74		
н2566У	н6413У	33,48		
н6413У	н6414У	13,42		
н6414У	н6415У	13,63		
н6415У	н6416У	53,74		
н6416У	н6417У	18,34		
н6417У	н6418У	12,29		
н6418У	н6419У	10,05		
н6419У	н2568У	13,78		
13:01:0212002:81(3)				
н6405У	н6406У	106,78	—	согласовано
н6406У	н6149У	8,57		
н6149У	н6148У	106,78		
н6148У	н6405У	8,56		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:81 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 50	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 600 ± 31,00, 13:01:0212002:81(1) 539,88 ± 8,13, 13:01:0212002:81(2) 1 145,41 ± 11,85, 13:01:0212002:81(3) 914,78 ± 10,59	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		8,13 + 11,85 + 10,59 = 31	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 600,00	

1	2	3					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:81 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:82 : Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1307У	—	—	454 215,98	1 369 096,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1308У	—	—	454 161,29	1 369 091,15			
н1309У	—	—	454 155,69	1 369 080,35			
н1299У	—	—	454 145,76	1 369 078,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1298У	—	—	454 074,59	1 369 067,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1310У	—	—	454 074,72	1 369 066,67			
н1311У	—	—	454 072,95	1 369 066,43			
н1296У	—	—	454 074,69	1 369 051,62			
н1295У	—	—	454 094,89	1 369 053,94			
н1294У	—	—	454 094,64	1 369 055,90			
н1293У	—	—	454 228,34	1 369 073,30			
н1312У	—	—	454 223,59	1 369 086,41			
н1313У	—	—	454 217,86	1 369 089,74			
н1307У	—	—	454 215,98	1 369 096,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:82
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1307У	н1308У	54,94	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1308У	н1309У	12,17		
н1309У	н1299У	10,03		
н1299У	н1298У	72,02		
н1298У	н1310У	1,24		
н1310У	н1311У	1,79		
н1311У	н1296У	14,91		
н1296У	н1295У	20,33		
н1295У	н1294У	1,98		
н1294У	н1293У	134,83		

1	2	3	4	5
н1293У	н1312У	13,94	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1312У	н1313У	6,63		
н1313У	н1307У	6,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:82 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 51
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:819
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:82 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:83

:

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2564У	—	—	454 008,15	1 369 165,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2565У	—	—	453 938,03	1 369 147,90			
н2566У	—	—	453 921,36	1 369 113,31			
н2567У	—	—	453 937,96	1 369 115,50			
н2568У	—	—	453 963,32	1 369 119,88			
н2569У	—	—	453 987,71	1 369 124,00			
н2570У	—	—	454 001,29	1 369 131,99			
н2571У	—	—	454 012,14	1 369 142,69			
н2564У	—	—	454 008,15	1 369 165,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:83

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2564У	н2565У	72,23	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2565У	н2566У	38,40		

1	2	3	4	5
н2566У	н2567У	16,74	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2567У	н2568У	25,74		
н2568У	н2569У	24,74		
н2569У	н2570У	15,76		
н2570У	н2571У	15,24		
н2571У	н2564У	22,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:83 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,684 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,684,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	216
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:661
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:83 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:84 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1298У	—	—	454 074,59	1 369 067,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1299У	—	—	454 145,76	1 369 078,94			
н1300У	—	—	454 143,54	1 369 103,52			
н1301У	—	—	454 127,10	1 369 102,26			
н1302У	—	—	454 100,79	1 369 100,14			
н1303У	—	—	454 098,69	1 369 099,68			
н1304У	—	—	454 093,51	1 369 095,98			
н1305У	—	—	454 084,21	1 369 095,98			
н1306У	—	—	454 071,69	1 369 095,02			
н1298У	—	—	454 074,59	1 369 067,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:84		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1298У	н1299У	72,02	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано		
н1299У	н1300У	24,68				
н1300У	н1301У	16,49				
н1301У	н1302У	26,40				
н1302У	н1303У	2,15				
н1303У	н1304У	6,37				
н1304У	н1305У	9,30				
н1305У	н1306У	12,56				
н1306У	н1298У	27,27				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:84		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 53			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 900 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 900,00) = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 900,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства			

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:84 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:85 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2558У	—	—	454 008,93	1 369 216,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2559У	—	—	453 940,95	1 369 208,45			
н2560У	—	—	453 941,45	1 369 203,35			
н2561У	—	—	453 764,64	1 369 183,16			
н2562У	—	—	453 766,51	1 369 166,80			
н2563У	—	—	454 011,45	1 369 196,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2558У	—	—	454 008,93	1 369 216,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:85:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2558У	н2559У	68,51	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н2559У	н2560У	5,12					
н2560У	н2561У	177,96					
н2561У	н2562У	16,47					
н2562У	н2563У	246,76					
н2563У	н2558У	20,41					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:85:							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 54		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 200 ± 23,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 200,00)} = 23$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:85 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:86 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1318У	—	—	454 076,86	1 369 134,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1317У	—	—	454 072,52	1 369 133,88			
н1322У	—	—	454 069,17	1 369 131,84			
н1323У	—	—	454 069,54	1 369 127,49			
н1324У	—	—	454 070,64	1 369 118,96			
н1325У	—	—	454 068,95	1 369 118,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1306У	—	—	454 071,69	1 369 095,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1305У	—	—	454 084,21	1 369 095,98			
н1304У	—	—	454 093,51	1 369 095,98			
н1303У	—	—	454 098,69	1 369 099,68			
н1302У	—	—	454 100,79	1 369 100,14			
н1301У	—	—	454 127,10	1 369 102,26			
н1326У	—	—	454 123,56	1 369 139,34			
н1327У	—	—	454 090,56	1 369 135,51			
н1320У	—	—	454 088,28	1 369 135,52			
н1319У	—	—	454 085,95	1 369 135,53			
н1318У	—	—	454 076,86	1 369 134,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:86
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1318У	н1317У	4,41	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1317У	н1322У	3,92		
н1322У	н1323У	4,37		
н1323У	н1324У	8,60		
н1324У	н1325У	1,70		
н1325У	н1306У	23,94		
н1306У	н1305У	12,56		
н1305У	н1304У	9,30		
н1304У	н1303У	6,37		



1	2	3	4	5
н1303У	н1302У	2,15	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1302У	н1301У	26,40		
н1301У	н1326У	37,25		
н1326У	н1327У	33,22		
н1327У	н1320У	2,28		
н1320У	н1319У	2,33		
н1319У	н1318У	9,13		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:86 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,100 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,100,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:759

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:86 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:87 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1314У	—	—	454 087,04	1 369 146,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1315У	—	—	454 068,92	1 369 144,79			
н1316У	—	—	454 070,11	1 369 133,65			
н1317У	—	—	454 072,52	1 369 133,88			
н1318У	—	—	454 076,86	1 369 134,68			
н1319У	—	—	454 085,95	1 369 135,53			
н1320У	—	—	454 088,28	1 369 135,52			
н1321У	—	—	454 087,38	1 369 143,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1314У	—	—	454 087,04	1 369 146,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:87 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1314У	н1315У	18,21	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1315У	н1316У	11,20					
н1316У	н1317У	2,42					
н1317У	н1318У	4,41					
н1318У	н1319У	9,13					
н1319У	н1320У	2,33					
н1320У	н1321У	7,98					
н1321У	н1314У	3,14					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:87 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 57		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				200 ± 5,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(200,00)} = 5$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:87 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:89 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1249У	—	—	454 208,21	1 369 190,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1328У	—	—	454 197,54	1 369 189,00			
н1329У	—	—	454 115,87	1 369 179,15			
н1330У	—	—	454 108,18	1 369 178,46			
н1331У	—	—	454 086,38	1 369 175,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1332У	—	—	454 086,40	1 369 175,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1333У	—	—	454 066,14	1 369 172,65			
н1334У	—	—	454 065,33	1 369 172,54			
н1315У	—	—	454 068,92	1 369 144,79			
н1314У	—	—	454 087,04	1 369 146,57			
н1321У	—	—	454 087,38	1 369 143,45			
н1250У	—	—	454 212,97	1 369 159,55			
н1249У	—	—	454 208,21	1 369 190,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:89
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1249У	н1328У	10,75	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1328У	н1329У	82,26		
н1329У	н1330У	7,72		
н1330У	н1331У	21,97		
н1331У	н1332У	0,61		
н1332У	н1333У	20,41		
н1333У	н1334У	0,82		
н1334У	н1315У	27,98		
н1315У	н1314У	18,21		
н1314У	н1321У	3,14		
н1321У	н1250У	126,62		
н1250У	н1249У	31,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:89
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\,500 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:821
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:89</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:90		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2694У	—	—	454 013,50	1 369 281,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2695У	—	—	453 984,47	1 369 277,54			
н2696У	—	—	453 798,61	1 369 256,85			
н2697У	—	—	453 796,40	1 369 256,48			
н2545У	—	—	453 798,20	1 369 240,51			
н2544У	—	—	453 963,45	1 369 261,05			
н2543У	—	—	453 968,22	1 369 260,16			
н2542У	—	—	453 975,91	1 369 260,98			
н2541У	—	—	453 983,54	1 369 261,50			
н2540У	—	—	453 983,50	1 369 262,05			
н2539У	—	—	454 003,59	1 369 265,18			
н2538У	—	—	454 015,04	1 369 266,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2694У	—	—	454 013,50	1 369 281,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:90 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2694У	н2695У	29,26	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2695У	н2696У	187,01		
н2696У	н2697У	2,24		
н2697У	н2545У	16,07		
н2545У	н2544У	166,52		
н2544У	н2543У	4,85		
н2543У	н2542У	7,73		
н2542У	н2541У	7,65		
н2541У	н2540У	0,55		
н2540У	н2539У	20,33		
н2539У	н2538У	11,55		
н2538У	н2694У	14,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:90 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\ 300 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 300,00} = 20$



1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 300,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:605		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:90 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:91 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1335У	—	—	454 195,33	1 369 206,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1336У	—	—	454 125,45	1 369 195,42			
н1337У	—	—	454 107,63	1 369 192,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1338У	—	—	454 097,83	1 369 190,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1339У	—	—	454 086,79	1 369 189,04			
н1340У	—	—	454 086,84	1 369 188,38			
н1341У	—	—	454 063,76	1 369 184,58			
н1342У	—	—	454 064,39	1 369 180,16			
н1343У	—	—	454 062,93	1 369 179,93			
н1344У	—	—	454 063,72	1 369 173,97			
н1345У	—	—	454 065,94	1 369 174,23			
н1333У	—	—	454 066,14	1 369 172,65			
н1332У	—	—	454 086,40	1 369 175,16			
н1331У	—	—	454 086,38	1 369 175,77			
н1330У	—	—	454 108,18	1 369 178,46			
н1329У	—	—	454 115,87	1 369 179,15			
н1328У	—	—	454 197,54	1 369 189,00			
н1335У	—	—	454 195,33	1 369 206,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:91		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1335У	н1336У	70,71	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		

1	2	3	4	5
н1336У	н1337У	17,99	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1337У	н1338У	10,02		
н1338У	н1339У	11,19		
н1339У	н1340У	0,66		
н1340У	н1341У	23,39		
н1341У	н1342У	4,46		
н1342У	н1343У	1,48		
н1343У	н1344У	6,01		
н1344У	н1345У	2,24		
н1345У	н1333У	1,59		
н1333У	н1332У	20,41		
н1332У	н1331У	0,61		
н1331У	н1330У	21,97		
н1330У	н1329У	7,72		
н1329У	н1328У	82,26		
н1328У	н1335У	17,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:91 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 61
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\ 000 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:606		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:91 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:93 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1341У	—	—	454 063,76	1 369 184,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1340У	—	—	454 086,84	1 369 188,38			
н1339У	—	—	454 086,79	1 369 189,04			
н1338У	—	—	454 097,83	1 369 190,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1337У	—	—	454 107,63	1 369 192,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1336У	—	—	454 125,45	1 369 195,42			
н1335У	—	—	454 195,33	1 369 206,20			
н3060У	—	—	454 200,54	1 369 206,95			
н3061У	—	—	454 196,73	1 369 233,58			
н3062У	—	—	454 168,13	1 369 229,53			
н3063У	—	—	454 120,33	1 369 221,84			
н3064У	—	—	454 089,49	1 369 216,65			
н3065У	—	—	454 063,56	1 369 212,54			
н3066У	—	—	454 064,86	1 369 201,02			
н3067У	—	—	454 061,95	1 369 198,46			
н3068У	—	—	454 062,78	1 369 191,69			
н1341У	—	—	454 063,76	1 369 184,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:93 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1341У	н1340У	23,39	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1340У	н1339У	0,66		
н1339У	н1338У	11,19		
н1338У	н1337У	10,02		
н1337У	н1336У	17,99		

1	2	3	4	5
н1336У	н1335У	70,71	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1335У	н3060У	5,26		
н3060У	н3061У	26,90		
н3061У	н3062У	28,89		
н3062У	н3063У	48,41		
н3063У	н3064У	31,27		
н3064У	н3065У	26,25		
н3065У	н3066У	11,59		
н3066У	н3067У	3,88		
н3067У	н3068У	6,82		
н3068У	н1341У	7,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:93 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 63
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:760		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:93 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2703У	—	—	453 996,98	1 369 316,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2704У	—	—	453 985,42	1 369 314,65			
н2705У	—	—	453 984,17	1 369 314,20			
н2706У	—	—	453 956,39	1 369 310,60			
н2707У	—	—	453 941,18	1 369 306,40			
н2708У	—	—	453 803,17	1 369 290,95			
н2701У	—	—	453 805,04	1 369 275,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2700У	—	—	453 960,41	1 369 292,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2699У	—	—	453 988,22	1 369 295,23			
н2698У	—	—	454 011,84	1 369 297,79			
н2709У	—	—	454 012,18	1 369 297,83			
н2710У	—	—	454 010,54	1 369 317,90			
н2703У	—	—	453 996,98	1 369 316,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:94 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2703У	н2704У	11,66	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2704У	н2705У	1,33		
н2705У	н2706У	28,01		
н2706У	н2707У	15,78		
н2707У	н2708У	138,87		
н2708У	н2701У	15,22		
н2701У	н2700У	156,23		
н2700У	н2699У	27,97		
н2699У	н2698У	23,76		
н2698У	н2709У	0,34		
н2709У	н2710У	20,14		
н2710У	н2703У	13,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:94 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,500 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:562
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:94</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:95		:
Система координат			МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3069У	—	—	454 056,81	1 369 255,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3065У	—	—	454 063,56	1 369 212,54			
н3064У	—	—	454 089,49	1 369 216,65			
н3063У	—	—	454 120,33	1 369 221,84			
н3062У	—	—	454 168,13	1 369 229,53			
н6321У	—	—	454 161,93	1 369 272,73			
н3072У	—	—	454 152,34	1 369 271,01			
н3071У	—	—	454 067,98	1 369 257,01			
н3070У	—	—	454 068,00	1 369 256,29			
н3069У	—	—	454 056,81	1 369 255,04			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:95		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
н3069У	н3065У	43,03	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3065У	н3064У	26,25		
н3064У	н3063У	31,27		
н3063У	н3062У	48,41		
н3062У	н6321У	43,64		
н6321У	н3072У	9,74		
н3072У	н3071У	85,51		
н3071У	н3070У	0,72		
н3070У	н3069У	11,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:95 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 65
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,600 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:499

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:95 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:97 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3069У	—	—	454 056,81	1 369 255,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3070У	—	—	454 068,00	1 369 256,29			
н3071У	—	—	454 067,98	1 369 257,01			
н3072У	—	—	454 152,34	1 369 271,01			
н3073У	—	—	454 148,23	1 369 299,89			
н3074У	—	—	454 050,02	1 369 286,46			
н3075У	—	—	454 051,39	1 369 272,91			
н3076У	—	—	454 053,99	1 369 273,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3069У	—	—	454 056,81	1 369 255,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:97	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3069У	н3070У	11,26	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н3070У	н3071У	0,72					
н3071У	н3072У	85,51					
н3072У	н3073У	29,17					
н3073У	н3074У	99,12					
н3074У	н3075У	13,62					
н3075У	н3076У	2,61					
н3076У	н3069У	18,35					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:97	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 67		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 000 ± 19,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,000,00)} = 19$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:607		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:97 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:98 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2711У	—	—	454 008,62	1 369 332,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2712У	—	—	453 975,40	1 369 328,10			
н2713У	—	—	453 954,80	1 369 326,73			
н2714У	—	—	453 769,62	1 369 304,14			
н2715У	—	—	453 771,64	1 369 287,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2708У	—	—	453 803,17	1 369 290,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2707У	—	—	453 941,18	1 369 306,40			
н2706У	—	—	453 956,39	1 369 310,60			
н2705У	—	—	453 984,17	1 369 314,20			
н2704У	—	—	453 985,42	1 369 314,65			
н2703У	—	—	453 996,98	1 369 316,17			
н2710У	—	—	454 010,54	1 369 317,90			
н2711У	—	—	454 008,62	1 369 332,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:98 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2711У	н2712У	33,45	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2712У	н2713У	20,65		
н2713У	н2714У	186,55		
н2714У	н2715У	16,76		
н2715У	н2708У	31,72		
н2708У	н2707У	138,87		
н2707У	н2706У	15,78		
н2706У	н2705У	28,01		
н2705У	н2704У	1,33		
н2704У	н2703У	11,66		
н2703У	н2710У	13,67		
н2710У	н2711У	14,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:98 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 68
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 100 $\pm$ 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:860
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:98 :		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:99 :					
Система координат					МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н3077У	—	—	454 051,08	1 369 298,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
н3078У	—	—	454 154,29	1 369 311,78						
н3079У	—	—	454 151,62	1 369 333,23						
н3080У	—	—	454 094,77	1 369 326,43						
н3081У	—	—	454 068,10	1 369 324,17						
н3082У	—	—	454 061,30	1 369 323,24						
н3083У	—	—	454 049,97	1 369 321,90						
н3084У	—	—	454 048,55	1 369 321,80						
н3077У	—	—	454 051,08	1 369 298,92						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:99 :					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.									
1	2	3	4	5						
н3077У	н3078У	104,01	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано						
н3078У	н3079У	21,62								

1	2	3	4	5
н3079У	н3080У	57,26	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3080У	н3081У	26,77		
н3081У	н3082У	6,86		
н3082У	н3083У	11,41		
н3083У	н3084У	1,42		
н3084У	н3077У	23,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:99 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 69
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,300 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,300,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:563
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:99 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:100 :							
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2716У	—	—	454 007,04	1 369 344,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2717У	—	—	453 973,34	1 369 340,46			
н2718У	—	—	453 973,26	1 369 341,65			
н2719У	—	—	453 962,96	1 369 340,94			
н2720У	—	—	453 959,07	1 369 340,59			
н2721У	—	—	453 953,33	1 369 340,10			
н2722У	—	—	453 945,15	1 369 339,74			
н2723У	—	—	453 775,84	1 369 320,94			
н2724У	—	—	453 768,02	1 369 320,05			
н2714У	—	—	453 769,62	1 369 304,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2713У	—	—	453 954,80	1 369 326,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2712У	—	—	453 975,40	1 369 328,10			
н2711У	—	—	454 008,62	1 369 332,05			
н2716У	—	—	454 007,04	1 369 344,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:100
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2716У	н2717У	33,99	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2717У	н2718У	1,19		
н2718У	н2719У	10,32		
н2719У	н2720У	3,91		
н2720У	н2721У	5,76		
н2721У	н2722У	8,19		
н2722У	н2723У	170,35		
н2723У	н2724У	7,87		
н2724У	н2714У	15,99		
н2714У	н2713У	186,55		
н2713У	н2712У	20,65		
н2712У	н2711У	33,45		
н2711У	н2716У	12,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:100
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 70
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,500 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:608
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:100</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:101 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3085У	—	—	454 045,46	1 369 321,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3084У	—	—	454 048,55	1 369 321,80			
н3083У	—	—	454 049,97	1 369 321,90			
н3082У	—	—	454 061,30	1 369 323,24			
н3081У	—	—	454 068,10	1 369 324,17			
н3080У	—	—	454 094,77	1 369 326,43			
н3079У	—	—	454 151,62	1 369 333,23			
н3086У	—	—	454 235,23	1 369 344,46			
н3087У	—	—	454 240,27	1 369 346,51			
н3088У	—	—	454 244,50	1 369 350,39			
н3089У	—	—	454 248,11	1 369 355,56			
н3090У	—	—	454 250,17	1 369 361,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3091У	—	—	454 243,26	1 369 360,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3092У	—	—	454 131,82	1 369 349,88			
н3093У	—	—	454 088,79	1 369 345,48			
н3094У	—	—	454 075,52	1 369 343,61			
н3095У	—	—	454 070,65	1 369 342,93			
н3096У	—	—	454 046,36	1 369 339,57			
н3097У	—	—	454 047,00	1 369 333,72			
н3098У	—	—	454 044,16	1 369 333,33			
н3085У	—	—	454 045,46	1 369 321,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:101:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3085У	н3084У	3,10	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3084У	н3083У	1,42		
н3083У	н3082У	11,41		
н3082У	н3081У	6,86		
н3081У	н3080У	26,77		
н3080У	н3079У	57,26		
н3079У	н3086У	84,36		
н3086У	н3087У	5,44		
н3087У	н3088У	5,74		
н3088У	н3089У	6,31		
н3089У	н3090У	6,24		
н3090У	н3091У	6,94		

1	2	3	4	5
н3091У	н3092У	111,97	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3092У	н3093У	43,25		
н3093У	н3094У	13,40		
н3094У	н3095У	4,92		
н3095У	н3096У	24,52		
н3096У	н3097У	5,88		
н3097У	н3098У	2,87		
н3098У	н3085У	11,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:101 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 71
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\ 600 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:564



1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:101 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:102 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2725У	—	—	454 001,15	1 369 365,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2726У	—	—	453 992,45	1 369 364,33			
н2727У	—	—	453 992,53	1 369 363,51			
н2728У	—	—	453 983,17	1 369 362,46			
н2729У	—	—	453 978,76	1 369 362,57			
н2730У	—	—	453 950,66	1 369 359,64			
н2731У	—	—	453 773,83	1 369 339,08			
н2723У	—	—	453 775,84	1 369 320,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2722У	—	—	453 945,15	1 369 339,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2721У	—	—	453 953,33	1 369 340,10			
н2720У	—	—	453 959,07	1 369 340,59			
н2719У	—	—	453 962,96	1 369 340,94			
н2718У	—	—	453 973,26	1 369 341,65			
н2717У	—	—	453 973,34	1 369 340,46			
н2716У	—	—	454 007,04	1 369 344,90			
н2732У	—	—	454 005,92	1 369 355,69			
н2733У	—	—	454 009,21	1 369 355,88			
н2734У	—	—	454 008,26	1 369 367,78			
н2735У	—	—	454 001,01	1 369 367,30			
н2725У	—	—	454 001,15	1 369 365,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:102
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2725У	н2726У	8,75	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2726У	н2727У	0,82		
н2727У	н2728У	9,42		
н2728У	н2729У	4,41		
н2729У	н2730У	28,25		
н2730У	н2731У	178,02		
н2731У	н2723У	18,25		

1	2	3	4	5
н2723У	н2722У	170,35	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2722У	н2721У	8,19		
н2721У	н2720У	5,76		
н2720У	н2719У	3,91		
н2719У	н2718У	10,32		
н2718У	н2717У	1,19		
н2717У	н2716У	33,99		
н2716У	н2732У	10,85		
н2732У	н2733У	3,30		
н2733У	н2734У	11,94		
н2734У	н2735У	7,27		
н2735У	н2725У	2,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:102 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 72
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 500 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:719		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:102 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:103 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3096У	—	—	454 046,36	1 369 339,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3095У	—	—	454 070,65	1 369 342,93			
н3094У	—	—	454 075,52	1 369 343,61			
н3093У	—	—	454 088,79	1 369 345,48			
н3092У	—	—	454 131,82	1 369 349,88			
н3091У	—	—	454 243,26	1 369 360,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3099У	—	—	454 242,42	1 369 372,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3100У	—	—	454 217,00	1 369 370,17			
н3101У	—	—	454 163,83	1 369 365,09			
н3102У	—	—	454 106,64	1 369 360,01			
н3103У	—	—	454 106,50	1 369 361,75			
н3104У	—	—	454 044,66	1 369 356,35			
н3096У	—	—	454 046,36	1 369 339,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:103
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3096У	н3095У	24,52	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3095У	н3094У	4,92		
н3094У	н3093У	13,40		
н3093У	н3092У	43,25		
н3092У	н3091У	111,97		
н3091У	н3099У	11,76		
н3099У	н3100У	25,53		
н3100У	н3101У	53,41		
н3101У	н3102У	57,42		
н3102У	н3103У	1,75		
н3103У	н3104У	62,08		
н3104У	н3096У	16,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:103
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 73
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,600 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:565
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:103</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:104		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2736У	—	—	454 001,16	1 369 400,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2737У	—	—	453 991,73	1 369 399,98			
н2738У	—	—	453 983,95	1 369 400,28			
н2739У	—	—	453 959,24	1 369 397,91			
н2740У	—	—	453 953,50	1 369 396,79			
н2741У	—	—	453 790,56	1 369 379,20			
н2742У	—	—	453 793,46	1 369 353,11			
н2743У	—	—	453 951,44	1 369 370,38			
н2744У	—	—	453 961,65	1 369 371,86			
н2745У	—	—	453 982,19	1 369 374,08			
н2746У	—	—	454 003,29	1 369 376,44			
н2736У	—	—	454 001,16	1 369 400,75			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:104 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2736У	н2737У	9,46	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2737У	н2738У	7,79		
н2738У	н2739У	24,82		
н2739У	н2740У	5,85		
н2740У	н2741У	163,89		
н2741У	н2742У	26,25		
н2742У	н2743У	158,92		
н2743У	н2744У	10,32		
н2744У	н2745У	20,66		
н2745У	н2746У	21,23		
н2746У	н2736У	24,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:104 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 74
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,500 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,500,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0



1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:513		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:104 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:105 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3105У	—	—	454 041,64	1 369 356,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3104У	—	—	454 044,66	1 369 356,35			
н3103У	—	—	454 106,50	1 369 361,75			
н3106У	—	—	454 105,76	1 369 371,97			
н3107У	—	—	454 186,14	1 369 379,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3108У	—	—	454 185,15	1 369 395,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3109У	—	—	454 153,01	1 369 392,29			
н3110У	—	—	454 108,62	1 369 388,08			
н3111У	—	—	454 078,71	1 369 386,09			
н3112У	—	—	454 072,38	1 369 385,54			
н3113У	—	—	454 055,14	1 369 384,00			
н3114У	—	—	454 042,79	1 369 382,71			
н3115У	—	—	454 043,35	1 369 376,72			
н3116У	—	—	454 039,58	1 369 376,36			
н3105У	—	—	454 041,64	1 369 356,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:105
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3105У	н3104У	3,03	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3104У	н3103У	62,08		
н3103У	н3106У	10,25		
н3106У	н3107У	80,72		
н3107У	н3108У	16,16		
н3108У	н3109У	32,30		
н3109У	н3110У	44,59		
н3110У	н3111У	29,98		
н3111У	н3112У	6,35		
н3112У	н3113У	17,31		

1	2	3	4	5
н3113У	н3114У	12,42	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3114У	н3115У	6,02		
н3115У	н3116У	3,79		
н3116У	н3105У	20,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:105 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 75
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:566
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:105 :

1.	—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:106					:	
Система координат					МСК-13, зона 1					Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
н2736У	—	—	454 001,16	1 369 400,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—				
н2917У	—	—	453 999,83	1 369 415,15							
н2918У	—	—	453 999,12	1 369 415,07							
н2754У	—	—	453 997,95	1 369 425,72							
н2753У	—	—	453 978,00	1 369 424,14							
н2752У	—	—	453 953,93	1 369 421,04							
н2751У	—	—	453 765,39	1 369 397,86							
н2919У	—	—	453 767,97	1 369 376,70							
н2741У	—	—	453 790,56	1 369 379,20							
н2740У	—	—	453 953,50	1 369 396,79							
н2739У	—	—	453 959,24	1 369 397,91							

1	2	3	4	5	6	7	8
н2738У	—	—	453 983,95	1 369 400,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2737У	—	—	453 991,73	1 369 399,98			
н2736У	—	—	454 001,16	1 369 400,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:106
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2736У	н2917У	14,46	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2917У	н2918У	0,71		
н2918У	н2754У	10,71		
н2754У	н2753У	20,01		
н2753У	н2752У	24,27		
н2752У	н2751У	189,96		
н2751У	н2919У	21,32		
н2919У	н2741У	22,73		
н2741У	н2740У	163,89		
н2740У	н2739У	5,85		
н2739У	н2738У	24,82		
н2738У	н2737У	7,79		
н2737У	н2736У	9,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:106
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 76
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				5 388 ± 26,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(5 388,00) = 26		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				212		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:720		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:106 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:107 : Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н3117У	—	—	454 042,38	1 369 382,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3114У	—	—	454 042,79	1 369 382,71			
н3113У	—	—	454 055,14	1 369 384,00			
н3112У	—	—	454 072,38	1 369 385,54			
н3111У	—	—	454 078,71	1 369 386,09			
н3110У	—	—	454 108,62	1 369 388,08			
н3109У	—	—	454 153,01	1 369 392,29			
н3108У	—	—	454 185,15	1 369 395,49			
н3118У	—	—	454 244,81	1 369 400,58			
н3119У	—	—	454 249,58	1 369 401,78			
н3120У	—	—	454 253,05	1 369 403,21			
н3121У	—	—	454 254,61	1 369 405,45			
н3122У	—	—	454 254,79	1 369 408,20			
н3123У	—	—	454 253,49	1 369 411,22			
н3124У	—	—	454 251,06	1 369 414,02			
н3125У	—	—	454 249,19	1 369 415,57			
н3126У	—	—	454 246,34	1 369 417,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3127У	—	—	454 243,38	1 369 418,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3128У	—	—	454 176,74	1 369 412,26			
н3129У	—	—	454 106,74	1 369 405,06			
н3130У	—	—	454 055,26	1 369 399,61			
н3131У	—	—	454 040,98	1 369 398,05			
н3117У	—	—	454 042,38	1 369 382,68			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:107	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3117У	н3114У	0,41	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н3114У	н3113У	12,42					
н3113У	н3112У	17,31					
н3112У	н3111У	6,35					
н3111У	н3110У	29,98					
н3110У	н3109У	44,59					
н3109У	н3108У	32,30					
н3108У	н3118У	59,88					
н3118У	н3119У	4,92					
н3119У	н3120У	3,75					
н3120У	н3121У	2,73					
н3121У	н3122У	2,76					
н3122У	н3123У	3,29					
н3123У	н3124У	3,71					
н3124У	н3125У	2,43					
н3125У	н3126У	3,33					
н3126У	н3127У	3,22					
н3127У	н3128У	66,94					



1	2	3	4	5
н3128У	н3129У	70,37	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3129У	н3130У	51,77		
н3130У	н3131У	14,36		
н3131У	н3117У	15,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:107 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 77
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\ 600 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:761
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:107 :

1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:108		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2747У	—	—	453 996,75	1 369 440,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2748У	—	—	453 955,38	1 369 435,99			
н2749У	—	—	453 765,35	1 369 414,49			
н2750У	—	—	453 763,52	1 369 414,34			
н2751У	—	—	453 765,39	1 369 397,86			
н2752У	—	—	453 953,93	1 369 421,04			
н2753У	—	—	453 978,00	1 369 424,14			
н2754У	—	—	453 997,95	1 369 425,72			
н2747У	—	—	453 996,75	1 369 440,30			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:108		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2747У	н2748У	41,59	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		

1	2	3	4	5
н2748У	н2749У	191,24	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2749У	н2750У	1,84		
н2750У	н2751У	16,59		
н2751У	н2752У	189,96		
н2752У	н2753У	24,27		
н2753У	н2754У	20,01		
н2754У	н2747У	14,63		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:108 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 78
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\ 606 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 606,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	394
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:514

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:108 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:109 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3131У	—	—	454 040,98	1 369 398,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3130У	—	—	454 055,26	1 369 399,61			
н3129У	—	—	454 106,74	1 369 405,06			
н3128У	—	—	454 176,74	1 369 412,26			
н3132У	—	—	454 174,28	1 369 440,82			
н3133У	—	—	454 083,75	1 369 431,26			
н3134У	—	—	454 057,73	1 369 428,08			
н3135У	—	—	454 037,77	1 369 425,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3136У	—	—	454 040,28	1 369 397,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3131У	—	—	454 040,98	1 369 398,05			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:109 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3131У	н3130У	14,36	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3130У	н3129У	51,77		
н3129У	н3128У	70,37		
н3128У	н3132У	28,67		
н3132У	н3133У	91,03		
н3133У	н3134У	26,21		
н3134У	н3135У	20,08		
н3135У	н3136У	27,99		
н3136У	н3131У	0,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:109 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 79
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,900 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\,900,00)} = 22$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:609
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:109 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:110 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2755У	—	—	453 994,83	1 369 459,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2756У	—	—	453 983,34	1 369 458,74			
н2757У	—	—	453 963,00	1 369 456,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2758У	—	—	453 944,84	1 369 454,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2759У	—	—	453 938,36	1 369 453,59			
н2760У	—	—	453 763,35	1 369 433,43			
н2749У	—	—	453 765,35	1 369 414,49			
н2748У	—	—	453 955,38	1 369 435,99			
н2747У	—	—	453 996,75	1 369 440,30			
н2755У	—	—	453 994,83	1 369 459,80			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:110 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2755У	н2756У	11,54	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2756У	н2757У	20,46		
н2757У	н2758У	18,27		
н2758У	н2759У	6,54		
н2759У	н2760У	176,17		
н2760У	н2749У	19,05		
н2749У	н2748У	191,24		
н2748У	н2747У	41,59		
н2747У	н2755У	19,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:110 **:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 80
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\,500 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:664
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:110</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:111 :		
Система координат			МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3135У	—	—	454 037,77	1 369 425,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3134У	—	—	454 057,73	1 369 428,08			
н3133У	—	—	454 083,75	1 369 431,26			
н3132У	—	—	454 174,28	1 369 440,82			
н3137У	—	—	454 228,31	1 369 447,14			
н3138У	—	—	454 237,45	1 369 469,62			
н3139У	—	—	454 227,39	1 369 468,65			
н3140У	—	—	454 081,80	1 369 451,03			
н3141У	—	—	454 056,37	1 369 448,09			
н3142У	—	—	454 034,79	1 369 445,84			
н3143У	—	—	454 036,95	1 369 425,79			
н3135У	—	—	454 037,77	1 369 425,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:111 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3135У	н3134У	20,08	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3134У	н3133У	26,21		
н3133У	н3132У	91,03		
н3132У	н3137У	54,40		
н3137У	н3138У	24,27		
н3138У	н3139У	10,11		
н3139У	н3140У	146,65		
н3140У	н3141У	25,60		
н3141У	н3142У	21,70		
н3142У	н3143У	20,17		
н3143У	н3135У	0,82		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:111 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 81	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 100 ± 22,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(4 100,00) = 22	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 100,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	

1	2	3					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:762					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:111 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:113 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3142У	—	—	454 034,79	1 369 445,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3141У	—	—	454 056,37	1 369 448,09			
н3140У	—	—	454 081,80	1 369 451,03			
н3139У	—	—	454 227,39	1 369 468,65			
н3144У	—	—	454 225,92	1 369 483,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3145У	—	—	454 184,49	1 369 479,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3146У	—	—	454 128,25	1 369 473,13			
н3147У	—	—	454 100,80	1 369 469,47			
н3148У	—	—	454 085,42	1 369 468,35			
н3149У	—	—	454 076,22	1 369 467,60			
н3150У	—	—	454 068,55	1 369 466,83			
н3151У	—	—	454 048,81	1 369 465,54			
н3152У	—	—	454 045,61	1 369 465,17			
н3153У	—	—	454 041,22	1 369 465,01			
н3154У	—	—	454 032,76	1 369 464,19			
н3142У	—	—	454 034,79	1 369 445,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:113
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3142У	н3141У	21,70	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3141У	н3140У	25,60		
н3140У	н3139У	146,65		
н3139У	н3144У	14,82		
н3144У	н3145У	41,59		
н3145У	н3146У	56,63		
н3146У	н3147У	27,69		
н3147У	н3148У	15,42		
н3148У	н3149У	9,23		

1	2	3	4	5
н3149У	н3150У	7,71	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3150У	н3151У	19,78		
н3151У	н3152У	3,22		
н3152У	н3153У	4,39		
н3153У	н3154У	8,50		
н3154У	н3142У	18,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:113 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 83
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,200 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:113 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:114 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2761У	—	—	453 990,92	1 369 490,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2762У	—	—	453 971,09	1 369 487,92			
н2763У	—	—	453 964,03	1 369 487,32			
н2764У	—	—	453 964,10	1 369 486,75			
н2765У	—	—	453 935,66	1 369 483,80			
н2766У	—	—	453 777,13	1 369 464,59			
н2767У	—	—	453 778,80	1 369 449,60			
н2768У	—	—	453 937,34	1 369 467,11			
н2769У	—	—	453 960,26	1 369 469,24			
н2770У	—	—	453 978,20	1 369 471,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2771У	—	—	453 983,37	1 369 472,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2772У	—	—	453 993,16	1 369 473,26			
н2761У	—	—	453 990,92	1 369 490,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:114 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2761У	н2762У	20,03	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2762У	н2763У	7,09		
н2763У	н2764У	0,57		
н2764У	н2765У	28,59		
н2765У	н2766У	159,69		
н2766У	н2767У	15,08		
н2767У	н2768У	159,50		
н2768У	н2769У	23,02		
н2769У	н2770У	18,08		
н2770У	н2771У	5,19		
н2771У	н2772У	9,87		
н2772У	н2761У	17,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:114 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 84
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 500 ± 21,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(3 500,00) = 21		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:763		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:114 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:115 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3154У	—	—	454 032,76	1 369 464,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08² + 0,06²) = 0,10	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н3153У	—	—	454 041,22	1 369 465,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3152У	—	—	454 045,61	1 369 465,17			
н3151У	—	—	454 048,81	1 369 465,54			
н3150У	—	—	454 068,55	1 369 466,83			
н3149У	—	—	454 076,22	1 369 467,60			
н3148У	—	—	454 085,42	1 369 468,35			
н3147У	—	—	454 100,80	1 369 469,47			
н3146У	—	—	454 128,25	1 369 473,13			
н3145У	—	—	454 184,49	1 369 479,78			
н3144У	—	—	454 225,92	1 369 483,40			
н3155У	—	—	454 232,16	1 369 484,07			
н3156У	—	—	454 229,26	1 369 513,27			
н3157У	—	—	454 211,51	1 369 511,59			
н3158У	—	—	454 139,94	1 369 504,47			
н3159У	—	—	454 081,41	1 369 497,98			
н3160У	—	—	454 052,66	1 369 494,52			
н3161У	—	—	454 029,69	1 369 492,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3154У	—	—	454 032,76	1 369 464,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:115 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3154У	н3153У	8,50	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н3153У	н3152У	4,39					
н3152У	н3151У	3,22					
н3151У	н3150У	19,78					
н3150У	н3149У	7,71					
н3149У	н3148У	9,23					
н3148У	н3147У	15,42					
н3147У	н3146У	27,69					
н3146У	н3145У	56,63					
н3145У	н3144У	41,59					
н3144У	н3155У	6,28					
н3155У	н3156У	29,34					
н3156У	н3157У	17,83					
н3157У	н3158У	71,92					
н3158У	н3159У	58,89					
н3159У	н3160У	28,96					
н3160У	н3161У	23,10					
н3161У	н3154У	28,05					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 85		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				5 900 ± 27,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(5\,900,00)} = 27$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 900,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:516		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:115 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:116 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н2773У	—	—	453 988,62	1 369 509,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2774У	—	—	453 978,71	1 369 507,93			
н2775У	—	—	453 959,17	1 369 508,45			
н2776У	—	—	453 949,19	1 369 507,55			
н2777У	—	—	453 943,23	1 369 506,75			
н2778У	—	—	453 941,16	1 369 506,81			
н2779У	—	—	453 938,53	1 369 506,47			
н2780У	—	—	453 766,29	1 369 485,44			
н2781У	—	—	453 755,70	1 369 484,04			
н2782У	—	—	453 758,74	1 369 462,39			
н2766У	—	—	453 777,13	1 369 464,59			
н2765У	—	—	453 935,66	1 369 483,80			
н2764У	—	—	453 964,10	1 369 486,75			
н2763У	—	—	453 964,03	1 369 487,32			
н2762У	—	—	453 971,09	1 369 487,92			
н2761У	—	—	453 990,92	1 369 490,72			
н2773У	—	—	453 988,62	1 369 509,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:116 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2773У	н2774У	9,98	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2774У	н2775У	19,55		
н2775У	н2776У	10,02		
н2776У	н2777У	6,01		
н2777У	н2778У	2,07		
н2778У	н2779У	2,65		
н2779У	н2780У	173,52		
н2780У	н2781У	10,68		
н2781У	н2782У	21,86		
н2782У	н2766У	18,52		
н2766У	н2765У	159,69		
н2765У	н2764У	28,59		
н2764У	н2763У	0,57		
н2763У	н2762У	7,09		
н2762У	н2761У	20,03		
н2761У	н2773У	18,49		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:116 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 86	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		5 100 ± 25,00	

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(5 100,00) = 25		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:511		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:116 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:117 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3161У	—	—	454 029,69	1 369 492,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08² + 0,06²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н3160У	—	—	454 052,66	1 369 494,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3159У	—	—	454 081,41	1 369 497,98			
н3158У	—	—	454 139,94	1 369 504,47			
н3157У	—	—	454 211,51	1 369 511,59			
н3162У	—	—	454 208,94	1 369 535,66			
н3163У	—	—	454 144,80	1 369 529,39			
н3164У	—	—	454 092,93	1 369 523,91			
н3165У	—	—	454 060,62	1 369 520,96			
н3166У	—	—	454 048,41	1 369 519,61			
н3167У	—	—	454 034,76	1 369 518,36			
н3168У	—	—	454 034,84	1 369 517,39			
н3169У	—	—	454 026,73	1 369 516,71			
н3161У	—	—	454 029,69	1 369 492,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:117
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3161У	н3160У	23,10	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3160У	н3159У	28,96		
н3159У	н3158У	58,89		
н3158У	н3157У	71,92		
н3157У	н3162У	24,21		

1	2	3	4	5
н3162У	н3163У	64,45	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3163У	н3164У	52,16		
н3164У	н3165У	32,44		
н3165У	н3166У	12,28		
н3166У	н3167У	13,71		
н3167У	н3168У	0,97		
н3168У	н3169У	8,14		
н3169У	н3161У	24,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:117 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 87
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 500 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:666



1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:117 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:118 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2783У	—	—	453 987,20	1 369 521,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2784О	—	—	453 986,36	1 369 521,61			
н2785О	—	—	453 977,99	1 369 520,97			
н2786О	—	—	453 977,91	1 369 521,72			
н2787О	—	—	453 971,11	1 369 521,14			
н2788У	—	—	453 970,77	1 369 521,11			
н2789У	—	—	453 971,06	1 369 517,31			
н2790У	—	—	453 959,36	1 369 516,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2791У	—	—	453 958,87	1 369 520,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2792У	—	—	453 937,81	1 369 517,85			
н2793У	—	—	453 764,85	1 369 497,40			
н2780У	—	—	453 766,29	1 369 485,44			
н2779У	—	—	453 938,53	1 369 506,47			
н2778У	—	—	453 941,16	1 369 506,81			
н2777У	—	—	453 943,23	1 369 506,75			
н2776У	—	—	453 949,19	1 369 507,55			
н2775У	—	—	453 959,17	1 369 508,45			
н2774У	—	—	453 978,71	1 369 507,93			
н2773У	—	—	453 988,62	1 369 509,07			
н2783У	—	—	453 987,20	1 369 521,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:118:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2783У	н2784О	0,84	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2784О	н2785О	8,39		
н2785О	н2786О	0,75		
н2786О	н2787О	6,82		
н2787О	н2788У	0,34		
н2788У	н2789У	3,81		
н2789У	н2790У	11,77		

1	2	3	4	5
н2790У	н2791У	4,01	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2791У	н2792У	21,17		
н2792У	н2793У	174,16		
н2793У	н2780У	12,05		
н2780У	н2779У	173,52		
н2779У	н2778У	2,65		
н2778У	н2777У	2,07		
н2777У	н2776У	6,01		
н2776У	н2775У	10,02		
н2775У	н2774У	19,55		
н2774У	н2773У	9,98		
н2773У	н2783У	12,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:118 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 88
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,600 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:765		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:118 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:119 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3169У	—	—	454 026,73	1 369 516,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3168У	—	—	454 034,84	1 369 517,39			
н3167У	—	—	454 034,76	1 369 518,36			
н3166У	—	—	454 048,41	1 369 519,61			
н3165У	—	—	454 060,62	1 369 520,96			
н3164У	—	—	454 092,93	1 369 523,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3163У	—	—	454 144,80	1 369 529,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3170У	—	—	454 142,22	1 369 552,51			
н3171У	—	—	454 089,78	1 369 545,68			
н3172У	—	—	454 058,84	1 369 541,68			
н3173У	—	—	454 053,96	1 369 541,11			
н3174У	—	—	454 049,59	1 369 540,79			
н3175У	—	—	454 040,63	1 369 539,78			
н3176У	—	—	454 024,32	1 369 537,93			
н3177У	—	—	454 019,32	1 369 537,63			
н3178У	—	—	454 019,54	1 369 534,80			
н3179У	—	—	454 020,31	1 369 527,94			
н3180У	—	—	454 021,73	1 369 516,16			
н3169У	—	—	454 026,73	1 369 516,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:119 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3169У	н3168У	8,14	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3168У	н3167У	0,97		
н3167У	н3166У	13,71		
н3166У	н3165У	12,28		
н3165У	н3164У	32,44		

1	2	3	4	5
н3164У	н3163У	52,16	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3163У	н3170У	23,26		
н3170У	н3171У	52,88		
н3171У	н3172У	31,20		
н3172У	н3173У	4,91		
н3173У	н3174У	4,38		
н3174У	н3175У	9,02		
н3175У	н3176У	16,41		
н3176У	н3177У	5,01		
н3177У	н3178У	2,84		
н3178У	н3179У	6,90		
н3179У	н3180У	11,87		
н3180У	н3169У	5,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:119 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 89
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,700 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:764		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:119 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:120 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2794У	—	—	453 985,82	1 369 533,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2795У	—	—	453 936,74	1 369 528,97			
н2796У	—	—	453 768,84	1 369 509,66			
н2797У	—	—	453 763,69	1 369 509,07			
н2793У	—	—	453 764,85	1 369 497,40			
н2792У	—	—	453 937,81	1 369 517,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2791У	—	—	453 958,87	1 369 520,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2790У	—	—	453 959,36	1 369 516,06			
н2789У	—	—	453 971,06	1 369 517,31			
н2788У	—	—	453 970,77	1 369 521,11			
н2787О	—	—	453 971,11	1 369 521,14			
н2786О	—	—	453 977,91	1 369 521,72			
н2785О	—	—	453 977,99	1 369 520,97			
н2784О	—	—	453 986,36	1 369 521,61			
н2783У	—	—	453 987,20	1 369 521,70			
н2794У	—	—	453 985,82	1 369 533,84			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:120 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2794У	н2795У	49,32	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2795У	н2796У	169,01		
н2796У	н2797У	5,18		
н2797У	н2793У	11,73		
н2793У	н2792У	174,16		
н2792У	н2791У	21,17		
н2791У	н2790У	4,01		
н2790У	н2789У	11,77		
н2789У	н2788У	3,81		
н2788У	н2787О	0,34		



1	2	3	4	5
н2787О	н2786О	6,82	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2786О	н2785О	0,75		
н2785О	н2784О	8,39		
н2784О	н2783У	0,84		
н2783У	н2794У	12,22		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:120 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 90
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 600 $\pm$ 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:517
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:120			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:121			:
Система координат					МСК-13, зона 1			Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н3176У	—	—	454 024,32	1 369 537,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н3175У	—	—	454 040,63	1 369 539,78				
н3174У	—	—	454 049,59	1 369 540,79				
н3173У	—	—	454 053,96	1 369 541,11				
н3172У	—	—	454 058,84	1 369 541,68				
н3171У	—	—	454 089,78	1 369 545,68				
н3170У	—	—	454 142,22	1 369 552,51				
н3181У	—	—	454 192,89	1 369 558,23				
н3182У	—	—	454 189,55	1 369 584,37				
н3183У	—	—	454 085,91	1 369 573,02				
н3184У	—	—	454 068,19	1 369 572,56				

1	2	3	4	5	6	7	8
н3185У	—	—	454 065,19	1 369 572,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3186У	—	—	454 057,13	1 369 571,68			
н3187У	—	—	454 050,46	1 369 571,43			
н3188У	—	—	454 046,36	1 369 570,92			
н3189У	—	—	454 022,22	1 369 567,63			
н3190У	—	—	454 023,40	1 369 556,75			
н3191У	—	—	454 017,54	1 369 555,61			
н3177У	—	—	454 019,32	1 369 537,63			
н3176У	—	—	454 024,32	1 369 537,93			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:121 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3176У	н3175У	16,41	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3175У	н3174У	9,02		
н3174У	н3173У	4,38		
н3173У	н3172У	4,91		
н3172У	н3171У	31,20		
н3171У	н3170У	52,88		
н3170У	н3181У	50,99		
н3181У	н3182У	26,35		
н3182У	н3183У	104,26		
н3183У	н3184У	17,73		
н3184У	н3185У	3,01		
н3185У	н3186У	8,09		

1	2	3	4	5
н3186У	н3187У	6,67	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3187У	н3188У	4,13		
н3188У	н3189У	24,36		
н3189У	н3190У	10,94		
н3190У	н3191У	5,97		
н3191У	н3177У	18,07		
н3177У	н3176У	5,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:121 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 91
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,800 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,800,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:861

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:121 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:122 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2798У	—	—	453 984,39	1 369 549,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2799У	—	—	453 937,48	1 369 545,07			
н2800У	—	—	453 767,19	1 369 524,71			
н2796У	—	—	453 768,84	1 369 509,66			
н2795У	—	—	453 936,74	1 369 528,97			
н2794У	—	—	453 985,82	1 369 533,84			
н2798У	—	—	453 984,39	1 369 549,24			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:122 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
н2798У	н2799У	47,09	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2799У	н2800У	171,50		
н2800У	н2796У	15,14		
н2796У	н2795У	169,01		
н2795У	н2794У	49,32		
н2794У	н2798У	15,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:122 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 92
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,400 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:610
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:122 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:123 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3189У	—	—	454 022,22	1 369 567,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3188У	—	—	454 046,36	1 369 570,92			
н3187У	—	—	454 050,46	1 369 571,43			
н3186У	—	—	454 057,13	1 369 571,68			
н3185У	—	—	454 065,19	1 369 572,38			
н3184У	—	—	454 068,19	1 369 572,56			
н3183У	—	—	454 085,91	1 369 573,02			
н3182У	—	—	454 189,55	1 369 584,37			
н3192У	—	—	454 201,90	1 369 586,11			
н3193У	—	—	454 198,98	1 369 610,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3194У	—	—	454 147,59	1 369 604,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3195У	—	—	454 119,07	1 369 601,11			
н3196У	—	—	454 084,56	1 369 597,42			
н3197У	—	—	454 068,11	1 369 596,95			
н3198У	—	—	454 041,10	1 369 593,80			
н3199У	—	—	454 029,82	1 369 592,24			
н3200У	—	—	454 018,95	1 369 591,41			
н3201У	—	—	454 015,25	1 369 591,03			
н3202У	—	—	454 017,71	1 369 567,04			
н3189У	—	—	454 022,22	1 369 567,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:123
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3189У	н3188У	24,36	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3188У	н3187У	4,13		
н3187У	н3186У	6,67		
н3186У	н3185У	8,09		
н3185У	н3184У	3,01		
н3184У	н3183У	17,73		
н3183У	н3182У	104,26		
н3182У	н3192У	12,47		
н3192У	н3193У	24,57		
н3193У	н3194У	51,72		



1	2	3	4	5
н3194У	н3195У	28,74	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3195У	н3196У	34,71		
н3196У	н3197У	16,46		
н3197У	н3198У	27,19		
н3198У	н3199У	11,39		
н3199У	н3200У	10,90		
н3200У	н3201У	3,72		
н3201У	н3202У	24,12		
н3202У	н3189У	4,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:123 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 93
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,500 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:862

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:123 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:124 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2801У	—	—	453 958,37	1 369 570,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2802У	—	—	453 944,80	1 369 569,66			
н2803У	—	—	453 931,73	1 369 568,13			
н2804У	—	—	453 766,15	1 369 544,64			
н2805У	—	—	453 757,22	1 369 543,29			
н2806У	—	—	453 759,72	1 369 523,81			
н2800У	—	—	453 767,19	1 369 524,71			
н2799У	—	—	453 937,48	1 369 545,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2798У	—	—	453 984,39	1 369 549,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2807У	—	—	453 982,47	1 369 568,94			
н2808У	—	—	453 982,50	1 369 572,84			
н2801У	—	—	453 958,37	1 369 570,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:124
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2801У	н2802У	13,59	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2802У	н2803У	13,16		
н2803У	н2804У	167,24		
н2804У	н2805У	9,03		
н2805У	н2806У	19,64		
н2806У	н2800У	7,52		
н2800У	н2799У	171,50		
н2799У	н2798У	47,09		
н2798У	н2807У	19,79		
н2807У	н2808У	3,90		
н2808У	н2801У	24,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:124
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 94
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				5 000 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:766		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:124 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:125 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н3203У	—	—	454 219,30	1 369 640,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3204У	—	—	454 204,95	1 369 638,87			
н3205У	—	—	454 142,37	1 369 632,60			
н3206У	—	—	454 066,63	1 369 623,67			
н3207У	—	—	454 052,65	1 369 622,49			
н3208У	—	—	454 048,65	1 369 622,40			
н3209У	—	—	454 043,21	1 369 622,11			
н3210У	—	—	454 036,24	1 369 621,33			
н3211У	—	—	454 022,78	1 369 618,87			
н3212У	—	—	454 015,86	1 369 617,84			
н3200У	—	—	454 018,95	1 369 591,41			
н3199У	—	—	454 029,82	1 369 592,24			
н3198У	—	—	454 041,10	1 369 593,80			
н3197У	—	—	454 068,11	1 369 596,95			
н3196У	—	—	454 084,56	1 369 597,42			
н3195У	—	—	454 119,07	1 369 601,11			
н3194У	—	—	454 147,59	1 369 604,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3193У	—	—	454 198,98	1 369 610,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3213У	—	—	454 221,95	1 369 612,75			
н3203У	—	—	454 219,30	1 369 640,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:125
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3203У	н3204У	14,44	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3204У	н3205У	62,89		
н3205У	н3206У	76,26		
н3206У	н3207У	14,03		
н3207У	н3208У	4,00		
н3208У	н3209У	5,45		
н3209У	н3210У	7,01		
н3210У	н3211У	13,68		
н3211У	н3212У	7,00		
н3212У	н3200У	26,61		
н3200У	н3199У	10,90		
н3199У	н3198У	11,39		
н3198У	н3197У	27,19		
н3197У	н3196У	16,46		
н3196У	н3195У	34,71		
н3195У	н3194У	28,74		
н3194У	н3193У	51,72		
н3193У	н3213У	23,08		
н3213У	н3203У	27,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:125
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 95
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$5\,700 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,700,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:721
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:125</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:126		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2809У	—	—	453 958,95	1 369 586,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2810У	—	—	453 947,26	1 369 584,99			
н2811У	—	—	453 939,36	1 369 584,13			
н2812У	—	—	453 928,18	1 369 583,02			
н2813У	—	—	453 919,58	1 369 581,98			
н2814У	—	—	453 763,89	1 369 561,04			
н2804У	—	—	453 766,15	1 369 544,64			
н2803У	—	—	453 931,73	1 369 568,13			
н2802У	—	—	453 944,80	1 369 569,66			
н2801У	—	—	453 958,37	1 369 570,35			
н2808У	—	—	453 982,50	1 369 572,84			
н2815У	—	—	453 985,85	1 369 573,09			



1	2	3	4	5	6	7	8
н2816У	—	—	453 984,99	1 369 581,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2817У	—	—	453 984,28	1 369 588,17			
н2818У	—	—	453 980,80	1 369 587,85			
н2809У	—	—	453 958,95	1 369 586,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:126
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2809У	н2810У	11,74	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2810У	н2811У	7,95		
н2811У	н2812У	11,23		
н2812У	н2813У	8,66		
н2813У	н2814У	157,09		
н2814У	н2804У	16,55		
н2804У	н2803У	167,24		
н2803У	н2802У	13,16		
н2802У	н2801У	13,59		
н2801У	н2808У	24,26		
н2808У	н2815У	3,36		
н2815У	н2816У	8,78		
н2816У	н2817У	6,38		
н2817У	н2818У	3,49		
н2818У	н2809У	21,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:126
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 96
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,500 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:863
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:126</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:127 :		
Система координат			МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3212У	—	—	454 015,86	1 369 617,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3211У	—	—	454 022,78	1 369 618,87			
н3210У	—	—	454 036,24	1 369 621,33			
н3209У	—	—	454 043,21	1 369 622,11			
н3208У	—	—	454 048,65	1 369 622,40			
н3207У	—	—	454 052,65	1 369 622,49			
н3206У	—	—	454 066,63	1 369 623,67			
н3205У	—	—	454 142,37	1 369 632,60			
н3204У	—	—	454 204,95	1 369 638,87			
н3214У	—	—	454 203,22	1 369 655,75			
н3215У	—	—	454 091,80	1 369 645,62			
н3216У	—	—	454 082,91	1 369 643,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3217У	—	—	454 079,78	1 369 643,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3218У	—	—	454 070,85	1 369 642,96			
н3219У	—	—	454 064,21	1 369 642,11			
н3220У	—	—	454 059,43	1 369 641,38			
н3221У	—	—	454 053,13	1 369 640,87			
н3222У	—	—	454 044,07	1 369 639,92			
н3223У	—	—	454 036,80	1 369 639,50			
н3224У	—	—	454 031,15	1 369 637,88			
н3225У	—	—	454 021,95	1 369 637,20			
н3226У	—	—	454 021,98	1 369 636,71			
н3227У	—	—	454 017,58	1 369 636,37			
н3228У	—	—	454 017,53	1 369 636,88			
н3229У	—	—	454 015,15	1 369 636,69			
н3230У	—	—	454 013,99	1 369 636,59			
н3212У	—	—	454 015,86	1 369 617,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:127		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3212У	н3211У	7,00	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		

1	2	3	4	5
н3211У	н3210У	13,68	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3210У	н3209У	7,01		
н3209У	н3208У	5,45		
н3208У	н3207У	4,00		
н3207У	н3206У	14,03		
н3206У	н3205У	76,26		
н3205У	н3204У	62,89		
н3204У	н3214У	16,97		
н3214У	н3215У	111,88		
н3215У	н3216У	9,13		
н3216У	н3217У	3,14		
н3217У	н3218У	8,97		
н3218У	н3219У	6,69		
н3219У	н3220У	4,84		
н3220У	н3221У	6,32		
н3221У	н3222У	9,11		
н3222У	н3223У	7,28		
н3223У	н3224У	5,88		
н3224У	н3225У	9,23		
н3225У	н3226У	0,49		
н3226У	н3227У	4,41		
н3227У	н3228У	0,51		
н3228У	н3229У	2,39		
н3229У	н3230У	1,16		
н3230У	н3212У	18,84		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:127 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, уч 97
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,400 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:518
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:127</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:128		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2819У	—	—	453 978,71	1 369 605,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2820У	—	—	453 970,12	1 369 604,13			
н2821У	—	—	453 970,18	1 369 603,26			
н2822У	—	—	453 943,71	1 369 599,27			
н2823У	—	—	453 919,63	1 369 597,13			
н2824У	—	—	453 756,84	1 369 575,46			
н2825У	—	—	453 758,78	1 369 560,35			
н2814У	—	—	453 763,89	1 369 561,04			
н2813У	—	—	453 919,58	1 369 581,98			
н2812У	—	—	453 928,18	1 369 583,02			
н2811У	—	—	453 939,36	1 369 584,13			
н2810У	—	—	453 947,26	1 369 584,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2809У	—	—	453 958,95	1 369 586,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2818У	—	—	453 980,80	1 369 587,85			
н2819У	—	—	453 978,71	1 369 605,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:128

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2819У	н2820У	8,65	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2820У	н2821У	0,87		
н2821У	н2822У	26,77		
н2822У	н2823У	24,17		
н2823У	н2824У	164,23		
н2824У	н2825У	15,23		
н2825У	н2814У	5,16		
н2814У	н2813У	157,09		
н2813У	н2812У	8,66		
н2812У	н2811У	11,23		
н2811У	н2810У	7,95		
н2810У	н2809У	11,74		
н2809У	н2818У	21,92		
н2818У	н2819У	17,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:128

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 98
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 400 ± 20,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 400,00)} = 20$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:668		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:128 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:129 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н3231У	—	—	454 217,87	1 369 675,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3232У	—	—	454 135,21	1 369 667,04			
н3233У	—	—	454 097,73	1 369 663,64			
н3234У	—	—	454 087,43	1 369 663,74			
н3235У	—	—	454 047,18	1 369 659,97			
н3236У	—	—	454 036,12	1 369 658,82			
н3237У	—	—	454 022,75	1 369 657,45			
н3238У	—	—	454 013,06	1 369 656,48			
н3229У	—	—	454 015,15	1 369 636,69			
н3228У	—	—	454 017,53	1 369 636,88			
н3227У	—	—	454 017,58	1 369 636,37			
н3226У	—	—	454 021,98	1 369 636,71			
н3225У	—	—	454 021,95	1 369 637,20			
н3224У	—	—	454 031,15	1 369 637,88			
н3223У	—	—	454 036,80	1 369 639,50			
н3222У	—	—	454 044,07	1 369 639,92			
н3221У	—	—	454 053,13	1 369 640,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3220У	—	—	454 059,43	1 369 641,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3219У	—	—	454 064,21	1 369 642,11			
н3218У	—	—	454 070,85	1 369 642,96			
н3217У	—	—	454 079,78	1 369 643,79			
н3216У	—	—	454 082,91	1 369 643,55			
н3215У	—	—	454 091,80	1 369 645,62			
н3214У	—	—	454 203,22	1 369 655,75			
н3239У	—	—	454 219,98	1 369 657,55			
н3231У	—	—	454 217,87	1 369 675,76			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:129 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3231У	н3232У	83,12	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3232У	н3233У	37,63		
н3233У	н3234У	10,30		
н3234У	н3235У	40,43		
н3235У	н3236У	11,12		
н3236У	н3237У	13,44		
н3237У	н3238У	9,74		
н3238У	н3229У	19,90		
н3229У	н3228У	2,39		
н3228У	н3227У	0,51		
н3227У	н3226У	4,41		
н3226У	н3225У	0,49		

1	2	3	4	5
н3225У	н3224У	9,23	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3224У	н3223У	5,88		
н3223У	н3222У	7,28		
н3222У	н3221У	9,11		
н3221У	н3220У	6,32		
н3220У	н3219У	4,84		
н3219У	н3218У	6,69		
н3218У	н3217У	8,97		
н3217У	н3216У	3,14		
н3216У	н3215У	9,13		
н3215У	н3214У	111,88		
н3214У	н3239У	16,86		
н3239У	н3231У	18,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:129 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 99
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 800 $\pm$ 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\ 800,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:567		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:129 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:130 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5985У	—	—	453 977,00	1 369 623,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5986У	—	—	453 957,13	1 369 621,13			
н5987У	—	—	453 944,99	1 369 619,89			
н5988У	—	—	453 932,01	1 369 618,17			
н5989У	—	—	453 925,96	1 369 616,86			
н5990У	—	—	453 737,94	1 369 590,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5991У	—	—	453 740,06	1 369 573,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2824У	—	—	453 756,84	1 369 575,46			
н2823У	—	—	453 919,63	1 369 597,13			
н2822У	—	—	453 943,71	1 369 599,27			
н2821У	—	—	453 970,18	1 369 603,26			
н2820У	—	—	453 970,12	1 369 604,13			
н2819У	—	—	453 978,71	1 369 605,12			
н5985У	—	—	453 977,00	1 369 623,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:130

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5985У	н5986У	19,99	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н5986У	н5987У	12,20		
н5987У	н5988У	13,09		
н5988У	н5989У	6,19		
н5989У	н5990У	189,90		
н5990У	н5991У	16,87		
н5991У	н2824У	16,90		
н2824У	н2823У	164,23		
н2823У	н2822У	24,17		
н2822У	н2821У	26,77		
н2821У	н2820У	0,87		
н2820У	н2819У	8,65		
н2819У	н5985У	18,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:130 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 100
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:636
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:130 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:131 :		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3240У	—	—	454 216,01	1 369 698,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3241У	—	—	454 207,89	1 369 698,16			
н3242У	—	—	454 138,04	1 369 690,27			
н3243У	—	—	454 080,15	1 369 684,91			
н3244У	—	—	454 075,49	1 369 684,96			
н3245У	—	—	454 010,32	1 369 678,24			
н3246У	—	—	454 012,51	1 369 659,14			
н3247У	—	—	454 015,77	1 369 659,51			
н3248У	—	—	454 035,88	1 369 661,40			
н3236У	—	—	454 036,12	1 369 658,82			
н3235У	—	—	454 047,18	1 369 659,97			
н3234У	—	—	454 087,43	1 369 663,74			



1	2	3	4	5	6	7	8
н3233У	—	—	454 097,73	1 369 663,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3232У	—	—	454 135,21	1 369 667,04			
н3231У	—	—	454 217,87	1 369 675,76			
н3240У	—	—	454 216,01	1 369 698,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:131
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3240У	н3241У	8,15	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3241У	н3242У	70,29		
н3242У	н3243У	58,14		
н3243У	н3244У	4,66		
н3244У	н3245У	65,52		
н3245У	н3246У	19,23		
н3246У	н3247У	3,28		
н3247У	н3248У	20,20		
н3248У	н3236У	2,59		
н3236У	н3235У	11,12		
н3235У	н3234У	40,43		
н3234У	н3233У	10,30		
н3233У	н3232У	37,63		
н3232У	н3231У	83,12		
н3231У	н3240У	23,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:131
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 101
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 600 $\pm$ 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:590
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:131</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:132		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2826У	—	—	453 732,99	1 369 622,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2827У	—	—	453 736,22	1 369 601,08			
н2828У	—	—	453 925,75	1 369 624,49			
н2829У	—	—	453 925,59	1 369 626,05			
н2830У	—	—	453 934,04	1 369 626,78			
н2831У	—	—	453 936,60	1 369 626,80			
н2832У	—	—	453 936,67	1 369 626,41			
н2833У	—	—	453 943,53	1 369 626,85			
н2834У	—	—	453 947,11	1 369 626,79			
н2835У	—	—	453 953,37	1 369 627,34			
н2836У	—	—	453 964,44	1 369 628,35			
н2837У	—	—	453 975,68	1 369 629,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2838У	—	—	453 973,62	1 369 650,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2839У	—	—	453 966,54	1 369 649,52			
н2840У	—	—	453 945,20	1 369 647,69			
н2841У	—	—	453 940,17	1 369 647,42			
н2842У	—	—	453 925,22	1 369 646,31			
н2843У	—	—	453 743,94	1 369 623,92			
н2826У	—	—	453 732,99	1 369 622,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:132
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2826У	н2827У	21,73	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2827У	н2828У	190,97		
н2828У	н2829У	1,57		
н2829У	н2830У	8,48		
н2830У	н2831У	2,56		
н2831У	н2832У	0,40		
н2832У	н2833У	6,87		
н2833У	н2834У	3,58		
н2834У	н2835У	6,28		
н2835У	н2836У	11,12		
н2836У	н2837У	11,30		
н2837У	н2838У	20,83		
н2838У	н2839У	7,12		
н2839У	н2840У	21,42		
н2840У	н2841У	5,04		
н2841У	н2842У	14,99		

1	2	3	4	5
н2842У	н2843У	182,66	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2843У	н2826У	11,03		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:132 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 102	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		5 200 ± 25,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(5 200,00) = 25	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 200,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:745	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:132 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:133

:

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3245У	—	—	454 010,32	1 369 678,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3244У	—	—	454 075,49	1 369 684,96			
н3243У	—	—	454 080,15	1 369 684,91			
н3242У	—	—	454 138,04	1 369 690,27			
н3241У	—	—	454 207,89	1 369 698,16			
н3249У	—	—	454 205,34	1 369 718,50			
н3250У	—	—	454 095,91	1 369 706,58			
н3251У	—	—	454 008,70	1 369 697,91			
н3245У	—	—	454 010,32	1 369 678,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:133

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3245У	н3244У	65,52	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3244У	н3243У	4,66		

1	2	3	4	5
н3243У	н3242У	58,14	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3242У	н3241У	70,29		
н3241У	н3249У	20,50		
н3249У	н3250У	110,08		
н3250У	н3251У	87,64		
н3251У	н3245У	19,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:133 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, уч 103
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:637
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:133 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:134 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2844У	—	—	453 972,00	1 369 665,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2845У	—	—	453 927,93	1 369 661,59			
н2846У	—	—	453 924,37	1 369 661,04			
н2847У	—	—	453 920,81	1 369 661,19			
н2848У	—	—	453 879,51	1 369 657,45			
н2849У	—	—	453 762,42	1 369 645,97			
н2850У	—	—	453 741,56	1 369 643,96			
н2843У	—	—	453 743,94	1 369 623,92			
н2842У	—	—	453 925,22	1 369 646,31			
н2841У	—	—	453 940,17	1 369 647,42			



1	2	3	4	5	6	7	8
н2840У	—	—	453 945,20	1 369 647,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2839У	—	—	453 966,54	1 369 649,52			
н2838У	—	—	453 973,62	1 369 650,27			
н2844У	—	—	453 972,00	1 369 665,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:134 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2844У	н2845У	44,26	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2845У	н2846У	3,60		
н2846У	н2847У	3,56		
н2847У	н2848У	41,47		
н2848У	н2849У	117,65		
н2849У	н2850У	20,96		
н2850У	н2843У	20,18		
н2843У	н2842У	182,66		
н2842У	н2841У	14,99		
н2841У	н2840У	5,04		
н2840У	н2839У	21,42		
н2839У	н2838У	7,12		
н2838У	н2844У	15,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:134 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, уч 104
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\,000 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:591
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:134</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:135		
Система координат					МСК-13, зона 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3251У	—	—	454 008,70	1 369 697,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3250У	—	—	454 095,91	1 369 706,58			
н3249У	—	—	454 205,34	1 369 718,50			
н3252У	—	—	454 220,25	1 369 719,93			
н3253У	—	—	454 217,91	1 369 739,47			
н3254У	—	—	454 089,44	1 369 725,89			
н3255У	—	—	454 061,39	1 369 722,72			
н3256У	—	—	454 053,44	1 369 721,47			
н3257У	—	—	454 051,41	1 369 721,20			
н3258У	—	—	454 049,16	1 369 720,95			
н3259У	—	—	454 040,03	1 369 719,63			
н3260У	—	—	454 033,31	1 369 718,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3261У	—	—	454 030,14	1 369 718,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3262У	—	—	454 026,16	1 369 718,02			
н3263У	—	—	454 026,13	1 369 717,09			
н3264У	—	—	454 021,74	1 369 716,30			
н3265У	—	—	454 019,17	1 369 716,08			
н3266У	—	—	454 009,44	1 369 714,86			
н3267У	—	—	454 006,78	1 369 714,57			
н3251У	—	—	454 008,70	1 369 697,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:135

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3251У	н3250У	87,64	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3250У	н3249У	110,08		
н3249У	н3252У	14,98		
н3252У	н3253У	19,68		
н3253У	н3254У	129,19		
н3254У	н3255У	28,23		
н3255У	н3256У	8,05		
н3256У	н3257У	2,05		
н3257У	н3258У	2,26		
н3258У	н3259У	9,22		
н3259У	н3260У	6,77		
н3260У	н3261У	3,21		
н3261У	н3262У	3,99		
н3262У	н3263У	0,93		

1	2	3	4	5
н3263У	н3264У	4,46	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3264У	н3265У	2,58		
н3265У	н3266У	9,81		
н3266У	н3267У	2,68		
н3267У	н3251У	16,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:135 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 105
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 100 $\pm$ 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:135 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:136 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2851У	—	—	453 970,32	1 369 677,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2852У	—	—	453 922,96	1 369 672,72			
н2853У	—	—	453 761,38	1 369 654,94			
н2849У	—	—	453 762,42	1 369 645,97			
н2848У	—	—	453 879,51	1 369 657,45			
н2847У	—	—	453 920,81	1 369 661,19			
н2846У	—	—	453 924,37	1 369 661,04			
н2845У	—	—	453 927,93	1 369 661,59			
н2844У	—	—	453 972,00	1 369 665,68			
н2854У	—	—	453 971,12	1 369 673,85			
н2851У	—	—	453 970,32	1 369 677,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:136		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2851У	н2852У	47,62	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано		
н2852У	н2853У	162,56				
н2853У	н2849У	9,03				
н2849У	н2848У	117,65				
н2848У	н2847У	41,47				
н2847У	н2846У	3,56				
н2846У	н2845У	3,60				
н2845У	н2844У	44,26				
н2844У	н2854У	8,22				
н2854У	н2851У	3,93				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:136		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 106			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 200 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 200,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000			

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:480		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:136 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:137 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3267У	—	—	454 006,78	1 369 714,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3266У	—	—	454 009,44	1 369 714,86			
н3265У	—	—	454 019,17	1 369 716,08			
н3264У	—	—	454 021,74	1 369 716,30			
н3263У	—	—	454 026,13	1 369 717,09			
н3262У	—	—	454 026,16	1 369 718,02			



1	2	3	4	5	6	7	8
н3261У	—	—	454 030,14	1 369 718,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3260У	—	—	454 033,31	1 369 718,80			
н3259У	—	—	454 040,03	1 369 719,63			
н3258У	—	—	454 049,16	1 369 720,95			
н3257У	—	—	454 051,41	1 369 721,20			
н3256У	—	—	454 053,44	1 369 721,47			
н3255У	—	—	454 061,39	1 369 722,72			
н3254У	—	—	454 089,44	1 369 725,89			
н3253У	—	—	454 217,91	1 369 739,47			
н3268У	—	—	454 218,69	1 369 739,57			
н3269У	—	—	454 216,11	1 369 760,50			
н3270У	—	—	454 207,29	1 369 759,44			
н3271У	—	—	454 200,37	1 369 758,76			
н3272У	—	—	454 126,99	1 369 750,79			
н3273У	—	—	454 060,96	1 369 743,69			
н3274У	—	—	454 038,91	1 369 740,93			
н3275У	—	—	454 031,02	1 369 740,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3276У	—	—	454 026,56	1 369 739,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3277У	—	—	454 017,48	1 369 738,74			
н3278У	—	—	454 004,03	1 369 737,03			
н3267У	—	—	454 006,78	1 369 714,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:137 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3267У	н3266У	2,68	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3266У	н3265У	9,81		
н3265У	н3264У	2,58		
н3264У	н3263У	4,46		
н3263У	н3262У	0,93		
н3262У	н3261У	3,99		
н3261У	н3260У	3,21		
н3260У	н3259У	6,77		
н3259У	н3258У	9,22		
н3258У	н3257У	2,26		
н3257У	н3256У	2,05		
н3256У	н3255У	8,05		
н3255У	н3254У	28,23		
н3254У	н3253У	129,19		
н3253У	н3268У	0,79		
н3268У	н3269У	21,09		
н3269У	н3270У	8,88		
н3270У	н3271У	6,95		
н3271У	н3272У	73,81		
н3272У	н3273У	66,41		
н3273У	н3274У	22,22		
н3274У	н3275У	7,93		

1	2	3	4	5
н3275У	н3276У	4,53	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3276У	н3277У	9,10		
н3277У	н3278У	13,56		
н3278У	н3267У	22,63		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:137 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 107
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,500 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:804
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:137 :

1.												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:138					:	
Система координат						МСК-13, зона 1					Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
н2855У	—	—	453 968,80	1 369 696,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—					
н2856У	—	—	453 958,97	1 369 695,89								
н2857У	—	—	453 949,94	1 369 694,95								
н2858У	—	—	453 921,60	1 369 692,14								
н2859У	—	—	453 921,53	1 369 693,37								
н2860У	—	—	453 733,72	1 369 673,98								
н2861У	—	—	453 723,59	1 369 673,02								
н2862У	—	—	453 725,79	1 369 651,05								
н2853У	—	—	453 761,38	1 369 654,94								
н2852У	—	—	453 922,96	1 369 672,72								
н2851У	—	—	453 970,32	1 369 677,70								

1	2	3	4	5	6	7	8
н2863У	—	—	453 969,74	1 369 684,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2864У	—	—	453 973,03	1 369 684,72			
н2865У	—	—	453 972,56	1 369 691,33			
н2866У	—	—	453 971,73	1 369 697,02			
н2855У	—	—	453 968,80	1 369 696,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:138
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2855У	н2856У	9,87	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2856У	н2857У	9,08		
н2857У	н2858У	28,48		
н2858У	н2859У	1,23		
н2859У	н2860У	188,81		
н2860У	н2861У	10,18		
н2861У	н2862У	22,08		
н2862У	н2853У	35,80		
н2853У	н2852У	162,56		
н2852У	н2851У	47,62		
н2851У	н2863У	6,75		
н2863У	н2864У	3,30		
н2864У	н2865У	6,63		
н2865У	н2866У	5,75		
н2866У	н2855У	2,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:138
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 108
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$5\,200 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:548
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:138</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:139		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3278У	—	—	454 004,03	1 369 737,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3277У	—	—	454 017,48	1 369 738,74			
н3276У	—	—	454 026,56	1 369 739,27			
н3275У	—	—	454 031,02	1 369 740,09			
н3274У	—	—	454 038,91	1 369 740,93			
н3273У	—	—	454 060,96	1 369 743,69			
н3272У	—	—	454 126,99	1 369 750,79			
н3271У	—	—	454 200,37	1 369 758,76			
н3279У	—	—	454 198,66	1 369 774,31			
н3280У	—	—	454 059,44	1 369 759,99			
н3281У	—	—	454 057,24	1 369 759,98			
н3282У	—	—	454 045,41	1 369 759,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3283У	—	—	454 037,99	1 369 758,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3284У	—	—	454 038,00	1 369 757,80			
н3285У	—	—	454 031,94	1 369 757,02			
н3286У	—	—	454 031,89	1 369 757,43			
н3287У	—	—	454 027,43	1 369 756,53			
н3288У	—	—	454 022,21	1 369 755,71			
н3289У	—	—	454 018,16	1 369 755,19			
н3290У	—	—	454 013,66	1 369 754,45			
н3291У	—	—	454 010,13	1 369 753,69			
н3292У	—	—	454 010,19	1 369 753,25			
н3293У	—	—	454 005,53	1 369 752,67			
н3294У	—	—	454 005,49	1 369 753,03			
н3295У	—	—	454 001,87	1 369 752,85			
н3278У	—	—	454 004,03	1 369 737,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:139		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н3278У	н3277У	13,56	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано			
н3277У	н3276У	9,10						
н3276У	н3275У	4,53						



1	2	3	4	5
н3275У	н3274У	7,93	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3274У	н3273У	22,22		
н3273У	н3272У	66,41		
н3272У	н3271У	73,81		
н3271У	н3279У	15,64		
н3279У	н3280У	139,95		
н3280У	н3281У	2,20		
н3281У	н3282У	11,87		
н3282У	н3283У	7,49		
н3283У	н3284У	0,23		
н3284У	н3285У	6,11		
н3285У	н3286У	0,41		
н3286У	н3287У	4,55		
н3287У	н3288У	5,28		
н3288У	н3289У	4,08		
н3289У	н3290У	4,56		
н3290У	н3291У	3,61		
н3291У	н3292У	0,44		
н3292У	н3293У	4,70		
н3293У	н3294У	0,36		
н3294У	н3295У	3,62		
н3295У	н3278У	15,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:139 **:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 109
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 200 ± 20,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(3 200,00) = 20		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:481		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:139 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:140 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2867У	—	—	453 968,81	1 369 724,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08² + 0,06²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2868У	—	—	453 966,13	1 369 723,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2869У	—	—	453 842,31	1 369 711,19			
н2870У	—	—	453 730,98	1 369 699,90			
н2860У	—	—	453 733,72	1 369 673,98			
н2859У	—	—	453 921,53	1 369 693,37			
н2871У	—	—	453 921,45	1 369 694,60			
н2872У	—	—	453 950,35	1 369 697,54			
н2873У	—	—	453 968,53	1 369 699,39			
н2874У	—	—	453 967,78	1 369 707,95			
н2875У	—	—	453 970,56	1 369 708,15			
н2867У	—	—	453 968,81	1 369 724,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:140
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2867У	н2868У	2,69	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2868У	н2869У	124,46		
н2869У	н2870У	111,90		
н2870У	н2860У	26,06		
н2860У	н2859У	188,81		
н2859У	н2871У	1,23		
н2871У	н2872У	29,05		
н2872У	н2873У	18,27		
н2873У	н2874У	8,59		

1	2	3	4	5
н2874У	н2875У	2,79	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2875У	н2867У	16,04		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:140 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/п, Кученяево с, Володарского ул, д 110	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		6 100 ± 27,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(6 100,00) = 27	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		6 100,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:482	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:140 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:141 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3296У	—	—	453 999,44	1 369 752,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3295У	—	—	454 001,87	1 369 752,85			
н3294У	—	—	454 005,49	1 369 753,03			
н3293У	—	—	454 005,53	1 369 752,67			
н3292У	—	—	454 010,19	1 369 753,25			
н3291У	—	—	454 010,13	1 369 753,69			
н3290У	—	—	454 013,66	1 369 754,45			
н3289У	—	—	454 018,16	1 369 755,19			
н3288У	—	—	454 022,21	1 369 755,71			
н3287У	—	—	454 027,43	1 369 756,53			
н3286У	—	—	454 031,89	1 369 757,43			
н3285У	—	—	454 031,94	1 369 757,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3284У	—	—	454 038,00	1 369 757,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3283У	—	—	454 037,99	1 369 758,03			
н3282У	—	—	454 045,41	1 369 759,03			
н3281У	—	—	454 057,24	1 369 759,98			
н3280У	—	—	454 059,44	1 369 759,99			
н3279У	—	—	454 198,66	1 369 774,31			
н3297У	—	—	454 205,55	1 369 775,04			
н3298У	—	—	454 203,44	1 369 799,81			
н3299У	—	—	454 185,96	1 369 797,04			
н3300У	—	—	454 034,27	1 369 782,85			
н3301У	—	—	454 023,36	1 369 781,18			
н3302У	—	—	454 018,43	1 369 780,33			
н3303У	—	—	454 010,83	1 369 779,57			
н3304У	—	—	453 999,78	1 369 778,29			
н3305У	—	—	454 000,61	1 369 770,34			
н3306У	—	—	453 997,41	1 369 769,98			
н3296У	—	—	453 999,44	1 369 752,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	—	—	454 199,42	1 369 794,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н71У	—	—	454 203,27	1 369 790,96			
н72У	—	—	454 203,42	1 369 791,15			
н73У	—	—	454 199,57	1 369 794,29			
н70У	—	—	454 199,42	1 369 794,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:141

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3296У	н3295У	2,44	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3295У	н3294У	3,62		
н3294У	н3293У	0,36		
н3293У	н3292У	4,70		
н3292У	н3291У	0,44		
н3291У	н3290У	3,61		
н3290У	н3289У	4,56		
н3289У	н3288У	4,08		
н3288У	н3287У	5,28		
н3287У	н3286У	4,55		
н3286У	н3285У	0,41		
н3285У	н3284У	6,11		
н3284У	н3283У	0,23		
н3283У	н3282У	7,49		
н3282У	н3281У	11,87		
н3281У	н3280У	2,20		
н3280У	н3279У	139,95		
н3279У	н3297У	6,93		
н3297У	н3298У	24,86		
н3298У	н3299У	17,70		

1	2	3	4	5
н3299У	н3300У	152,35	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3300У	н3301У	11,04		
н3301У	н3302У	5,00		
н3302У	н3303У	7,64		
н3303У	н3304У	11,12		
н3304У	н3305У	7,99		
н3305У	н3306У	3,22		
н3306У	н3296У	17,41		

Вырез 1 из 1

н70У	н71У	4,96	—	согласовано
н71У	н72У	0,24		
н72У	н73У	4,97		
н73У	н70У	0,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:141 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 111
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 100 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 100,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства



1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:746		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:141 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:142 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2911У	—	—	453 963,49	1 369 749,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2910У	—	—	453 943,18	1 369 746,95			
н2909У	—	—	453 943,29	1 369 745,67			
н2908У	—	—	453 909,71	1 369 742,19			
н2907У	—	—	453 731,31	1 369 722,80			
н2920У	—	—	453 732,98	1 369 710,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2921У	—	—	453 904,34	1 369 728,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2922У	—	—	453 964,81	1 369 736,07			
н2911У	—	—	453 963,49	1 369 749,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:142 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2911У	н2910У	20,42	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2910У	н2909У	1,28		
н2909У	н2908У	33,76		
н2908У	н2907У	179,45		
н2907У	н2920У	12,89		
н2920У	н2921У	172,37		
н2921У	н2922У	60,92		
н2922У	н2911У	13,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:142 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 112
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\,000,00)} = 19$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:638		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:142 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:143 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2907У	—	—	453 731,31	1 369 722,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2908У	—	—	453 909,71	1 369 742,19			
н2909У	—	—	453 943,29	1 369 745,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2910У	—	—	453 943,18	1 369 746,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2911У	—	—	453 963,49	1 369 749,10			
н2912У	—	—	453 961,76	1 369 764,72			
н2913У	—	—	453 939,49	1 369 762,43			
н2914У	—	—	453 909,42	1 369 760,22			
н2915У	—	—	453 908,76	1 369 769,05			
н2916У	—	—	453 729,63	1 369 747,07			
н2907У	—	—	453 731,31	1 369 722,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:143
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2907У	н2908У	179,45	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2908У	н2909У	33,76		
н2909У	н2910У	1,28		
н2910У	н2911У	20,42		
н2911У	н2912У	15,72		
н2912У	н2913У	22,39		
н2913У	н2914У	30,15		
н2914У	н2915У	8,85		
н2915У	н2916У	180,47		
н2916У	н2907У	24,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:143
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 114
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$5\,500 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,500,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:809
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:143</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:144		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	453 993,33	1 369 811,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
450	—	—	454 039,22	1 369 816,43			
451	—	—	454 054,99	1 369 817,56			
н2У	—	—	454 185,76	1 369 834,69			
н1346У	—	—	454 183,62	1 369 860,15			
н1347У	—	—	454 171,68	1 369 858,44			
н1348У	—	—	454 151,85	1 369 855,83			
н1349У	—	—	454 037,74	1 369 842,23			
н1350У	—	—	454 017,46	1 369 840,22			
н1351У	—	—	453 993,12	1 369 837,59			
н1352У	—	—	453 993,94	1 369 830,79			
н1353У	—	—	453 991,23	1 369 830,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1354У	—	—	453 992,45	1 369 817,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1355У	—	—	453 993,14	1 369 811,82			
н3У	—	—	453 993,33	1 369 811,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:144
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	450	46,12	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
450	451	15,81		
451	н2У	131,89		
н2У	н1346У	25,55		
н1346У	н1347У	12,06		
н1347У	н1348У	20,00		
н1348У	н1349У	114,92		
н1349У	н1350У	20,38		
н1350У	н1351У	24,48		
н1351У	н1352У	6,85		
н1352У	н1353У	2,72		
н1353У	н1354У	12,72		
н1354У	н1355У	6,07		
н1355У	н3У	0,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:144
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 115
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				5 000 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:639		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:144 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:145 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8



1	2	3	4	5	6	7	8
н2899У	—	—	453 956,69	1 369 809,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2898У	—	—	453 941,95	1 369 807,45			
н2897У	—	—	453 914,39	1 369 804,65			
н2896У	—	—	453 812,51	1 369 790,58			
н2904У	—	—	453 747,51	1 369 781,72			
н2905У	—	—	453 750,57	1 369 753,74			
н2906У	—	—	453 959,37	1 369 780,45			
н2899У	—	—	453 956,69	1 369 809,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:145
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2899У	н2898У	14,82	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2898У	н2897У	27,70		
н2897У	н2896У	102,85		
н2896У	н2904У	65,60		
н2904У	н2905У	28,15		
н2905У	н2906У	210,50		
н2906У	н2899У	28,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:145
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$6\,100 \pm 27,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\,100,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:747
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:145</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:146		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1351У	—	—	453 993,12	1 369 837,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1350У	—	—	454 017,46	1 369 840,22			
н1349У	—	—	454 037,74	1 369 842,23			
н1348У	—	—	454 151,85	1 369 855,83			
н1347У	—	—	454 171,68	1 369 858,44			
н1346У	—	—	454 183,62	1 369 860,15			
н1356У	—	—	454 211,95	1 369 863,83			
н1357У	—	—	454 209,89	1 369 885,47			
н1358У	—	—	454 188,74	1 369 883,41			
н1359У	—	—	454 054,05	1 369 867,72			
н1360У	—	—	454 028,74	1 369 863,89			
н1361У	—	—	454 025,61	1 369 863,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1362У	—	—	454 017,23	1 369 861,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1363У	—	—	454 007,48	1 369 860,28			
н1364У	—	—	453 991,10	1 369 858,12			
н1351У	—	—	453 993,12	1 369 837,59			

Вырез 1 из 1

н1365У	—	—	454 211,02	1 369 869,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1366У	—	—	454 210,97	1 369 869,61			
н1367У	—	—	454 210,86	1 369 869,67			
н1368У	—	—	454 210,75	1 369 869,61			
н1369У	—	—	454 210,69	1 369 869,50			
н1370У	—	—	454 210,75	1 369 869,39			
н1371У	—	—	454 210,86	1 369 869,33			
н1372У	—	—	454 210,97	1 369 869,39			
н1365У	—	—	454 211,02	1 369 869,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:146 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1351У	н1350У	24,48	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1350У	н1349У	20,38		
н1349У	н1348У	114,92		
н1348У	н1347У	20,00		

1	2	3	4	5
н1347У	н1346У	12,06	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1346У	н1356У	28,57		
н1356У	н1357У	21,74		
н1357У	н1358У	21,25		
н1358У	н1359У	135,60		
н1359У	н1360У	25,60		
н1360У	н1361У	3,17		
н1361У	н1362У	8,54		
н1362У	н1363У	9,86		
н1363У	н1364У	16,52		
н1364У	н1351У	20,63		

Вырез 1 из 1

н1365У	н1366У	0,12	—	согласовано
н1366У	н1367У	0,13		
н1367У	н1368У	0,13		
н1368У	н1369У	0,13		
н1369У	н1370У	0,13		
н1370У	н1371У	0,13		
н1371У	н1372У	0,13		
н1372У	н1365У	0,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:146 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 117
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 000 ± 25,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,000,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:146 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:147 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2894У	—	—	453 953,37	1 369 831,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2893У	—	—	453 943,02	1 369 830,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2892У	—	—	453 911,64	1 369 827,26			
н2891У	—	—	453 902,19	1 369 825,35			
н2890У	—	—	453 809,16	1 369 814,77			
н2896У	—	—	453 812,51	1 369 790,58			
н2897У	—	—	453 914,39	1 369 804,65			
н2898У	—	—	453 941,95	1 369 807,45			
н2899У	—	—	453 956,69	1 369 809,01			
н2900У	—	—	453 956,02	1 369 815,63			
н2901У	—	—	453 959,69	1 369 815,99			
н2902У	—	—	453 958,67	1 369 826,06			
н2903У	—	—	453 954,12	1 369 825,85			
н2894У	—	—	453 953,37	1 369 831,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:147 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2894У	н2893У	10,44	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2893У	н2892У	31,54		
н2892У	н2891У	9,64		
н2891У	н2890У	93,63		
н2890У	н2896У	24,42		

1	2	3	4	5
н2896У	н2897У	102,85	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2897У	н2898У	27,70		
н2898У	н2899У	14,82		
н2899У	н2900У	6,65		
н2900У	н2901У	3,69		
н2901У	н2902У	10,12		
н2902У	н2903У	4,55		
н2903У	н2894У	6,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:147 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 118
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 400 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:748



1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:147 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:148 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1364У	—	—	453 991,10	1 369 858,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1363У	—	—	454 007,48	1 369 860,28			
н1362У	—	—	454 017,23	1 369 861,78			
н1361У	—	—	454 025,61	1 369 863,42			
н1360У	—	—	454 028,74	1 369 863,89			
н1359У	—	—	454 054,05	1 369 867,72			
н1358У	—	—	454 188,74	1 369 883,41			
н1373У	—	—	454 187,14	1 369 897,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1374У	—	—	454 157,67	1 369 894,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1375У	—	—	454 039,27	1 369 881,47			
н1376У	—	—	454 033,97	1 369 882,15			
н1377У	—	—	454 013,70	1 369 881,32			
н1378У	—	—	454 013,44	1 369 877,31			
н1379У	—	—	454 002,14	1 369 875,81			
н1380У	—	—	453 989,35	1 369 874,31			
н1364У	—	—	453 991,10	1 369 858,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:148
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1364У	н1363У	16,52	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1363У	н1362У	9,86		
н1362У	н1361У	8,54		
н1361У	н1360У	3,17		
н1360У	н1359У	25,60		
н1359У	н1358У	135,60		
н1358У	н1373У	14,67		
н1373У	н1374У	29,66		
н1374У	н1375У	119,13		
н1375У	н1376У	5,34		
н1376У	н1377У	20,29		
н1377У	н1378У	4,02		
н1378У	н1379У	11,40		
н1379У	н1380У	12,88		

1	2	3	4	5
н1380У	н1364У	16,28	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:148</u> :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 119	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		3 100 ± 19,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 100,00)} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 100,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²		$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:641	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:148</u> :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:149		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2887У	—	—	453 950,67	1 369 855,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2888У	—	—	453 925,65	1 369 852,26			
н2879У	—	—	453 925,12	1 369 856,11			
н2878У	—	—	453 753,30	1 369 832,48			
н2889У	—	—	453 758,57	1 369 807,70			
н2890У	—	—	453 809,16	1 369 814,77			
н2891У	—	—	453 902,19	1 369 825,35			
н2892У	—	—	453 911,64	1 369 827,26			
н2893У	—	—	453 943,02	1 369 830,46			
н2894У	—	—	453 953,37	1 369 831,81			
н2895У	—	—	453 954,09	1 369 831,91			
н2887У	—	—	453 950,67	1 369 855,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:149 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2887У	н2888У	25,26	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2888У	н2879У	3,89		
н2879У	н2878У	173,44		
н2878У	н2889У	25,33		
н2889У	н2890У	51,08		
н2890У	н2891У	93,63		
н2891У	н2892У	9,64		
н2892У	н2893У	31,54		
н2893У	н2894У	10,44		
н2894У	н2895У	0,73		
н2895У	н2887У	24,05		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:149 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 120		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 100 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\ 100,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$		

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:707		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:149 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:150 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1380У	—	—	453 989,35	1 369 874,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1379У	—	—	454 002,14	1 369 875,81			
н1378У	—	—	454 013,44	1 369 877,31			
н1377У	—	—	454 013,70	1 369 881,32			
н1376У	—	—	454 033,97	1 369 882,15			
н1375У	—	—	454 039,27	1 369 881,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1374У	—	—	454 157,67	1 369 894,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1381У	—	—	454 155,12	1 369 919,54			
н1382У	—	—	454 035,66	1 369 904,92			
н1383У	—	—	454 026,01	1 369 904,16			
н1384У	—	—	454 021,72	1 369 903,43			
н1385У	—	—	454 001,44	1 369 897,50			
н1386У	—	—	453 987,35	1 369 895,98			
н1380У	—	—	453 989,35	1 369 874,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:150

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1380У	н1379У	12,88	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1379У	н1378У	11,40		
н1378У	н1377У	4,02		
н1377У	н1376У	20,29		
н1376У	н1375У	5,34		
н1375У	н1374У	119,13		
н1374У	н1381У	24,99		
н1381У	н1382У	120,35		
н1382У	н1383У	9,68		
н1383У	н1384У	4,35		
н1384У	н1385У	21,13		
н1385У	н1386У	14,17		
н1386У	н1380У	21,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:150 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 121
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:940
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:150 :		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:01:0212002:151:

Система координатМСК-13, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2876У	—	—	453 948,06	1 369 882,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2877У	—	—	453 750,31	1 369 858,60			
н2878У	—	—	453 753,30	1 369 832,48			
н2879У	—	—	453 925,12	1 369 856,11			
н2880У	—	—	453 951,05	1 369 859,65			
н2876У	—	—	453 948,06	1 369 882,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:01:0212002:151:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2876У	н2877У	199,17	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2877У	н2878У	26,29		
н2878У	н2879У	173,44		
н2879У	н2880У	26,17		
н2880У	н2876У	22,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:01:0212002:151:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 122
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\,900 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,900,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:805
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:151</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:152		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1386У	—	—	453 987,35	1 369 895,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1385У	—	—	454 001,44	1 369 897,50			
н1384У	—	—	454 021,72	1 369 903,43			
н1383У	—	—	454 026,01	1 369 904,16			
н1382У	—	—	454 035,66	1 369 904,92			
н1381У	—	—	454 155,12	1 369 919,54			
н1387У	—	—	454 200,07	1 369 924,72			
н1388У	—	—	454 197,69	1 369 942,09			
н1389У	—	—	454 031,08	1 369 921,16			
н1390У	—	—	454 009,91	1 369 918,41			
н1391У	—	—	454 004,87	1 369 917,62			
н1392У	—	—	453 984,48	1 369 914,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1393У	—	—	453 986,41	1 369 898,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1386У	—	—	453 987,35	1 369 895,98			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:152 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1386У	н1385У	14,17	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1385У	н1384У	21,13		
н1384У	н1383У	4,35		
н1383У	н1382У	9,68		
н1382У	н1381У	120,35		
н1381У	н1387У	45,25		
н1387У	н1388У	17,53		
н1388У	н1389У	167,92		
н1389У	н1390У	21,35		
н1390У	н1391У	5,10		
н1391У	н1392У	20,58		
н1392У	н1393У	16,82		
н1393У	н1386У	2,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:152 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 123
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 700 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:152 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:153 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2881У	—	—	453 945,74	1 369 901,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2882У	—	—	453 808,89	1 369 884,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2883У	—	—	453 749,32	1 369 876,72			
н2877У	—	—	453 750,31	1 369 858,60			
н2876У	—	—	453 948,06	1 369 882,34			
н2881У	—	—	453 945,74	1 369 901,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:153 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2881У	н2882У	137,87	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2882У	н2883У	60,06		
н2883У	н2877У	18,15		
н2877У	н2876У	199,17		
н2876У	н2881У	18,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:153 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 124
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,700 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\,700,00)} = 21$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:847
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:153 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:154 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1392У	—	—	453 984,48	1 369 914,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1391У	—	—	454 004,87	1 369 917,62			
н1390У	—	—	454 009,91	1 369 918,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1389У	—	—	454 031,08	1 369 921,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1388У	—	—	454 197,69	1 369 942,09			
н1394У	—	—	454 223,89	1 369 945,33			
н1395У	—	—	454 223,14	1 369 955,15			
н1396У	—	—	454 219,70	1 369 963,13			
н1397У	—	—	454 213,54	1 369 968,52			
н1398У	—	—	454 024,84	1 369 947,02			
н1399У	—	—	453 991,87	1 369 942,09			
н1400У	—	—	453 980,65	1 369 940,01			
н1401У	—	—	453 983,52	1 369 914,74			
н1392У	—	—	453 984,48	1 369 914,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:154
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1392У	н1391У	20,58	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1391У	н1390У	5,10		
н1390У	н1389У	21,35		
н1389У	н1388У	167,92		
н1388У	н1394У	26,40		
н1394У	н1395У	9,85		
н1395У	н1396У	8,69		
н1396У	н1397У	8,19		
н1397У	н1398У	189,92		



1	2	3	4	5
н1398У	н1399У	33,34	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1399У	н1400У	11,41		
н1400У	н1401У	25,43		
н1401У	н1392У	0,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:154 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 125
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	6 130 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(6\ 130,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	270
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:550
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:154 :

1.										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:155		:		
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н2884У	—	—	453 943,20	1 369 929,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
н2885У	—	—	453 805,64	1 369 912,35						
н2882У	—	—	453 808,89	1 369 884,38						
н2881У	—	—	453 945,74	1 369 901,10						
н2886У	—	—	453 945,51	1 369 909,88						
н2884У	—	—	453 943,20	1 369 929,16						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:155		:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.									
1	2	3	4			5				
н2884У	н2885У	138,58	по границе хозяйственной постройки, по ограждению			согласовано				
н2885У	н2882У	28,16								
н2882У	н2881У	137,87								
н2881У	н2886У	8,78								
н2886У	н2884У	19,42								

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:155 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 126
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:709
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:155 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:156 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1417У	—	—	454 143,43	1 369 991,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1412У	—	—	454 138,24	1 369 990,79			
н1411У	—	—	454 027,16	1 369 978,30			
н1410У	—	—	454 018,54	1 369 977,99			
н1409У	—	—	454 005,45	1 369 976,57			
н1408У	—	—	453 997,06	1 369 975,20			
н1407У	—	—	453 980,46	1 369 973,63			
н1418У	—	—	453 981,71	1 369 963,93			
н1419У	—	—	453 979,14	1 369 963,62			
н1420У	—	—	453 981,14	1 369 946,42			
н1421У	—	—	453 995,49	1 369 948,02			
н1422У	—	—	454 008,76	1 369 950,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1423У	—	—	454 029,25	1 369 953,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1424У	—	—	454 145,91	1 369 967,00			
н1417У	—	—	454 143,43	1 369 991,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:156 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1417У	н1412У	5,22	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1412У	н1411У	111,78		
н1411У	н1410У	8,63		
н1410У	н1409У	13,17		
н1409У	н1408У	8,50		
н1408У	н1407У	16,67		
н1407У	н1418У	9,78		
н1418У	н1419У	2,59		
н1419У	н1420У	17,32		
н1420У	н1421У	14,44		
н1421У	н1422У	13,42		
н1422У	н1423У	20,71		
н1423У	н1424У	117,49		
н1424У	н1417У	24,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:156 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 127
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 200 ± 23,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 200,00) = 23		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:806		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:156 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:158 : Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н1402У	—	—	453 977,05	1 369 999,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1403У	—	—	453 973,21	1 369 999,10			
н1404У	—	—	453 974,72	1 369 980,41			
н1405У	—	—	453 978,25	1 369 980,78			
н1406У	—	—	453 979,05	1 369 973,49			
н1407У	—	—	453 980,46	1 369 973,63			
н1408У	—	—	453 997,06	1 369 975,20			
н1409У	—	—	454 005,45	1 369 976,57			
н1410У	—	—	454 018,54	1 369 977,99			
н1411У	—	—	454 027,16	1 369 978,30			
н1412У	—	—	454 138,24	1 369 990,79			
н1413У	—	—	454 135,25	1 370 017,91			
н1414У	—	—	454 117,18	1 370 015,67			
н1415У	—	—	454 025,25	1 370 004,50			
н1416У	—	—	453 986,22	1 370 000,22			
н1402У	—	—	453 977,05	1 369 999,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:158	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					

1	2	3	4	5
н1402У	н1403У	3,85	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1403У	н1404У	18,75		
н1404У	н1405У	3,55		
н1405У	н1406У	7,33		
н1406У	н1407У	1,42		
н1407У	н1408У	16,67		
н1408У	н1409У	8,50		
н1409У	н1410У	13,17		
н1410У	н1411У	8,63		
н1411У	н1412У	111,78		
н1412У	н1413У	27,28		
н1413У	н1414У	18,21		
н1414У	н1415У	92,61		
н1415У	н1416У	39,26		
н1416У	н1402У	9,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:158 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 129
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 300 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0



1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:484
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:158 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:159 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2612У	—	—	453 912,14	1 369 982,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2611У	—	—	453 890,03	1 369 979,43			
н2610У	—	—	453 888,23	1 369 979,36			
н2609У	—	—	453 760,42	1 369 964,77			
н2621У	—	—	453 702,39	1 369 958,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2622У	—	—	453 705,48	1 369 937,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2623У	—	—	453 804,97	1 369 948,38			
н2624У	—	—	453 896,94	1 369 959,38			
н2625У	—	—	453 938,16	1 369 965,75			
н2626У	—	—	453 937,82	1 369 976,12			
н2617У	—	—	453 936,87	1 369 985,84			
н2616У	—	—	453 936,27	1 369 985,76			
н2615У	—	—	453 926,73	1 369 984,63			
н2614У	—	—	453 926,76	1 369 984,15			
н2613У	—	—	453 921,48	1 369 983,68			
н2612У	—	—	453 912,14	1 369 982,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:159
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2612У	н2611У	22,30	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2611У	н2610У	1,80		
н2610У	н2609У	128,64		
н2609У	н2621У	58,39		
н2621У	н2622У	21,26		
н2622У	н2623У	100,11		
н2623У	н2624У	92,63		
н2624У	н2625У	41,71		
н2625У	н2626У	10,38		

1	2	3	4	5
н2626У	н2617У	9,77	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2617У	н2616У	0,61		
н2616У	н2615У	9,61		
н2615У	н2614У	0,48		
н2614У	н2613У	5,30		
н2613У	н2612У	9,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:159 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 130
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 952 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 952,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	348
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:640
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:159 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:160 :							
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1402У	—	—	453 977,05	1 369 999,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1416У	—	—	453 986,22	1 370 000,22			
н1415У	—	—	454 025,25	1 370 004,50			
н1414У	—	—	454 117,18	1 370 015,67			
н1413У	—	—	454 135,25	1 370 017,91			
н3053У	—	—	454 144,06	1 370 018,99			
н3054У	—	—	454 141,94	1 370 038,55			
н3055У	—	—	454 111,07	1 370 035,18			
н3056У	—	—	453 975,29	1 370 019,33			
н1402У	—	—	453 977,05	1 369 999,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:160		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1402У	н1416У	9,21	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано		
н1416У	н1415У	39,26				
н1415У	н1414У	92,61				
н1414У	н1413У	18,21				
н1413У	н3053У	8,88				
н3053У	н3054У	19,67				
н3054У	н3055У	31,05				
н3055У	н3056У	136,70				
н3056У	н1402У	20,00				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:160		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 131			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 400 ± 20,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 400,00) = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 400,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства			

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:808		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:160 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:161 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2607У	—	—	453 935,86	1 370 002,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2606У	—	—	453 922,10	1 370 001,34			
н2605У	—	—	453 911,89	1 369 999,72			
н2604У	—	—	453 906,10	1 369 998,94			
н2603У	—	—	453 899,81	1 369 998,55			
н2602У	—	—	453 887,47	1 369 997,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2601У	—	—	453 758,27	1 369 983,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2609У	—	—	453 760,42	1 369 964,77			
н2610У	—	—	453 888,23	1 369 979,36			
н2611У	—	—	453 890,03	1 369 979,43			
н2612У	—	—	453 912,14	1 369 982,30			
н2613У	—	—	453 921,48	1 369 983,68			
н2614У	—	—	453 926,76	1 369 984,15			
н2615У	—	—	453 926,73	1 369 984,63			
н2616У	—	—	453 936,27	1 369 985,76			
н2617У	—	—	453 936,87	1 369 985,84			
н2618У	—	—	453 941,64	1 369 986,57			
н2619У	—	—	453 940,53	1 369 999,78			
н2620У	—	—	453 936,27	1 369 999,31			
н2607У	—	—	453 935,86	1 370 002,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:161		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н2607У	н2606У	13,83	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н2606У	н2605У	10,34					
н2605У	н2604У	5,84					

1	2	3	4	5
н2604У	н2603У	6,30	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2603У	н2602У	12,40		
н2602У	н2601У	129,94		
н2601У	н2609У	18,91		
н2609У	н2610У	128,64		
н2610У	н2611У	1,80		
н2611У	н2612У	22,30		
н2612У	н2613У	9,44		
н2613У	н2614У	5,30		
н2614У	н2615У	0,48		
н2615У	н2616У	9,61		
н2616У	н2617У	0,61		
н2617У	н2618У	4,83		
н2618У	н2619У	13,26		
н2619У	н2620У	4,29		
н2620У	н2607У	3,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:161 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 132
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\ 300 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 300,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0



1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:485		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:161:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:162:							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:162(1)							
н3772У	—	—	454 235,82	1 369 943,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3773У	—	—	454 281,31	1 369 949,51			
н3774У	—	—	454 273,79	1 370 012,14			
н3775У	—	—	454 255,94	1 370 009,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3776У	—	—	454 251,07	1 370 020,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3777У	—	—	454 249,63	1 370 023,71			
н3778У	—	—	454 249,08	1 370 026,30			
н3779У	—	—	454 248,57	1 370 028,90			
н3780У	—	—	454 248,19	1 370 031,90			
н3781У	—	—	454 247,73	1 370 034,72			
н3782У	—	—	454 244,77	1 370 034,30			
н3783У	—	—	454 241,10	1 370 033,94			
н3784У	—	—	454 239,05	1 370 033,68			
н3785У	—	—	454 237,10	1 370 033,66			
н3786У	—	—	454 236,05	1 370 033,77			
н3787У	—	—	454 234,24	1 370 034,09			
н3788У	—	—	454 228,03	1 370 034,43			
н3789У	—	—	454 225,71	1 370 013,59			
н3790У	—	—	454 225,29	1 370 005,65			
н3791У	—	—	454 224,90	1 370 000,71			
н3792У	—	—	454 224,57	1 369 990,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3793У	—	—	454 224,88	1 369 974,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3794У	—	—	454 225,51	1 369 965,74			
н3772У	—	—	454 235,82	1 369 943,76			
13:01:0212002:162(2)							
н1469У	—	—	454 180,24	1 370 064,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6106У	—	—	454 180,36	1 370 042,67			
н6107У	—	—	454 181,19	1 370 021,77			
н6108У	—	—	454 184,04	1 369 972,74			
н6109У	—	—	454 219,05	1 369 976,28			
н6110У	—	—	454 218,47	1 369 991,67			
н6111У	—	—	454 218,72	1 370 007,27			
н6112У	—	—	454 222,29	1 370 033,32			
н6113У	—	—	454 227,99	1 370 053,21			
н6114У	—	—	454 231,27	1 370 067,41			
н6115У	—	—	454 211,01	1 370 067,42			
н6116У	—	—	454 199,86	1 370 066,79			
н1471У	—	—	454 197,12	1 370 066,55			
н1470У	—	—	454 194,16	1 370 066,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1469У	—	—	454 180,24	1 370 064,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:162 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:162(1)							
н3772У	н3773У	45,85	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н3773У	н3774У	63,08					
н3774У	н3775У	18,08					
н3775У	н3776У	11,82					
н3776У	н3777У	3,93					
н3777У	н3778У	2,65					
н3778У	н3779У	2,65					
н3779У	н3780У	3,02					
н3780У	н3781У	2,86					
н3781У	н3782У	2,99					
н3782У	н3783У	3,69					
н3783У	н3784У	2,07					
н3784У	н3785У	1,95					
н3785У	н3786У	1,06					
н3786У	н3787У	1,84					
н3787У	н3788У	6,22					
н3788У	н3789У	20,97					
н3789У	н3790У	7,95					
н3790У	н3791У	4,96					
н3791У	н3792У	10,65					
н3792У	н3793У	15,08					
н3793У	н3794У	9,27					
н3794У	н3772У	24,28					
13:01:0212002:162(2)							
н1469У	н6106У	22,02	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н6106У	н6107У	20,92					
н6107У	н6108У	49,11					

1	2	3	4	5
н6108У	н6109У	35,19	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6109У	н6110У	15,40		
н6110У	н6111У	15,60		
н6111У	н6112У	26,29		
н6112У	н6113У	20,69		
н6113У	н6114У	14,57		
н6114У	н6115У	20,26		
н6115У	н6116У	11,17		
н6116У	н1471У	2,75		
н1471У	н1470У	2,97		
н1470У	н1469У	14,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:162 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 133
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	7 600 ± 43,00, 13:01:0212002:162(1) 3 854,16 ± 21,73, 13:01:0212002:162(2) 3 745,78 ± 21,42
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$21,73 + 21,42 = 43$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	7 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:642		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:162 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:163 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2598У	—	—	453 934,03	1 370 018,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2597У	—	—	453 917,27	1 370 017,33			
н2596У	—	—	453 885,69	1 370 013,54			
н2595У	—	—	453 748,29	1 369 998,02			
н2600У	—	—	453 749,68	1 369 982,59			
н2601У	—	—	453 758,27	1 369 983,56			
н2602У	—	—	453 887,47	1 369 997,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2603У	—	—	453 899,81	1 369 998,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2604У	—	—	453 906,10	1 369 998,94			
н2605У	—	—	453 911,89	1 369 999,72			
н2606У	—	—	453 922,10	1 370 001,34			
н2607У	—	—	453 935,86	1 370 002,68			
н2608У	—	—	453 934,49	1 370 015,63			
н2598У	—	—	453 934,03	1 370 018,87			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:163 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2598У	н2597У	16,83	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2597У	н2596У	31,81		
н2596У	н2595У	138,27		
н2595У	н2600У	15,49		
н2600У	н2601У	8,64		
н2601У	н2602У	129,94		
н2602У	н2603У	12,40		
н2603У	н2604У	6,30		
н2604У	н2605У	5,84		
н2605У	н2606У	10,34		
н2606У	н2607У	13,83		
н2607У	н2608У	13,02		
н2608У	н2598У	3,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:163 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 134
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,000 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:710
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:163</u> :		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:164		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3056У	—	—	453 975,29	1 370 019,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3055У	—	—	454 111,07	1 370 035,18			
н1468У	—	—	454 108,80	1 370 056,47			
н1467У	—	—	454 052,70	1 370 049,77			
н1466У	—	—	454 033,92	1 370 048,25			
н1465У	—	—	454 005,63	1 370 045,55			
н1464У	—	—	453 996,49	1 370 044,79			
н1463У	—	—	453 994,57	1 370 044,64			
н1462У	—	—	453 989,04	1 370 044,08			
н1461У	—	—	453 982,14	1 370 043,41			
н1460У	—	—	453 972,81	1 370 042,34			
н3056У	—	—	453 975,29	1 370 019,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:164 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3056У	н3055У	136,70	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3055У	н1468У	21,41		
н1468У	н1467У	56,50		
н1467У	н1466У	18,84		
н1466У	н1465У	28,42		
н1465У	н1464У	9,17		
н1464У	н1463У	1,93		
н1463У	н1462У	5,56		
н1462У	н1461У	6,93		
н1461У	н1460У	9,39		
н1460У	н3056У	23,14		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:164 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 135	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 000 ± 19,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 000,00) = 19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:487
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:164 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:165 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2578У	—	—	453 932,52	1 370 037,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2577У	—	—	453 926,65	1 370 037,42			
н2576У	—	—	453 926,61	1 370 038,04			
н2575У	—	—	453 921,87	1 370 037,38			
н2574У	—	—	453 904,91	1 370 035,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2573У	—	—	453 893,00	1 370 034,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2572У	—	—	453 880,15	1 370 033,03			
н2592У	—	—	453 754,66	1 370 016,93			
н2593У	—	—	453 706,98	1 370 010,87			
н2594У	—	—	453 708,75	1 369 993,80			
н2595У	—	—	453 748,29	1 369 998,02			
н2596У	—	—	453 885,69	1 370 013,54			
н2597У	—	—	453 917,27	1 370 017,33			
н2598У	—	—	453 934,03	1 370 018,87			
н2599У	—	—	453 934,95	1 370 018,99			
н2579У	—	—	453 932,95	1 370 037,97			
н2578У	—	—	453 932,52	1 370 037,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:165
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2578У	н2577У	5,89	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2577У	н2576У	0,62		
н2576У	н2575У	4,79		
н2575У	н2574У	17,04		
н2574У	н2573У	11,98		
н2573У	н2572У	12,93		
н2572У	н2592У	126,52		

1	2	3	4	5
н2592У	н2593У	48,06	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2593У	н2594У	17,16		
н2594У	н2595У	39,76		
н2595У	н2596У	138,27		
н2596У	н2597У	31,81		
н2597У	н2598У	16,83		
н2598У	н2599У	0,93		
н2599У	н2579У	19,09		
н2579У	н2578У	0,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:165 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 136
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 300 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:749

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:165 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:166 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1458У	—	—	453 967,06	1 370 056,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1459У	—	—	453 968,66	1 370 041,88			
н1460У	—	—	453 972,81	1 370 042,34			
н1461У	—	—	453 982,14	1 370 043,41			
н1462У	—	—	453 989,04	1 370 044,08			
н1463У	—	—	453 994,57	1 370 044,64			
н1464У	—	—	453 996,49	1 370 044,79			
н1465У	—	—	454 005,63	1 370 045,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1466У	—	—	454 033,92	1 370 048,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1467У	—	—	454 052,70	1 370 049,77			
н1468У	—	—	454 108,80	1 370 056,47			
н1469У	—	—	454 180,24	1 370 064,69			
н1470У	—	—	454 194,16	1 370 066,27			
н1471У	—	—	454 197,12	1 370 066,55			
н1455У	—	—	454 195,38	1 370 088,07			
н1454У	—	—	454 192,29	1 370 087,65			
н1453У	—	—	454 152,31	1 370 083,47			
н1452У	—	—	454 105,02	1 370 078,28			
н1451У	—	—	454 032,61	1 370 068,94			
н1450У	—	—	454 027,00	1 370 068,35			
н1449У	—	—	454 003,75	1 370 065,22			
н1448У	—	—	453 997,43	1 370 064,26			
н1447У	—	—	453 990,95	1 370 063,51			
н1446У	—	—	453 990,98	1 370 063,23			
н1445У	—	—	453 981,80	1 370 062,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1444У	—	—	453 982,25	1 370 058,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1443У	—	—	453 970,97	1 370 057,02			
н1458У	—	—	453 967,06	1 370 056,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:166 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1458У	н1459У	14,84	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1459У	н1460У	4,18		
н1460У	н1461У	9,39		
н1461У	н1462У	6,93		
н1462У	н1463У	5,56		
н1463У	н1464У	1,93		
н1464У	н1465У	9,17		
н1465У	н1466У	28,42		
н1466У	н1467У	18,84		
н1467У	н1468У	56,50		
н1468У	н1469У	71,91		
н1469У	н1470У	14,01		
н1470У	н1471У	2,97		
н1471У	н1455У	21,59		
н1455У	н1454У	3,12		
н1454У	н1453У	40,20		
н1453У	н1452У	47,57		
н1452У	н1451У	73,01		
н1451У	н1450У	5,64		
н1450У	н1449У	23,46		
н1449У	н1448У	6,39		
н1448У	н1447У	6,52		
н1447У	н1446У	0,28		
н1446У	н1445У	9,23		



1	2	3	4	5
н1445У	н1444У	3,93	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1444У	н1443У	11,36		
н1443У	н1458У	3,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:166 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 137
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,800 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,800,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:810
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:166 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:167 :		
Система координат		МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2572У	—	—	453 880,15	1 370 033,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2573У	—	—	453 893,00	1 370 034,51			
н2574У	—	—	453 904,91	1 370 035,77			
н2575У	—	—	453 921,87	1 370 037,38			
н2576У	—	—	453 926,61	1 370 038,04			
н2577У	—	—	453 926,65	1 370 037,42			
н2578У	—	—	453 932,52	1 370 037,89			
н2579У	—	—	453 932,95	1 370 037,97			
н2580У	—	—	453 935,47	1 370 038,47			
н2581У	—	—	453 935,12	1 370 043,33			
н2582У	—	—	453 934,00	1 370 053,28			
н2583У	—	—	453 930,73	1 370 052,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2584У	—	—	453 930,06	1 370 059,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2585У	—	—	453 918,74	1 370 057,96			
н2586У	—	—	453 918,64	1 370 058,60			
н2587У	—	—	453 904,80	1 370 056,64			
н2588У	—	—	453 886,53	1 370 054,48			
н2589У	—	—	453 877,79	1 370 053,05			
н2590У	—	—	453 793,66	1 370 042,36			
н2591У	—	—	453 752,39	1 370 036,91			
н2592У	—	—	453 754,66	1 370 016,93			
н2572У	—	—	453 880,15	1 370 033,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:167
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2572У	н2573У	12,93	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2573У	н2574У	11,98		
н2574У	н2575У	17,04		
н2575У	н2576У	4,79		
н2576У	н2577У	0,62		
н2577У	н2578У	5,89		
н2578У	н2579У	0,44		
н2579У	н2580У	2,57		
н2580У	н2581У	4,87		
н2581У	н2582У	10,01		

1	2	3	4	5
н2582У	н2583У	3,34	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2583У	н2584У	7,14		
н2584У	н2585У	11,45		
н2585У	н2586У	0,65		
н2586У	н2587У	13,98		
н2587У	н2588У	18,40		
н2588У	н2589У	8,86		
н2589У	н2590У	84,81		
н2590У	н2591У	41,63		
н2591У	н2592У	20,11		
н2592У	н2572У	126,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:167 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 138
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,700 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:486		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:167 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:168 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1442У	—	—	454 195,37	1 370 105,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1441У	—	—	454 130,85	1 370 097,65			
н1440У	—	—	454 056,16	1 370 088,22			
н1439У	—	—	454 033,12	1 370 084,68			
н1438У	—	—	454 019,34	1 370 082,80			
н1437У	—	—	453 997,20	1 370 080,14			
н1436У	—	—	453 968,84	1 370 077,17			



1	2	3	4	5
н1442У	н1441У	65,01	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1441У	н1440У	75,28		
н1440У	н1439У	23,31		
н1439У	н1438У	13,91		
н1438У	н1437У	22,30		
н1437У	н1436У	28,52		
н1436У	н1443У	20,26		
н1443У	н1444У	11,36		
н1444У	н1445У	3,93		
н1445У	н1446У	9,23		
н1446У	н1447У	0,28		
н1447У	н1448У	6,52		
н1448У	н1449У	6,39		
н1449У	н1450У	23,46		
н1450У	н1451У	5,64		
н1451У	н1452У	73,01		
н1452У	н1453У	47,57		
н1453У	н1454У	40,20		
н1454У	н1455У	3,12		
н1455У	н1456У	4,83		
н1456У	н1457У	17,38		
н1457У	н1442У	3,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:168 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 139
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 800 ± 22,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(3 800,00) = 22		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 800,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:488		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:168 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:169 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1425У	—	—	454 193,71	1 370 119,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08² + 0,06²) = 0,10	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н1426У	—	—	454 172,27	1 370 116,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1427У	—	—	454 009,83	1 370 094,68			
н1428У	—	—	454 006,27	1 370 094,28			
н1429У	—	—	454 003,02	1 370 093,94			
н1430У	—	—	454 000,96	1 370 093,64			
н1431У	—	—	453 998,97	1 370 093,28			
н1432У	—	—	453 990,92	1 370 092,11			
н1433У	—	—	453 980,72	1 370 090,81			
н1434У	—	—	453 968,39	1 370 089,09			
н1435У	—	—	453 967,79	1 370 089,01			
н1436У	—	—	453 968,84	1 370 077,17			
н1437У	—	—	453 997,20	1 370 080,14			
н1438У	—	—	454 019,34	1 370 082,80			
н1439У	—	—	454 033,12	1 370 084,68			
н1440У	—	—	454 056,16	1 370 088,22			
н1441У	—	—	454 130,85	1 370 097,65			
н1442У	—	—	454 195,37	1 370 105,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1425У	—	—	454 193,71	1 370 119,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:169 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1425У	н1426У	21,63	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1426У	н1427У	163,95					
н1427У	н1428У	3,58					
н1428У	н1429У	3,27					
н1429У	н1430У	2,08					
н1430У	н1431У	2,02					
н1431У	н1432У	8,13					
н1432У	н1433У	10,28					
н1433У	н1434У	12,45					
н1434У	н1435У	0,61					
н1435У	н1436У	11,89					
н1436У	н1437У	28,52					
н1437У	н1438У	22,30					
н1438У	н1439У	13,91					
н1439У	н1440У	23,31					
н1440У	н1441У	75,28					
н1441У	н1442У	65,01					
н1442У	н1425У	14,19					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:169 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 141		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 000 ± 19,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(3\,000,00)} = 19$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 000,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:169 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:170 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2657У	—	—	453 925,51	1 370 098,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2658У	—	—	453 782,13	1 370 080,14			
н2659У	—	—	453 784,75	1 370 059,38			
н2660У	—	—	453 791,44	1 370 060,27			
н2661У	—	—	453 890,94	1 370 073,22			
н2662У	—	—	453 927,92	1 370 078,20			
н2657У	—	—	453 925,51	1 370 098,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:170
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2657У	н2658У	144,56	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2658У	н2659У	20,92		
н2659У	н2660У	6,75		
н2660У	н2661У	100,34		
н2661У	н2662У	37,31		
н2662У	н2657У	20,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:170
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 142
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 000 ± 19,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(3 000,00) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:170 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:171 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н1472У	—	—	454 170,05	1 370 134,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1473У	—	—	454 119,18	1 370 127,16			
н1474У	—	—	454 096,18	1 370 124,46			
н1475У	—	—	454 046,07	1 370 118,81			
н1476У	—	—	454 029,59	1 370 117,04			
н1477У	—	—	454 007,62	1 370 114,28			
н1478У	—	—	453 997,61	1 370 113,09			
н1479У	—	—	453 964,45	1 370 110,30			
н1480У	—	—	453 964,88	1 370 106,46			
н1481У	—	—	453 962,88	1 370 106,25			
н1482У	—	—	453 963,39	1 370 099,88			
н1483У	—	—	453 963,98	1 370 094,55			
н1484У	—	—	453 966,30	1 370 094,87			
н1485У	—	—	453 966,48	1 370 093,09			
н1486У	—	—	453 967,81	1 370 093,18			
н1434У	—	—	453 968,39	1 370 089,09			
н1433У	—	—	453 980,72	1 370 090,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1432У	—	—	453 990,92	1 370 092,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1431У	—	—	453 998,97	1 370 093,28			
н1430У	—	—	454 000,96	1 370 093,64			
н1429У	—	—	454 003,02	1 370 093,94			
н1428У	—	—	454 006,27	1 370 094,28			
н1427У	—	—	454 009,83	1 370 094,68			
н1426У	—	—	454 172,27	1 370 116,85			
н1472У	—	—	454 170,05	1 370 134,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:171
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1472У	н1473У	51,38	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1473У	н1474У	23,16		
н1474У	н1475У	50,43		
н1475У	н1476У	16,57		
н1476У	н1477У	22,14		
н1477У	н1478У	10,08		
н1478У	н1479У	33,28		
н1479У	н1480У	3,86		
н1480У	н1481У	2,01		
н1481У	н1482У	6,39		
н1482У	н1483У	5,36		
н1483У	н1484У	2,34		
н1484У	н1485У	1,79		
н1485У	н1486У	1,33		

1	2	3	4	5
н1486У	н1434У	4,13	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1434У	н1433У	12,45		
н1433У	н1432У	10,28		
н1432У	н1431У	8,13		
н1431У	н1430У	2,02		
н1430У	н1429У	2,08		
н1429У	н1428У	3,27		
н1428У	н1427У	3,58		
н1427У	н1426У	163,95		
н1426У	н1472У	17,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:171 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 143
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,900 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—



1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:643		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:171 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:173 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1479У	—	—	453 964,45	1 370 110,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1478У	—	—	453 997,61	1 370 113,09			
н1477У	—	—	454 007,62	1 370 114,28			
н1476У	—	—	454 029,59	1 370 117,04			
н1475У	—	—	454 046,07	1 370 118,81			
н1474У	—	—	454 096,18	1 370 124,46			
н1487У	—	—	454 092,48	1 370 155,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1488У	—	—	454 002,11	1 370 143,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1489У	—	—	453 995,25	1 370 142,94			
н1490У	—	—	453 990,36	1 370 142,71			
н1491У	—	—	453 980,71	1 370 141,37			
н1492У	—	—	453 976,18	1 370 140,20			
н1493У	—	—	453 974,03	1 370 139,31			
н1494У	—	—	453 967,73	1 370 138,35			
н1495У	—	—	453 963,78	1 370 137,55			
н1496У	—	—	453 961,17	1 370 137,17			
н1497У	—	—	453 961,90	1 370 127,69			
н1498У	—	—	453 963,45	1 370 110,21			
н1479У	—	—	453 964,45	1 370 110,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:173:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1479У	н1478У	33,28	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1478У	н1477У	10,08		
н1477У	н1476У	22,14		
н1476У	н1475У	16,57		
н1475У	н1474У	50,43		
н1474У	н1487У	31,14		
н1487У	н1488У	91,09		

1	2	3	4	5
н1488У	н1489У	6,94	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1489У	н1490У	4,90		
н1490У	н1491У	9,74		
н1491У	н1492У	4,68		
н1492У	н1493У	2,33		
н1493У	н1494У	6,37		
н1494У	н1495У	4,03		
н1495У	н1496У	2,64		
н1496У	н1497У	9,51		
н1497У	н1498У	17,55		
н1498У	н1479У	1,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:173 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 145
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,000 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:711		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:173 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:174 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2643У	—	—	453 926,17	1 370 134,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2638У	—	—	453 921,48	1 370 134,38			
н2637У	—	—	453 899,58	1 370 131,79			
н2636У	—	—	453 895,15	1 370 131,37			
н2635У	—	—	453 885,70	1 370 130,00			
н2634У	—	—	453 882,37	1 370 129,62			
н2633У	—	—	453 876,69	1 370 129,03			



1	2	3	4	5
н2643У	н2638У	4,70	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2638У	н2637У	22,05		
н2637У	н2636У	4,45		
н2636У	н2635У	9,55		
н2635У	н2634У	3,35		
н2634У	н2633У	5,71		
н2633У	н2632У	45,84		
н2632У	н2631У	64,99	—	
н2631У	н2644У	16,40		
н2644У	н2645У	64,05		
н2645У	н2646У	14,92		
н2646У	н2647У	52,76	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	
н2647У	н2648У	6,34		
н2648У	н2649У	7,05		
н2649У	н2650У	14,92		
н2650У	н2651У	6,20		
н2651У	н2652У	4,10		
н2652У	н2653У	6,89	—	
н2653У	н2654У	6,21		
н2654У	н2655У	6,46		
н2655У	н2656У	4,00		
н2656У	н2643У	13,60	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:174 **:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 146
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 700 ± 21,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(3 700,00) = 21		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:712		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:174 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:175 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1496У	—	—	453 961,17	1 370 137,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08² + 0,06²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1495У	—	—	453 963,78	1 370 137,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1494У	—	—	453 967,73	1 370 138,35			
н1493У	—	—	453 974,03	1 370 139,31			
н1492У	—	—	453 976,18	1 370 140,20			
н1491У	—	—	453 980,71	1 370 141,37			
н1490У	—	—	453 990,36	1 370 142,71			
н1489У	—	—	453 995,25	1 370 142,94			
н1488У	—	—	454 002,11	1 370 143,96			
н1487У	—	—	454 092,48	1 370 155,38			
н1499У	—	—	454 215,65	1 370 170,87			
н1500У	—	—	454 225,70	1 370 176,77			
н1501У	—	—	454 224,26	1 370 185,72			
н1502У	—	—	454 221,66	1 370 185,53			
н1503У	—	—	454 006,12	1 370 158,60			
н1504У	—	—	454 001,75	1 370 158,06			
н1505У	—	—	453 996,77	1 370 157,57			
н1506У	—	—	453 990,25	1 370 156,54			



1	2	3	4	5	6	7	8
н1507У	—	—	453 983,73	1 370 155,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1508У	—	—	453 980,03	1 370 154,82			
н1509У	—	—	453 959,79	1 370 152,36			
н1496У	—	—	453 961,17	1 370 137,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:175
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1496У	н1495У	2,64	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1495У	н1494У	4,03		
н1494У	н1493У	6,37		
н1493У	н1492У	2,33		
н1492У	н1491У	4,68		
н1491У	н1490У	9,74		
н1490У	н1489У	4,90		
н1489У	н1488У	6,94		
н1488У	н1487У	91,09		
н1487У	н1499У	124,14		
н1499У	н1500У	11,65		
н1500У	н1501У	9,07		
н1501У	н1502У	2,61		
н1502У	н1503У	217,22		
н1503У	н1504У	4,40		
н1504У	н1505У	5,00		
н1505У	н1506У	6,60		
н1506У	н1507У	6,56		
н1507У	н1508У	3,84		
н1508У	н1509У	20,39		
н1509У	н1496У	15,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:175 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 147
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:489
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:175 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:176		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2627У	—	—	453 918,50	1 370 167,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2628У	—	—	453 779,59	1 370 150,61			
н2629У	—	—	453 767,22	1 370 149,12			
н2630У	—	—	453 763,70	1 370 113,40			
н2631У	—	—	453 766,91	1 370 113,84			
н2632У	—	—	453 831,27	1 370 122,84			
н2633У	—	—	453 876,69	1 370 129,03			
н2634У	—	—	453 882,37	1 370 129,62			
н2635У	—	—	453 885,70	1 370 130,00			
н2636У	—	—	453 895,15	1 370 131,37			
н2637У	—	—	453 899,58	1 370 131,79			
н2638У	—	—	453 921,48	1 370 134,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2639У	—	—	453 920,70	1 370 143,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2640У	—	—	453 924,07	1 370 143,57			
н2641У	—	—	453 922,20	1 370 158,31			
н2642У	—	—	453 919,63	1 370 157,70			
н2627У	—	—	453 918,50	1 370 167,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:176
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2627У	н2628У	139,92	—	согласовано
н2628У	н2629У	12,46		
н2629У	н2630У	35,89	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	
н2630У	н2631У	3,24	—	
н2631У	н2632У	64,99		
н2632У	н2633У	45,84	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	
н2633У	н2634У	5,71		
н2634У	н2635У	3,35		
н2635У	н2636У	9,55		
н2636У	н2637У	4,45		
н2637У	н2638У	22,05		
н2638У	н2639У	8,97		
н2639У	н2640У	3,38		
н2640У	н2641У	14,86		
н2641У	н2642У	2,64	—	
н2642У	н2627У	9,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:176
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 148
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$5\,300 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,300,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:937
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:176</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:177		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:177(1)							
н1509У	—	—	453 959,79	1 370 152,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1508У	—	—	453 980,03	1 370 154,82			
н1507У	—	—	453 983,73	1 370 155,84			
н1506У	—	—	453 990,25	1 370 156,54			
н1505У	—	—	453 996,77	1 370 157,57			
н1504У	—	—	454 001,75	1 370 158,06			
н1503У	—	—	454 006,12	1 370 158,60			
н1502У	—	—	454 221,66	1 370 185,53			
н1510У	—	—	454 218,30	1 370 204,32			
н1511У	—	—	454 208,16	1 370 203,34			
н1512У	—	—	454 007,25	1 370 177,40			
н1513У	—	—	454 000,98	1 370 176,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1514У	—	—	453 990,88	1 370 175,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1515У	—	—	453 983,15	1 370 173,99			
н1516У	—	—	453 975,86	1 370 173,21			
н1517У	—	—	453 966,35	1 370 172,06			
н1518У	—	—	453 966,34	1 370 171,69			
н1519У	—	—	453 956,23	1 370 170,54			
н1520У	—	—	453 958,00	1 370 155,47			
н1521У	—	—	453 959,34	1 370 155,66			
н1509У	—	—	453 959,79	1 370 152,36			
13:01:0212002:177(2)							
н6117У	—	—	454 230,75	1 370 262,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6118У	—	—	454 285,77	1 370 306,89			
н6119У	—	—	454 283,88	1 370 311,75			
н6120У	—	—	454 281,44	1 370 317,17			
н6121У	—	—	454 277,44	1 370 324,73			
н6122У	—	—	454 271,40	1 370 334,25			
н6123У	—	—	454 211,09	1 370 288,31			
н6124У	—	—	454 219,04	1 370 277,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6125У	—	—	454 225,30	1 370 269,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6117У	—	—	454 230,75	1 370 262,86			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:177 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:177(1)							
н1509У	н1508У	20,39	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1508У	н1507У	3,84					
н1507У	н1506У	6,56					
н1506У	н1505У	6,60					
н1505У	н1504У	5,00					
н1504У	н1503У	4,40					
н1503У	н1502У	217,22					
н1502У	н1510У	19,09					
н1510У	н1511У	10,19					
н1511У	н1512У	202,58					
н1512У	н1513У	6,33					
н1513У	н1514У	10,21					
н1514У	н1515У	7,81					
н1515У	н1516У	7,33					
н1516У	н1517У	9,58					
н1517У	н1518У	0,37					
н1518У	н1519У	10,18					
н1519У	н1520У	15,17					
н1520У	н1521У	1,35					
н1521У	н1509У	3,33					
13:01:0212002:177(2)							
н6117У	н6118У	70,47	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н6118У	н6119У	5,21					
н6119У	н6120У	5,94					
н6120У	н6121У	8,55					



1	2	3	4	5
н6121У	н6122У	11,27	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6122У	н6123У	75,81		
н6123У	н6124У	13,47		
н6124У	н6125У	10,23		
н6125У	н6117У	8,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:177 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 149
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	7 300 $\pm$ 42,00, 13:01:0212002:177(1) 4 985,71 $\pm$ 24,71, 13:01:0212002:177(2) 2 314,71 $\pm$ 16,84
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	24,71 + 16,84 = 42
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	7 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:750
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:177 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:178 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2663У	—	—	453 916,24	1 370 185,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2664У	—	—	453 778,07	1 370 168,06			
н2628У	—	—	453 779,59	1 370 150,61			
н2627У	—	—	453 918,50	1 370 167,40			
н2663У	—	—	453 916,24	1 370 185,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:178 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2663У	н2664У	139,28	— по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2664У	н2628У	17,52		
н2628У	н2627У	139,92		
н2627У	н2663У	18,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:178 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 150
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,500 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:178</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:179		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1522У	—	—	454 182,98	1 370 220,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1523У	—	—	454 007,19	1 370 197,00			
н1524У	—	—	453 990,34	1 370 195,35			
н1525У	—	—	453 968,29	1 370 192,81			
н1526У	—	—	453 963,66	1 370 192,13			
н1527У	—	—	453 961,03	1 370 192,05			
н1528У	—	—	453 955,98	1 370 191,68			
н1529У	—	—	453 953,97	1 370 191,52			
н1530У	—	—	453 954,34	1 370 187,21			
н1519У	—	—	453 956,23	1 370 170,54			
н1518У	—	—	453 966,34	1 370 171,69			
н1517У	—	—	453 966,35	1 370 172,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1516У	—	—	453 975,86	1 370 173,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1515У	—	—	453 983,15	1 370 173,99			
н1514У	—	—	453 990,88	1 370 175,07			
н1513У	—	—	454 000,98	1 370 176,55			
н1512У	—	—	454 007,25	1 370 177,40			
н1511У	—	—	454 208,16	1 370 203,34			
н1531У	—	—	454 204,48	1 370 224,19			
н1532У	—	—	454 187,57	1 370 221,53			
н1522У	—	—	454 182,98	1 370 220,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:179
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1522У	н1523У	177,40	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1523У	н1524У	16,93		
н1524У	н1525У	22,20		
н1525У	н1526У	4,68		
н1526У	н1527У	2,63		
н1527У	н1528У	5,06		
н1528У	н1529У	2,02		
н1529У	н1530У	4,33		
н1530У	н1519У	16,78		
н1519У	н1518У	10,18		
н1518У	н1517У	0,37		
н1517У	н1516У	9,58		

1	2	3	4	5
н1516У	н1515У	7,33	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1515У	н1514У	7,81		
н1514У	н1513У	10,21		
н1513У	н1512У	6,33		
н1512У	н1511У	202,58		
н1511У	н1531У	21,17		
н1531У	н1532У	17,12		
н1532У	н1522У	4,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:179 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 151
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 100 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 100,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:919

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:179 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:181 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1533У	—	—	454 184,93	1 370 239,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1534У	—	—	454 145,58	1 370 233,21			
н1535У	—	—	454 048,14	1 370 221,26			
н1536У	—	—	453 967,58	1 370 212,51			
н1537У	—	—	453 954,42	1 370 211,29			
н1528У	—	—	453 955,98	1 370 191,68			
н1527У	—	—	453 961,03	1 370 192,05			
н1526У	—	—	453 963,66	1 370 192,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1525У	—	—	453 968,29	1 370 192,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1524У	—	—	453 990,34	1 370 195,35			
н1523У	—	—	454 007,19	1 370 197,00			
н1522У	—	—	454 182,98	1 370 220,81			
н1532У	—	—	454 187,57	1 370 221,53			
н1533У	—	—	454 184,93	1 370 239,09			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:181 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1533У	н1534У	39,79	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1534У	н1535У	98,17					
н1535У	н1536У	81,03					
н1536У	н1537У	13,22					
н1537У	н1528У	19,67					
н1528У	н1527У	5,06					
н1527У	н1526У	2,63					
н1526У	н1525У	4,68					
н1525У	н1524У	22,20					
н1524У	н1523У	16,93					
н1523У	н1522У	177,40					
н1522У	н1532У	4,65					
н1532У	н1533У	17,76					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:181 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 153
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\,300 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:646
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:181</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:183 :						
Система координат				МСК-13, зона 1				Зона №		1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
н1533У	—	—	454 184,93	1 370 239,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—				
н3057У	—	—	454 187,53	1 370 239,47							
н3058У	—	—	454 184,98	1 370 258,87							
н1552У	—	—	454 117,74	1 370 250,49							
н1551У	—	—	454 029,92	1 370 239,61							
н1550У	—	—	454 013,03	1 370 237,17							
н1549У	—	—	454 008,33	1 370 236,52							
н1548У	—	—	454 003,42	1 370 235,96							
н1547У	—	—	453 994,97	1 370 234,77							
н1546У	—	—	453 985,69	1 370 233,99							
н1545У	—	—	453 973,66	1 370 232,37							
н1544У	—	—	453 967,98	1 370 231,91							

1	2	3	4	5	6	7	8
н1543У	—	—	453 964,70	1 370 231,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3059У	—	—	453 952,85	1 370 230,30			
н1537У	—	—	453 954,42	1 370 211,29			
н1536У	—	—	453 967,58	1 370 212,51			
н1535У	—	—	454 048,14	1 370 221,26			
н1534У	—	—	454 145,58	1 370 233,21			
н1533У	—	—	454 184,93	1 370 239,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:183 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1533У	н3057У	2,63	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3057У	н3058У	19,57		
н3058У	н1552У	67,76		
н1552У	н1551У	88,49		
н1551У	н1550У	17,07		
н1550У	н1549У	4,74		
н1549У	н1548У	4,94		
н1548У	н1547У	8,53		
н1547У	н1546У	9,31		
н1546У	н1545У	12,14		
н1545У	н1544У	5,70		
н1544У	н1543У	3,30		
н1543У	н3059У	11,91		
н3059У	н1537У	19,07		
н1537У	н1536У	13,22		
н1536У	н1535У	81,03		

1	2	3	4	5
н1535У	н1534У	98,17	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1534У	н1533У	39,79		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:183 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 155	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 700 ± 24,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(4 700,00) = 24	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 700,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:751	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:183 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:184		:
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
13:01:0212002:184(1)								
н2675У	—	—	453 906,75	1 370 256,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н2676У	—	—	453 895,02	1 370 267,48				
н2677У	—	—	453 803,02	1 370 255,80				
н2678У	—	—	453 800,77	1 370 248,59				
н2679У	—	—	453 799,60	1 370 239,82				
н2680У	—	—	453 799,63	1 370 234,45				
н2681У	—	—	453 800,76	1 370 230,72				
н2682У	—	—	453 803,51	1 370 227,09				
н2668У	—	—	453 807,47	1 370 224,08				
н2667У	—	—	453 883,32	1 370 232,76				
н2666У	—	—	453 891,36	1 370 233,75				
н2665У	—	—	453 908,98	1 370 236,66				

1	2	3	4	5	6	7	8
н2675У	—	—	453 906,75	1 370 256,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
13:01:0212002:184(2)							
н6296У	—	—	453 765,13	1 370 222,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6297У	—	—	453 778,99	1 370 255,86			
н6298У	—	—	453 667,05	1 370 243,27			
н6299У	—	—	453 670,91	1 370 212,18			
н3805У	—	—	453 682,06	1 370 213,31			
н3804У	—	—	453 720,92	1 370 216,95			
н6296У	—	—	453 765,13	1 370 222,52			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:184 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:184(1)							
н2675У	н2676У	16,27	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н2676У	н2677У	92,74					
н2677У	н2678У	7,55					
н2678У	н2679У	8,85					
н2679У	н2680У	5,37					
н2680У	н2681У	3,90					
н2681У	н2682У	4,55					
н2682У	н2668У	4,97					
н2668У	н2667У	76,35					
н2667У	н2666У	8,10					
н2666У	н2665У	17,86					
н2665У	н2675У	19,67					

1	2	3	4	5
13:01:0212002:184(2)				
н6296У	н6297У	36,11	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6297У	н6298У	112,65		
н6298У	н6299У	31,33		
н6299У	н3805У	11,21		
н3805У	н3804У	39,03		
н3804У	н6296У	44,56		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:184 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 156	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		6 702 ± 41,00, 13:01:0212002:184(1) 3 406,88 ± 20,43, 13:01:0212002:184(2) 3 295,57 ± 20,09	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		20,43 + 20,09 = 41	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		7 300,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		598	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:184 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:185 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1538У	—	—	453 961,76	1 370 249,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1539У	—	—	453 963,04	1 370 242,44			
н1540У	—	—	453 962,81	1 370 242,33			
н1541У	—	—	453 963,53	1 370 238,91			
н1542У	—	—	453 963,96	1 370 235,49			
н1543У	—	—	453 964,70	1 370 231,51			
н1544У	—	—	453 967,98	1 370 231,91			
н1545У	—	—	453 973,66	1 370 232,37			



1	2	3	4	5	6	7	8
н1546У	—	—	453 985,69	1 370 233,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1547У	—	—	453 994,97	1 370 234,77			
н1548У	—	—	454 003,42	1 370 235,96			
н1549У	—	—	454 008,33	1 370 236,52			
н1550У	—	—	454 013,03	1 370 237,17			
н1551У	—	—	454 029,92	1 370 239,61			
н1552У	—	—	454 117,74	1 370 250,49			
н1553У	—	—	454 114,94	1 370 269,49			
н1554У	—	—	453 984,30	1 370 252,33			
н1555У	—	—	453 983,56	1 370 259,63			
н1556У	—	—	453 980,21	1 370 258,93			
н1557У	—	—	453 977,02	1 370 258,81			
н1558У	—	—	453 977,39	1 370 256,88			
н1559У	—	—	453 974,44	1 370 256,26			
н1560У	—	—	453 974,54	1 370 255,81			
н1561У	—	—	453 962,91	1 370 252,57			
н1562У	—	—	453 963,65	1 370 249,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1538У	—	—	453 961,76	1 370 249,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:185 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1538У	н1539У	6,72	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1539У	н1540У	0,25					
н1540У	н1541У	3,49					
н1541У	н1542У	3,45					
н1542У	н1543У	4,05					
н1543У	н1544У	3,30					
н1544У	н1545У	5,70					
н1545У	н1546У	12,14					
н1546У	н1547У	9,31					
н1547У	н1548У	8,53					
н1548У	н1549У	4,94					
н1549У	н1550У	4,74					
н1550У	н1551У	17,07					
н1551У	н1552У	88,49					
н1552У	н1553У	19,21					
н1553У	н1554У	131,76					
н1554У	н1555У	7,34					
н1555У	н1556У	3,42					
н1556У	н1557У	3,19					
н1557У	н1558У	1,97					
н1558У	н1559У	3,01					
н1559У	н1560У	0,46					
н1560У	н1561У	12,07					
н1561У	н1562У	3,25					
н1562У	н1538У	1,93					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 157
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,000 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:185</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:186		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3421У	—	—	453 945,10	1 370 264,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3422У	—	—	453 949,12	1 370 248,97			
н3423У	—	—	453 957,42	1 370 251,13			
н3424У	—	—	453 957,76	1 370 249,64			
н3425У	—	—	453 959,83	1 370 250,14			
н3426У	—	—	453 959,49	1 370 251,67			
н1561У	—	—	453 962,91	1 370 252,57			
н1560У	—	—	453 974,54	1 370 255,81			
н1559У	—	—	453 974,44	1 370 256,26			
н1558У	—	—	453 977,39	1 370 256,88			
н1557У	—	—	453 977,02	1 370 258,81			
н1556У	—	—	453 980,21	1 370 258,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1555У	—	—	453 983,56	1 370 259,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1554У	—	—	453 984,30	1 370 252,33			
н1553У	—	—	454 114,94	1 370 269,49			
н3427У	—	—	454 185,02	1 370 278,67			
н3428У	—	—	454 166,25	1 370 297,92			
н3429У	—	—	454 029,14	1 370 279,32			
н3430У	—	—	454 007,00	1 370 276,55			
н3431У	—	—	453 977,98	1 370 273,51			
н3432У	—	—	453 973,82	1 370 273,10			
н3433У	—	—	453 970,66	1 370 272,68			
н3434У	—	—	453 970,58	1 370 272,89			
н3435У	—	—	453 966,63	1 370 271,93			
н3436У	—	—	453 967,12	1 370 269,44			
н3437У	—	—	453 955,85	1 370 266,53			
н3438У	—	—	453 947,72	1 370 264,51			
н3439У	—	—	453 947,66	1 370 264,73			
н3421У	—	—	453 945,10	1 370 264,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:186		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н3421У	н3422У	15,74	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано		
н3422У	н3423У	8,58				
н3423У	н3424У	1,53				
н3424У	н3425У	2,13				
н3425У	н3426У	1,57				
н3426У	н1561У	3,54				
н1561У	н1560У	12,07				
н1560У	н1559У	0,46				
н1559У	н1558У	3,01				
н1558У	н1557У	1,97				
н1557У	н1556У	3,19				
н1556У	н1555У	3,42				
н1555У	н1554У	7,34				
н1554У	н1553У	131,76				
н1553У	н3427У	70,68				
н3427У	н3428У	26,89				
н3428У	н3429У	138,37				
н3429У	н3430У	22,31				
н3430У	н3431У	29,18				
н3431У	н3432У	4,18				
н3432У	н3433У	3,19				
н3433У	н3434У	0,22				
н3434У	н3435У	4,06				
н3435У	н3436У	2,54				
н3436У	н3437У	11,64				
н3437У	н3438У	8,38				
н3438У	н3439У	0,23				
н3439У	н3421У	2,62				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 159
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\,700 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:492
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:186</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:187		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2683У	—	—	453 802,72	1 370 336,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2684У	—	—	453 784,14	1 370 331,88			
н2685У	—	—	453 730,53	1 370 325,01			
н2686У	—	—	453 669,47	1 370 315,97			
н2687У	—	—	453 674,38	1 370 285,03			
н2688У	—	—	453 786,80	1 370 300,82			
н2689У	—	—	453 804,68	1 370 305,20			
н2690У	—	—	453 824,06	1 370 322,92			
н2691У	—	—	453 838,37	1 370 336,57			
н2692У	—	—	453 822,40	1 370 351,40			
н2693У	—	—	453 810,11	1 370 339,90			
н2683У	—	—	453 802,72	1 370 336,67			

Вырез 1 из 1



1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	—	—	453 799,73	1 370 333,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н111У	—	—	453 799,94	1 370 333,28			
н112У	—	—	453 799,92	1 370 333,46			
н113У	—	—	453 799,71	1 370 333,44			
н110У	—	—	453 799,73	1 370 333,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:187

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2683У	н2684У	19,19	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2684У	н2685У	54,05		
н2685У	н2686У	61,73		
н2686У	н2687У	31,33		
н2687У	н2688У	113,52		
н2688У	н2689У	18,41		
н2689У	н2690У	26,26		
н2690У	н2691У	19,78		
н2691У	н2692У	21,79		
н2692У	н2693У	16,83		
н2693У	н2683У	8,07		

Вырез 1 из 1

н110У	н111У	0,21	—	согласовано
н111У	н112У	0,18		
н112У	н113У	0,21		
н113У	н110У	0,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:187

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 160
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 000 $\pm$ 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:553
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:187</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:188		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1563У	—	—	454 160,81	1 370 305,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1564У	—	—	454 153,07	1 370 322,86			
н1565У	—	—	454 078,90	1 370 314,24			
н1566У	—	—	454 030,11	1 370 309,23			
н1567У	—	—	453 984,33	1 370 303,62			
н1568У	—	—	453 970,15	1 370 302,37			
н1569У	—	—	453 962,52	1 370 301,58			
н1570У	—	—	453 955,53	1 370 301,93			
н1571У	—	—	453 952,05	1 370 302,28			
н1572У	—	—	453 946,25	1 370 303,02			
н1573У	—	—	453 944,46	1 370 301,40			
н1574У	—	—	453 941,83	1 370 304,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1575У	—	—	453 938,74	1 370 301,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1576У	—	—	453 939,17	1 370 301,35			
н1577У	—	—	453 926,14	1 370 290,52			
н1578У	—	—	453 938,03	1 370 274,83			
н1579У	—	—	453 939,19	1 370 271,66			
н1580У	—	—	453 945,14	1 370 273,86			
н1581У	—	—	453 948,60	1 370 274,77			
н1582У	—	—	453 955,77	1 370 275,74			
н1583У	—	—	453 958,86	1 370 276,05			
н1584У	—	—	453 964,69	1 370 276,89			
н1585У	—	—	453 973,91	1 370 277,77			
н1586У	—	—	453 986,24	1 370 282,22			
н1563У	—	—	454 160,81	1 370 305,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:188
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1563У	н1564У	18,82	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1564У	н1565У	74,67		
н1565У	н1566У	49,05		
н1566У	н1567У	46,12		
н1567У	н1568У	14,23		

1	2	3	4	5
н1568У	н1569У	7,67	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1569У	н1570У	7,00		
н1570У	н1571У	3,50		
н1571У	н1572У	5,85		
н1572У	н1573У	2,41		
н1573У	н1574У	3,97		
н1574У	н1575У	3,97		
н1575У	н1576У	0,67		
н1576У	н1577У	16,94		
н1577У	н1578У	19,69		
н1578У	н1579У	3,38		
н1579У	н1580У	6,34		
н1580У	н1581У	3,58		
н1581У	н1582У	7,24		
н1582У	н1583У	3,11		
н1583У	н1584У	5,89		
н1584У	н1585У	9,26		
н1585У	н1586У	13,11		
н1586У	н1563У	176,14		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:188 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 161
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 800 ± 24,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,800,00)} = 24$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 800,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:811		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:188 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:189 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2685У	—	—	453 730,53	1 370 325,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2684У	—	—	453 784,14	1 370 331,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2683У	—	—	453 802,72	1 370 336,67			
н2693У	—	—	453 810,11	1 370 339,90			
н3014У	—	—	453 783,48	1 370 369,25			
н3015У	—	—	453 779,33	1 370 365,60			
н3016У	—	—	453 772,76	1 370 360,32			
н3017У	—	—	453 757,76	1 370 358,29			
н3018У	—	—	453 743,56	1 370 358,32			
н3019У	—	—	453 665,86	1 370 343,05			
н2686У	—	—	453 669,47	1 370 315,97			
н2685У	—	—	453 730,53	1 370 325,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:189
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2685У	н2684У	54,05	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2684У	н2683У	19,19		
н2683У	н2693У	8,07		
н2693У	н3014У	39,63		
н3014У	н3015У	5,53		
н3015У	н3016У	8,43		
н3016У	н3017У	15,14		
н3017У	н3018У	14,20		
н3018У	н3019У	79,19		

1	2	3	4	5
н3019У	н2686У	27,32	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2686У	н2685У	61,73		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:189 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 162	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 000 ± 22,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(4 000,00) = 22	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:596	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:189 :				
1.	—			



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:190		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6049У	—	—	454 110,35	1 370 338,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6050У	—	—	454 051,95	1 370 331,65			
н6051У	—	—	454 031,25	1 370 329,74			
н6052У	—	—	453 984,04	1 370 323,42			
н6053У	—	—	453 976,90	1 370 323,20			
н6054У	—	—	453 970,25	1 370 323,06			
н6055У	—	—	453 961,47	1 370 322,57			
н6056У	—	—	453 958,23	1 370 322,43			
н6057У	—	—	453 945,08	1 370 320,23			
н6058У	—	—	453 932,85	1 370 317,64			
н6059У	—	—	453 925,95	1 370 311,80			
н6060У	—	—	453 917,07	1 370 302,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6061У	—	—	453 916,65	1 370 302,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6062У	—	—	453 920,47	1 370 297,27			
н1577У	—	—	453 926,14	1 370 290,52			
н1576У	—	—	453 939,17	1 370 301,35			
н1575У	—	—	453 938,74	1 370 301,87			
н1574У	—	—	453 941,83	1 370 304,37			
н1573У	—	—	453 944,46	1 370 301,40			
н1572У	—	—	453 946,25	1 370 303,02			
н1571У	—	—	453 952,05	1 370 302,28			
н1570У	—	—	453 955,53	1 370 301,93			
н1569У	—	—	453 962,52	1 370 301,58			
н1568У	—	—	453 970,15	1 370 302,37			
н1567У	—	—	453 984,33	1 370 303,62			
н1566У	—	—	454 030,11	1 370 309,23			
н1565У	—	—	454 078,90	1 370 314,24			
н1564У	—	—	454 153,07	1 370 322,86			
н6063У	—	—	454 141,56	1 370 342,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6049У	—	—	454 110,35	1 370 338,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:190		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н6049У	н6050У	58,83	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н6050У	н6051У	20,79					
н6051У	н6052У	47,63					
н6052У	н6053У	7,14					
н6053У	н6054У	6,65					
н6054У	н6055У	8,79					
н6055У	н6056У	3,24					
н6056У	н6057У	13,33					
н6057У	н6058У	12,50					
н6058У	н6059У	9,04					
н6059У	н6060У	12,71					
н6060У	н6061У	0,55					
н6061У	н6062У	6,35					
н6062У	н1577У	8,82					
н1577У	н1576У	16,94					
н1576У	н1575У	0,67					
н1575У	н1574У	3,97					
н1574У	н1573У	3,97					
н1573У	н1572У	2,41					
н1572У	н1571У	5,85					
н1571У	н1570У	3,50					
н1570У	н1569У	7,00					
н1569У	н1568У	7,67					
н1568У	н1567У	14,23					
н1567У	н1566У	46,12					
н1566У	н1565У	49,05					
н1565У	н1564У	74,67					
н1564У	н6063У	22,92					

1	2	3	4	5
н6063У	н6049У	31,45	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:190 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 110	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		4 600 ± 24,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,600,00)} = 24$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 600,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²		$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:752	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:190 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:191		:		
Система координат					МСК-13, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н3014У	—	—	453 783,48	1 370 369,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
н3020У	—	—	453 789,26	1 370 374,19						
н3021У	—	—	453 775,29	1 370 389,88						
н3022У	—	—	453 771,67	1 370 394,02						
н3023У	—	—	453 768,29	1 370 397,49						
н3024У	—	—	453 746,42	1 370 386,94						
н3025У	—	—	453 738,66	1 370 383,99						
н3026У	—	—	453 737,58	1 370 385,50						
н3027У	—	—	453 677,43	1 370 370,77						
н3028У	—	—	453 624,48	1 370 356,61						
н3029У	—	—	453 631,20	1 370 336,06						
н3019У	—	—	453 665,86	1 370 343,05						

1	2	3	4	5	6	7	8
н3018У	—	—	453 743,56	1 370 358,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3017У	—	—	453 757,76	1 370 358,29			
н3016У	—	—	453 772,76	1 370 360,32			
н3015У	—	—	453 779,33	1 370 365,60			
н3014У	—	—	453 783,48	1 370 369,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:191 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3014У	н3020У	7,60	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3020У	н3021У	21,01		
н3021У	н3022У	5,50		
н3022У	н3023У	4,84		
н3023У	н3024У	24,28		
н3024У	н3025У	8,30		
н3025У	н3026У	1,86		
н3026У	н3027У	61,93		
н3027У	н3028У	54,81		
н3028У	н3029У	21,62		
н3029У	н3019У	35,36		
н3019У	н3018У	79,19		
н3018У	н3017У	14,20		
н3017У	н3016У	15,14		
н3016У	н3015У	8,43		
н3015У	н3014У	5,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:191 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 164
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 200 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 200,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:933
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:191 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:192		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3024У	—	—	453 746,42	1 370 386,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3023У	—	—	453 768,29	1 370 397,49			
н3030У	—	—	453 743,83	1 370 420,91			
н3031У	—	—	453 736,46	1 370 415,63			
н3032У	—	—	453 729,08	1 370 410,95			
н3033У	—	—	453 721,26	1 370 406,32			
н3034У	—	—	453 720,75	1 370 406,95			
н3035У	—	—	453 715,70	1 370 403,58			
н3036У	—	—	453 713,70	1 370 406,38			
н3037У	—	—	453 695,54	1 370 400,60			
н3038У	—	—	453 675,53	1 370 396,06			
н3039У	—	—	453 593,56	1 370 375,99			



1	2	3	4	5	6	7	8
н3040У	—	—	453 579,60	1 370 371,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3041У	—	—	453 597,05	1 370 349,37			
н3028У	—	—	453 624,48	1 370 356,61			
н3027У	—	—	453 677,43	1 370 370,77			
н3026У	—	—	453 737,58	1 370 385,50			
н3025У	—	—	453 738,66	1 370 383,99			
н3024У	—	—	453 746,42	1 370 386,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:192 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3024У	н3023У	24,28	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3023У	н3030У	33,86		
н3030У	н3031У	9,07		
н3031У	н3032У	8,74		
н3032У	н3033У	9,09		
н3033У	н3034У	0,81		
н3034У	н3035У	6,07		
н3035У	н3036У	3,44		
н3036У	н3037У	19,06		
н3037У	н3038У	20,52		
н3038У	н3039У	84,39		
н3039У	н3040У	14,61		
н3040У	н3041У	28,33		
н3041У	н3028У	28,37		
н3028У	н3027У	54,81		
н3027У	н3026У	61,93		

1	2	3	4	5
н3026У	н3025У	1,86	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3025У	н3024У	8,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:192 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 166
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 600 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:647
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:192 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:193		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1587У	—	—	453 919,11	1 370 329,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1588У	—	—	453 919,84	1 370 328,64			
н1589У	—	—	453 921,25	1 370 329,84			
н1590У	—	—	453 922,17	1 370 330,21			
н1591У	—	—	453 925,14	1 370 331,31			
н1592У	—	—	453 926,85	1 370 331,82			
н1593У	—	—	453 928,70	1 370 332,29			
н1594У	—	—	453 933,02	1 370 333,47			
н1595У	—	—	453 938,66	1 370 334,31			
н1596У	—	—	453 944,45	1 370 335,32			
н1597У	—	—	453 947,51	1 370 336,28			
н1598У	—	—	453 950,84	1 370 336,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1599У	—	—	453 954,42	1 370 337,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1600У	—	—	453 959,85	1 370 337,18			
н1601У	—	—	453 979,27	1 370 337,90			
н1602У	—	—	454 048,25	1 370 346,84			
н1603У	—	—	454 074,69	1 370 349,71			
н1604У	—	—	454 103,57	1 370 354,03			
н1605У	—	—	454 100,75	1 370 372,34			
н1606У	—	—	454 033,06	1 370 362,91			
н1607У	—	—	454 009,58	1 370 360,37			
н1608У	—	—	453 994,24	1 370 357,99			
н1609У	—	—	453 971,84	1 370 353,55			
н1610У	—	—	453 957,52	1 370 350,78			
н1611У	—	—	453 948,97	1 370 349,94			
н1612У	—	—	453 940,98	1 370 350,52			
н1613У	—	—	453 931,32	1 370 348,63			
н1614У	—	—	453 927,40	1 370 347,90			
н1615У	—	—	453 923,93	1 370 347,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1616У	—	—	453 920,00	1 370 346,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1617У	—	—	453 912,95	1 370 345,13			
н1618У	—	—	453 911,42	1 370 344,62			
н1619У	—	—	453 909,02	1 370 343,99			
н1620У	—	—	453 904,10	1 370 341,79			
н1621У	—	—	453 900,76	1 370 339,64			
н1622У	—	—	453 898,15	1 370 337,78			
н1623У	—	—	453 897,94	1 370 337,99			
н1624У	—	—	453 891,34	1 370 331,19			
н1625У	—	—	453 886,40	1 370 326,11			
н1626У	—	—	453 890,33	1 370 322,71			
н1627У	—	—	453 903,18	1 370 311,72			
н1628У	—	—	453 905,29	1 370 314,29			
н1629У	—	—	453 905,51	1 370 314,09			
н1630У	—	—	453 911,07	1 370 320,72			
н1631У	—	—	453 910,49	1 370 321,25			
н1632У	—	—	453 917,39	1 370 329,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1587У	—	—	453 919,11	1 370 329,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:193 <b>:</b>							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1587У	н1588У	0,92	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1588У	н1589У	1,85					
н1589У	н1590У	0,99					
н1590У	н1591У	3,17					
н1591У	н1592У	1,78					
н1592У	н1593У	1,91					
н1593У	н1594У	4,48					
н1594У	н1595У	5,70					
н1595У	н1596У	5,88					
н1596У	н1597У	3,21					
н1597У	н1598У	3,40					
н1598У	н1599У	3,62					
н1599У	н1600У	5,44					
н1600У	н1601У	19,43					
н1601У	н1602У	69,56					
н1602У	н1603У	26,60					
н1603У	н1604У	29,20					
н1604У	н1605У	18,53					
н1605У	н1606У	68,34					
н1606У	н1607У	23,62					
н1607У	н1608У	15,52					
н1608У	н1609У	22,84					
н1609У	н1610У	14,59					
н1610У	н1611У	8,59					
н1611У	н1612У	8,01					
н1612У	н1613У	9,84					
н1613У	н1614У	3,99					
н1614У	н1615У	3,50					

1	2	3	4	5
н1615У	н1616У	4,00	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1616У	н1617У	7,22		
н1617У	н1618У	1,61		
н1618У	н1619У	2,48		
н1619У	н1620У	5,39		
н1620У	н1621У	3,97		
н1621У	н1622У	3,20		
н1622У	н1623У	0,30		
н1623У	н1624У	9,48		
н1624У	н1625У	7,09		
н1625У	н1626У	5,20		
н1626У	н1627У	16,91		
н1627У	н1628У	3,33		
н1628У	н1629У	0,30		
н1629У	н1630У	8,65		
н1630У	н1631У	0,79		
н1631У	н1632У	11,03		
н1632У	н1587У	1,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:193 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 167
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\ 800 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 800,00)} = 22$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 800,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:648		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:193 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:194 :		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3002У	—	—	453 682,08	1 370 482,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2999У	—	—	453 675,70	1 370 477,97			
н2998У	—	—	453 669,62	1 370 473,50			



1	2	3	4	5	6	7	8
н2997У	—	—	453 663,18	1 370 469,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2996У	—	—	453 575,89	1 370 423,23			
н3003У	—	—	453 586,57	1 370 401,66			
н3004У	—	—	453 647,64	1 370 420,34			
н3005У	—	—	453 669,97	1 370 426,60			
н3006У	—	—	453 683,36	1 370 428,92			
н3007У	—	—	453 690,64	1 370 431,18			
н3008У	—	—	453 690,94	1 370 430,50			
н3009У	—	—	453 697,79	1 370 433,80			
н3010У	—	—	453 699,58	1 370 434,36			
н3011У	—	—	453 700,58	1 370 432,81			
н3012У	—	—	453 704,68	1 370 435,24			
н3013У	—	—	453 714,04	1 370 441,52			
н3002У	—	—	453 682,08	1 370 482,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:194		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н3002У	н2999У	7,88	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н2999У	н2998У	7,55					
н2998У	н2997У	7,83					

1	2	3	4	5
н2997У	н2996У	98,58	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2996У	н3003У	24,07		
н3003У	н3004У	63,86		
н3004У	н3005У	23,19		
н3005У	н3006У	13,59		
н3006У	н3007У	7,62		
н3007У	н3008У	0,74		
н3008У	н3009У	7,60		
н3009У	н3010У	1,88		
н3010У	н3011У	1,84		
н3011У	н3012У	4,77		
н3012У	н3013У	11,27		
н3013У	н3002У	52,05		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:194 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 170
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,700 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:713		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:194 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:195 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1624Y	—	—	453 891,34	1 370 331,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
n1623Y	—	—	453 897,94	1 370 337,99			
n1622Y	—	—	453 898,15	1 370 337,78			
n1621Y	—	—	453 900,76	1 370 339,64			
n1620Y	—	—	453 904,10	1 370 341,79			
n1619Y	—	—	453 909,02	1 370 343,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1618У	—	—	453 911,42	1 370 344,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1617У	—	—	453 912,95	1 370 345,13			
н1616У	—	—	453 920,00	1 370 346,71			
н1615У	—	—	453 923,93	1 370 347,43			
н1614У	—	—	453 927,40	1 370 347,90			
н1613У	—	—	453 931,32	1 370 348,63			
н1612У	—	—	453 940,98	1 370 350,52			
н1611У	—	—	453 948,97	1 370 349,94			
н1610У	—	—	453 957,52	1 370 350,78			
н1609У	—	—	453 971,84	1 370 353,55			
н1608У	—	—	453 994,24	1 370 357,99			
н1607У	—	—	454 009,58	1 370 360,37			
н1606У	—	—	454 033,06	1 370 362,91			
н1605У	—	—	454 100,75	1 370 372,34			
н1633У	—	—	454 129,63	1 370 376,62			
н1634У	—	—	454 128,33	1 370 380,47			
н1635У	—	—	454 125,60	1 370 384,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1636У	—	—	454 121,49	1 370 388,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1637У	—	—	454 116,57	1 370 392,83			
н1638У	—	—	454 110,84	1 370 398,12			
н1639У	—	—	454 106,75	1 370 401,89			
н1640У	—	—	454 102,98	1 370 404,56			
н1641У	—	—	454 097,50	1 370 407,05			
н1642У	—	—	453 991,05	1 370 386,50			
н1643У	—	—	453 980,41	1 370 385,73			
н1644У	—	—	453 945,98	1 370 376,62			
н1645У	—	—	453 935,59	1 370 373,99			
н1646У	—	—	453 924,69	1 370 371,35			
н1647У	—	—	453 915,65	1 370 369,22			
н1648У	—	—	453 905,20	1 370 367,50			
н1649У	—	—	453 901,69	1 370 366,02			
н1650У	—	—	453 896,58	1 370 363,45			
н1651У	—	—	453 892,42	1 370 361,50			
н1652У	—	—	453 892,03	1 370 362,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1653У	—	—	453 885,04	1 370 358,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1654У	—	—	453 877,57	1 370 354,21			
н1655У	—	—	453 872,44	1 370 350,41			
н1656У	—	—	453 870,61	1 370 348,57			
н1657У	—	—	453 877,33	1 370 342,00			
н1658У	—	—	453 878,22	1 370 342,94			
н1624У	—	—	453 891,34	1 370 331,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:195
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1624У	н1623У	9,48	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1623У	н1622У	0,30		
н1622У	н1621У	3,20		
н1621У	н1620У	3,97		
н1620У	н1619У	5,39		
н1619У	н1618У	2,48		
н1618У	н1617У	1,61		
н1617У	н1616У	7,22		
н1616У	н1615У	4,00		
н1615У	н1614У	3,50		
н1614У	н1613У	3,99		
н1613У	н1612У	9,84		
н1612У	н1611У	8,01		
н1611У	н1610У	8,59		
н1610У	н1609У	14,59		
н1609У	н1608У	22,84		

1	2	3	4	5
н1608У	н1607У	15,52	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1607У	н1606У	23,62		
н1606У	н1605У	68,34		
н1605У	н1633У	29,20		
н1633У	н1634У	4,06		
н1634У	н1635У	4,49		
н1635У	н1636У	5,78		
н1636У	н1637У	6,83		
н1637У	н1638У	7,80		
н1638У	н1639У	5,56		
н1639У	н1640У	4,62		
н1640У	н1641У	6,02		
н1641У	н1642У	108,42		
н1642У	н1643У	10,67		
н1643У	н1644У	35,61		
н1644У	н1645У	10,72		
н1645У	н1646У	11,22		
н1646У	н1647У	9,29		
н1647У	н1648У	10,59		
н1648У	н1649У	3,81		
н1649У	н1650У	5,72		
н1650У	н1651У	4,59		
н1651У	н1652У	0,81		
н1652У	н1653У	7,71		
н1653У	н1654У	8,85		
н1654У	н1655У	6,38		
н1655У	н1656У	2,60		
н1656У	н1657У	9,40		
н1657У	н1658У	1,29		
н1658У	н1624У	17,61		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:195 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 169
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	7 100 $\pm$ 29,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 100,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	7 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:494
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:195</u> :		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:196		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3030У	—	—	453 743,83	1 370 420,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3042У	—	—	453 740,99	1 370 424,33			
н3043У	—	—	453 735,86	1 370 430,03			
н3044О	—	—	453 733,55	1 370 432,85			
н3045У	—	—	453 734,16	1 370 433,39			
н3046У	—	—	453 729,39	1 370 439,19			
н3047У	—	—	453 727,57	1 370 441,53			
н3048У	—	—	453 725,69	1 370 443,46			
н3049У	—	—	453 722,27	1 370 447,25			
н3013У	—	—	453 714,04	1 370 441,52			
н3012У	—	—	453 704,68	1 370 435,24			
н3011У	—	—	453 700,58	1 370 432,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3010У	—	—	453 699,58	1 370 434,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3009У	—	—	453 697,79	1 370 433,80			
н3008У	—	—	453 690,94	1 370 430,50			
н3007У	—	—	453 690,64	1 370 431,18			
н3006У	—	—	453 683,36	1 370 428,92			
н3005У	—	—	453 669,97	1 370 426,60			
н3004У	—	—	453 647,64	1 370 420,34			
н3003У	—	—	453 586,57	1 370 401,66			
н3050У	—	—	453 584,12	1 370 400,82			
н3039У	—	—	453 593,56	1 370 375,99			
н3038У	—	—	453 675,53	1 370 396,06			
н3037У	—	—	453 695,54	1 370 400,60			
н3036У	—	—	453 713,70	1 370 406,38			
н3035У	—	—	453 715,70	1 370 403,58			
н3034У	—	—	453 720,75	1 370 406,95			
н3033У	—	—	453 721,26	1 370 406,32			
н3032У	—	—	453 729,08	1 370 410,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3031У	—	—	453 736,46	1 370 415,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3030У	—	—	453 743,83	1 370 420,91			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:196 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3030У	н3042У	4,45	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н3042У	н3043У	7,67					
н3043У	н3044О	3,65					
н3044О	н3045У	0,81					
н3045У	н3046У	7,51					
н3046У	н3047У	2,96					
н3047У	н3048У	2,69					
н3048У	н3049У	5,10					
н3049У	н3013У	10,03					
н3013У	н3012У	11,27					
н3012У	н3011У	4,77					
н3011У	н3010У	1,84					
н3010У	н3009У	1,88					
н3009У	н3008У	7,60					
н3008У	н3007У	0,74					
н3007У	н3006У	7,62					
н3006У	н3005У	13,59					
н3005У	н3004У	23,19					
н3004У	н3003У	63,86					
н3003У	н3050У	2,59					
н3050У	н3039У	26,56					
н3039У	н3038У	84,39					
н3038У	н3037У	20,52					
н3037У	н3036У	19,06					
н3036У	н3035У	3,44					
н3035У	н3034У	6,07					

1	2	3	4	5
н3034У	н3033У	0,81	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3033У	н3032У	9,09		
н3032У	н3031У	8,74		
н3031У	н3030У	9,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:196 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 168
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 600 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:939
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:196 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:197						:	
Система координат						МСК-13, зона 1						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н1644У	—	—	453 945,98	1 370 376,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—						
н1643У	—	—	453 980,41	1 370 385,73									
н1642У	—	—	453 991,05	1 370 386,50									
н1641У	—	—	454 097,50	1 370 407,05									
н1709У	—	—	454 090,86	1 370 410,54									
н1710У	—	—	454 075,65	1 370 422,01									
н1711У	—	—	454 070,24	1 370 424,67									
н1712У	—	—	453 978,61	1 370 408,14									
н1713У	—	—	453 962,70	1 370 405,14									
н1714У	—	—	453 946,19	1 370 400,88									
н1715У	—	—	453 943,06	1 370 398,93									

1	2	3	4	5	6	7	8
н1716У	—	—	453 939,61	1 370 397,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1717У	—	—	453 924,43	1 370 393,03			
н1718У	—	—	453 896,45	1 370 389,79			
н1719У	—	—	453 892,52	1 370 387,58			
н1720У	—	—	453 887,96	1 370 385,32			
н1721У	—	—	453 889,77	1 370 381,65			
н1722У	—	—	453 878,25	1 370 371,48			
н1653У	—	—	453 885,04	1 370 358,96			
н1652У	—	—	453 892,03	1 370 362,21			
н1651У	—	—	453 892,42	1 370 361,50			
н1650У	—	—	453 896,58	1 370 363,45			
н1649У	—	—	453 901,69	1 370 366,02			
н1648У	—	—	453 905,20	1 370 367,50			
н1647У	—	—	453 915,65	1 370 369,22			
н1646У	—	—	453 924,69	1 370 371,35			
н1645У	—	—	453 935,59	1 370 373,99			
н1644У	—	—	453 945,98	1 370 376,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:197		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1644У	н1643У	35,61	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано		
н1643У	н1642У	10,67				
н1642У	н1641У	108,42				
н1641У	н1709У	7,50				
н1709У	н1710У	19,05				
н1710У	н1711У	6,03				
н1711У	н1712У	93,11				
н1712У	н1713У	16,19				
н1713У	н1714У	17,05				
н1714У	н1715У	3,69				
н1715У	н1716У	3,65				
н1716У	н1717У	15,89				
н1717У	н1718У	28,17				
н1718У	н1719У	4,51				
н1719У	н1720У	5,09				
н1720У	н1721У	4,09				
н1721У	н1722У	15,37				
н1722У	н1653У	14,24				
н1653У	н1652У	7,71				
н1652У	н1651У	0,81				
н1651У	н1650У	4,59				
н1650У	н1649У	5,72				
н1649У	н1648У	3,81				
н1648У	н1647У	10,59				
н1647У	н1646У	9,29				
н1646У	н1645У	11,22				
н1645У	н1644У	10,72				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 171
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 700 $\pm$ 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:851
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:197</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:198		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2993У	—	—	453 651,46	1 370 506,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2992У	—	—	453 638,86	1 370 498,17			
н2991У	—	—	453 633,23	1 370 494,43			
н2990У	—	—	453 629,46	1 370 492,15			
н2989У	—	—	453 622,94	1 370 488,25			
н2988У	—	—	453 616,12	1 370 484,81			
н2987У	—	—	453 598,00	1 370 472,20			
н2986У	—	—	453 537,94	1 370 432,24			
н2995У	—	—	453 553,84	1 370 411,16			
н2996У	—	—	453 575,89	1 370 423,23			
н2997У	—	—	453 663,18	1 370 469,04			
н2998У	—	—	453 669,62	1 370 473,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2999У	—	—	453 675,70	1 370 477,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3000У	—	—	453 662,21	1 370 495,63			
н3001У	—	—	453 661,06	1 370 494,79			
н2993У	—	—	453 651,46	1 370 506,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:198 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2993У	н2992У	15,31	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2992У	н2991У	6,76		
н2991У	н2990У	4,41		
н2990У	н2989У	7,60		
н2989У	н2988У	7,64		
н2988У	н2987У	22,08		
н2987У	н2986У	72,14		
н2986У	н2995У	26,40		
н2995У	н2996У	25,14		
н2996У	н2997У	98,58		
н2997У	н2998У	7,83		
н2998У	н2999У	7,55		
н2999У	н3000У	22,22		
н3000У	н3001У	1,42		
н3001У	н2993У	15,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:198 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 172
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 500 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0132004:203
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:198 <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:199		:
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
13:01:0212002:199(1)								
н3795У	—	—	453 860,77	1 370 379,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н3796У	—	—	453 864,24	1 370 385,20				
н3797У	—	—	453 863,62	1 370 386,00				
н3798У	—	—	453 870,24	1 370 398,03				
н3799У	—	—	453 874,54	1 370 408,08				
н3800У	—	—	453 881,57	1 370 422,49				
н1707У	—	—	453 880,61	1 370 425,05				
н1706У	—	—	453 854,54	1 370 415,00				
н1705У	—	—	453 849,70	1 370 411,73				
н1704У	—	—	453 849,82	1 370 411,56				
н1703У	—	—	453 846,63	1 370 409,04				
н1702У	—	—	453 843,77	1 370 407,05				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1701У	—	—	453 841,58	1 370 405,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1700У	—	—	453 833,90	1 370 404,91			
н1699У	—	—	453 826,72	1 370 398,97			
н1698У	—	—	453 825,64	1 370 400,22			
н1697У	—	—	453 819,16	1 370 394,76			
н1696У	—	—	453 816,13	1 370 392,14			
н3801У	—	—	453 845,05	1 370 360,26			
н3802У	—	—	453 857,57	1 370 371,29			
н3795У	—	—	453 860,77	1 370 379,99			
13:01:0212002:199(2)							
н6064У	—	—	454 019,63	1 370 439,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6065У	—	—	454 012,91	1 370 464,17			
н6066У	—	—	453 945,67	1 370 446,15			
н6067У	—	—	453 929,81	1 370 441,09			
н6068У	—	—	453 923,64	1 370 438,66			
н6069У	—	—	453 922,11	1 370 437,73			
н6070У	—	—	453 929,93	1 370 414,78			
н6064У	—	—	454 019,63	1 370 439,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером			13:01:0212002:199 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13:01:0212002:199(1)				
н3795У	н3796У	6,26	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3796У	н3797У	1,01		
н3797У	н3798У	13,73		
н3798У	н3799У	10,93		
н3799У	н3800У	16,03		
н3800У	н1707У	2,73		
н1707У	н1706У	27,94		
н1706У	н1705У	5,84		
н1705У	н1704У	0,21		
н1704У	н1703У	4,07		
н1703У	н1702У	3,48		
н1702У	н1701У	2,71		
н1701У	н1700У	7,70		
н1700У	н1699У	9,32		
н1699У	н1698У	1,65		
н1698У	н1697У	8,47		
н1697У	н1696У	4,01		
н1696У	н3801У	43,04		
н3801У	н3802У	16,69		
н3802У	н3795У	9,27		
13:01:0212002:199(2)				
н6064У	н6065У	25,87	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6065У	н6066У	69,61		
н6066У	н6067У	16,65		
н6067У	н6068У	6,63		
н6068У	н6069У	1,79		
н6069У	н6070У	24,25		
н6070У	н6064У	92,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:199 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 173
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 300 $\pm$ 32,00, 13:01:0212002:199(1) 1 873,36 $\pm$ 15,15, 13:01:0212002:199(2) 2 426,66 $\pm$ 17,24
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	15,15 + 17,24 = 32
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2 600
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:598
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:199 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:200 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2978У	—	—	453 635,25	1 370 529,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2977У	—	—	453 626,92	1 370 523,53			
н2976У	—	—	453 619,44	1 370 518,78			
н2975У	—	—	453 599,63	1 370 505,54			
н2984У	—	—	453 505,59	1 370 443,59			
н2985У	—	—	453 523,52	1 370 422,46			
н2986У	—	—	453 537,94	1 370 432,24			
н2987У	—	—	453 598,00	1 370 472,20			
н2988У	—	—	453 616,12	1 370 484,81			
н2989У	—	—	453 622,94	1 370 488,25			
н2990У	—	—	453 629,46	1 370 492,15			
н2991У	—	—	453 633,23	1 370 494,43			



1	2	3	4	5	6	7	8
н2992У	—	—	453 638,86	1 370 498,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2993У	—	—	453 651,46	1 370 506,87			
н2994У	—	—	453 638,32	1 370 525,28			
н2978У	—	—	453 635,25	1 370 529,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:200
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2978У	н2977У	10,13	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2977У	н2976У	8,86		
н2976У	н2975У	23,83		
н2975У	н2984У	112,61		
н2984У	н2985У	27,71		
н2985У	н2986У	17,42		
н2986У	н2987У	72,14		
н2987У	н2988У	22,08		
н2988У	н2989У	7,64		
н2989У	н2990У	7,60		
н2990У	н2991У	4,41		
н2991У	н2992У	6,76		
н2992У	н2993У	15,31		
н2993У	н2994У	22,62		
н2994У	н2978У	5,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:200
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 174
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 200 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 200,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:495
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:200</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:201		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:201(1)							
н1689У	—	—	453 874,86	1 370 453,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1688У	—	—	453 865,77	1 370 449,83			
н1687У	—	—	453 851,86	1 370 442,90			
н1686У	—	—	453 842,73	1 370 436,53			
н1685У	—	—	453 835,78	1 370 431,97			
н1684У	—	—	453 828,53	1 370 426,30			
н1683У	—	—	453 813,05	1 370 414,25			
н1682У	—	—	453 811,86	1 370 413,63			
н1681У	—	—	453 805,83	1 370 408,68			
н1694У	—	—	453 808,98	1 370 404,81			
н1695У	—	—	453 806,23	1 370 402,56			
н1696У	—	—	453 816,13	1 370 392,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1697У	—	—	453 819,16	1 370 394,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1698У	—	—	453 825,64	1 370 400,22			
н1699У	—	—	453 826,72	1 370 398,97			
н1700У	—	—	453 833,90	1 370 404,91			
н1701У	—	—	453 841,58	1 370 405,45			
н1702У	—	—	453 843,77	1 370 407,05			
н1703У	—	—	453 846,63	1 370 409,04			
н1704У	—	—	453 849,82	1 370 411,56			
н1705У	—	—	453 849,70	1 370 411,73			
н1706У	—	—	453 854,54	1 370 415,00			
н1707У	—	—	453 880,61	1 370 425,05			
н1708У	—	—	453 885,83	1 370 427,11			
н1689У	—	—	453 874,86	1 370 453,35			
13:01:0212002:201(2)							
н6068У	—	—	453 923,64	1 370 438,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6067У	—	—	453 929,81	1 370 441,09			
н6066У	—	—	453 945,67	1 370 446,15			
н6065У	—	—	454 012,91	1 370 464,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6081У	—	—	454 044,01	1 370 472,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6082У	—	—	454 032,80	1 370 481,58			
н6083У	—	—	454 014,56	1 370 478,00			
н6084У	—	—	453 994,51	1 370 472,61			
н6085У	—	—	453 972,40	1 370 466,47			
н6086У	—	—	453 930,52	1 370 453,69			
н6068У	—	—	453 923,64	1 370 438,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:201
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

13:01:0212002:201(1)				
н1689У	н1688У	9,75	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1688У	н1687У	15,54		
н1687У	н1686У	11,13		
н1686У	н1685У	8,31		
н1685У	н1684У	9,20		
н1684У	н1683У	19,62		
н1683У	н1682У	1,34		
н1682У	н1681У	7,80		
н1681У	н1694У	4,99		
н1694У	н1695У	3,55		
н1695У	н1696У	14,37		
н1696У	н1697У	4,01		
н1697У	н1698У	8,47		
н1698У	н1699У	1,65		
н1699У	н1700У	9,32		

1	2	3	4	5
н1700У	н1701У	7,70	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1701У	н1702У	2,71		
н1702У	н1703У	3,48		
н1703У	н1704У	4,07		
н1704У	н1705У	0,21		
н1705У	н1706У	5,84		
н1706У	н1707У	27,94		
н1707У	н1708У	5,61		
н1708У	н1689У	28,44		

13:01:0212002:201(2)

н6068У	н6067У	6,63	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6067У	н6066У	16,65		
н6066У	н6065У	69,61		
н6065У	н6081У	32,20		
н6081У	н6082У	14,41		
н6082У	н6083У	18,59		
н6083У	н6084У	20,76		
н6084У	н6085У	22,95		
н6085У	н6086У	43,79		
н6086У	н6068У	16,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:201 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 175
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 400 ± 29,00, 13:01:0212002:201(1) 1 971,72 ± 15,54, 13:01:0212002:201(2) 1 428,00 ± 13,23

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				15,54 + 13,23 = 29		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:649		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:201 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:202 :		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1659У	—	—	453 901,07	1 370 486,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1680У	—	—	453 866,48	1 370 473,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1679У	—	—	453 841,25	1 370 462,75			
н1678У	—	—	453 814,31	1 370 448,72			
н1677У	—	—	453 799,48	1 370 436,96			
н1676У	—	—	453 796,61	1 370 434,60			
н1675У	—	—	453 788,48	1 370 427,48			
н1681У	—	—	453 805,83	1 370 408,68			
н1682У	—	—	453 811,86	1 370 413,63			
н1683У	—	—	453 813,05	1 370 414,25			
н1684У	—	—	453 828,53	1 370 426,30			
н1685У	—	—	453 835,78	1 370 431,97			
н1686У	—	—	453 842,73	1 370 436,53			
н1687У	—	—	453 851,86	1 370 442,90			
н1688У	—	—	453 865,77	1 370 449,83			
н1689У	—	—	453 874,86	1 370 453,35			
н1690У	—	—	453 901,74	1 370 463,04			
н1691У	—	—	453 904,01	1 370 464,86			



1	2	3	4	5	6	7	8
н1692У	—	—	453 906,40	1 370 467,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1693У	—	—	453 907,48	1 370 468,72			
н1659У	—	—	453 901,07	1 370 486,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:202 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1659У	н1680У	36,76	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1680У	н1679У	27,53		
н1679У	н1678У	30,37		
н1678У	н1677У	18,93		
н1677У	н1676У	3,72		
н1676У	н1675У	10,81		
н1675У	н1681У	25,58		
н1681У	н1682У	7,80		
н1682У	н1683У	1,34		
н1683У	н1684У	19,62		
н1684У	н1685У	9,20		
н1685У	н1686У	8,31		
н1686У	н1687У	11,13		
н1687У	н1688У	15,54		
н1688У	н1689У	9,75		
н1689У	н1690У	28,57		
н1690У	н1691У	2,91		
н1691У	н1692У	3,48		
н1692У	н1693У	1,71		
н1693У	н1659У	18,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:202 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 177
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,900 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:599
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:202</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:203		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2956У	—	—	453 594,09	1 370 579,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2957У	—	—	453 588,24	1 370 575,72			
н2958У	—	—	453 576,82	1 370 567,92			
н2959У	—	—	453 578,36	1 370 566,17			
н2960У	—	—	453 500,13	1 370 513,85			
н2961У	—	—	453 451,59	1 370 484,14			
н2962У	—	—	453 473,15	1 370 459,51			
н2963У	—	—	453 480,11	1 370 463,27			
н2964У	—	—	453 519,33	1 370 484,81			
н2965У	—	—	453 593,42	1 370 532,22			
н2966У	—	—	453 591,71	1 370 540,04			
н2967У	—	—	453 612,29	1 370 555,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2968У	—	—	453 610,84	1 370 557,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2969У	—	—	453 615,73	1 370 561,34			
н2970У	—	—	453 613,48	1 370 564,10			
н2971У	—	—	453 610,26	1 370 568,68			
н2972У	—	—	453 605,16	1 370 576,02			
н2973У	—	—	453 601,54	1 370 581,01			
н2974У	—	—	453 599,69	1 370 583,10			
н2956У	—	—	453 594,09	1 370 579,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:203

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2956У	н2957У	7,08	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2957У	н2958У	13,83		
н2958У	н2959У	2,33		
н2959У	н2960У	94,11		
н2960У	н2961У	56,91		
н2961У	н2962У	32,73		
н2962У	н2963У	7,91		
н2963У	н2964У	44,75		
н2964У	н2965У	87,96		
н2965У	н2966У	8,00		
н2966У	н2967У	25,86		
н2967У	н2968У	2,37		
н2968У	н2969У	6,17		
н2969У	н2970У	3,56		

1	2	3	4	5
н2970У	н2971У	5,60	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2971У	н2972У	8,94		
н2972У	н2973У	6,16		
н2973У	н2974У	2,79		
н2974У	н2956У	6,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:203 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 178
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	6 000 $\pm$ 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\,000,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:496
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:203 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:204 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1659У	—	—	453 901,07	1 370 486,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1660У	—	—	453 929,02	1 370 495,85			
н1661У	—	—	453 932,03	1 370 498,06			
н1662У	—	—	453 934,14	1 370 500,99			
н1663У	—	—	453 935,04	1 370 503,88			
н1664У	—	—	453 934,67	1 370 508,92			
н1665У	—	—	453 924,80	1 370 525,43			
н1666У	—	—	453 882,47	1 370 507,72			
н1667У	—	—	453 843,74	1 370 493,79			
н1668У	—	—	453 803,49	1 370 468,41			
н1669У	—	—	453 798,70	1 370 463,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1670У	—	—	453 791,04	1 370 452,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1671У	—	—	453 789,42	1 370 450,63			
н1672У	—	—	453 784,78	1 370 446,67			
н1673У	—	—	453 784,41	1 370 447,02			
н1674У	—	—	453 776,83	1 370 439,87			
н1675У	—	—	453 788,48	1 370 427,48			
н1676У	—	—	453 796,61	1 370 434,60			
н1677У	—	—	453 799,48	1 370 436,96			
н1678У	—	—	453 814,31	1 370 448,72			
н1679У	—	—	453 841,25	1 370 462,75			
н1680У	—	—	453 866,48	1 370 473,77			
н1659У	—	—	453 901,07	1 370 486,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:204
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1659У	н1660У	29,56	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1660У	н1661У	3,73		
н1661У	н1662У	3,61		
н1662У	н1663У	3,03		
н1663У	н1664У	5,05		
н1664У	н1665У	19,24		
н1665У	н1666У	45,89		

1	2	3	4	5
н1666У	н1667У	41,16	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1667У	н1668У	47,58		
н1668У	н1669У	6,87		
н1669У	н1670У	13,70		
н1670У	н1671У	2,21		
н1671У	н1672У	6,10		
н1672У	н1673У	0,51		
н1673У	н1674У	10,42		
н1674У	н1675У	17,01		
н1675У	н1676У	10,81		
н1676У	н1677У	3,72		
н1677У	н1678У	18,93		
н1678У	н1679У	30,37		
н1679У	н1680У	27,53		
н1680У	н1659У	36,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:204 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 179
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 200 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\ 200,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	300



1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:554
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:204 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:205 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2947У	—	—	453 472,14	1 370 504,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2948У	—	—	453 594,70	1 370 585,44			
н2949У	—	—	453 572,91	1 370 616,03			
н2950У	—	—	453 561,82	1 370 609,65			
н2951У	—	—	453 548,89	1 370 602,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2952У	—	—	453 534,75	1 370 592,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2953У	—	—	453 526,10	1 370 585,34			
н2954У	—	—	453 472,50	1 370 546,23			
н2955У	—	—	453 453,29	1 370 532,62			
н2947У	—	—	453 472,14	1 370 504,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:205
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2947У	н2948У	146,97	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2948У	н2949У	37,56		
н2949У	н2950У	12,79		
н2950У	н2951У	14,90		
н2951У	н2952У	17,03		
н2952У	н2953У	11,39		
н2953У	н2954У	66,35		
н2954У	н2955У	23,54		
н2955У	н2947У	34,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:205
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 180
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				5 400 ± 26,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(5\,400,00)} = 26$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:600		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:205 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:206 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н1796У	—	—	453 768,46	1 370 478,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1797У	—	—	453 770,03	1 370 479,58			
н1798У	—	—	453 774,61	1 370 482,66			
н1799У	—	—	453 773,90	1 370 484,13			
н1800У	—	—	453 800,43	1 370 494,50			
н1801У	—	—	453 816,59	1 370 503,10			
н1802У	—	—	453 838,89	1 370 512,74			
н1803У	—	—	453 856,93	1 370 519,22			
н1775У	—	—	453 840,52	1 370 553,22			
н1774У	—	—	453 810,93	1 370 540,81			
н1790У	—	—	453 781,18	1 370 524,41			
н1789У	—	—	453 759,88	1 370 509,90			
н1788У	—	—	453 754,49	1 370 506,36			
н1787У	—	—	453 749,04	1 370 501,92			
н1786У	—	—	453 745,51	1 370 499,05			
н1785У	—	—	453 739,42	1 370 493,60			
н1784У	—	—	453 728,48	1 370 483,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1804У	—	—	453 742,90	1 370 468,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1805У	—	—	453 747,83	1 370 473,17			
н1806У	—	—	453 755,92	1 370 465,00			
н1807У	—	—	453 759,35	1 370 468,35			
н1808У	—	—	453 761,95	1 370 470,30			
н1809У	—	—	453 769,87	1 370 476,51			
н1796У	—	—	453 768,46	1 370 478,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:206 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1796У	н1797У	1,98	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1797У	н1798У	5,52		
н1798У	н1799У	1,63		
н1799У	н1800У	28,48		
н1800У	н1801У	18,31		
н1801У	н1802У	24,29		
н1802У	н1803У	19,17		
н1803У	н1775У	37,75		
н1775У	н1774У	32,09		
н1774У	н1790У	33,97		
н1790У	н1789У	25,77		
н1789У	н1788У	6,45		
н1788У	н1787У	7,03		
н1787У	н1786У	4,55		
н1786У	н1785У	8,17		
н1785У	н1784У	15,14		

1	2	3	4	5
н1784У	н1804У	20,51	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1804У	н1805У	6,76		
н1805У	н1806У	11,50		
н1806У	н1807У	4,79		
н1807У	н1808У	3,25		
н1808У	н1809У	10,06		
н1809У	н1796У	2,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:206 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 181
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,300 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:814

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:206 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:207 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2953У	—	—	453 526,10	1 370 585,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2952У	—	—	453 534,75	1 370 592,75			
н2951У	—	—	453 548,89	1 370 602,25			
н2950У	—	—	453 561,82	1 370 609,65			
н2949У	—	—	453 572,91	1 370 616,03			
н3051У	—	—	453 576,86	1 370 618,51			
н3052У	—	—	453 563,74	1 370 636,99			
н2944У	—	—	453 551,69	1 370 653,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2943У	—	—	453 547,35	1 370 650,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2942У	—	—	453 538,25	1 370 643,98			
н2941У	—	—	453 533,81	1 370 640,78			
н2940У	—	—	453 526,23	1 370 635,61			
н2939У	—	—	453 502,57	1 370 617,68			
н2938У	—	—	453 450,05	1 370 578,69			
н2954У	—	—	453 472,50	1 370 546,23			
н2953У	—	—	453 526,10	1 370 585,34			
Вырез 1 из 1							
н114У	—	—	453 563,12	1 370 630,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н115У	—	—	453 563,07	1 370 630,59			
н116У	—	—	453 562,96	1 370 630,65			
н117У	—	—	453 562,85	1 370 630,59			
н118У	—	—	453 562,79	1 370 630,48			
н119У	—	—	453 562,85	1 370 630,37			
н120У	—	—	453 562,96	1 370 630,31			
н121У	—	—	453 563,07	1 370 630,37			
н114У	—	—	453 563,12	1 370 630,48			



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:207 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2953У	н2952У	11,39	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2952У	н2951У	17,03		
н2951У	н2950У	14,90		
н2950У	н2949У	12,79		
н2949У	н3051У	4,66		
н3051У	н3052У	22,66		
н3052У	н2944У	20,64		
н2944У	н2943У	5,32		
н2943У	н2942У	11,30		
н2942У	н2941У	5,47		
н2941У	н2940У	9,18		
н2940У	н2939У	29,69		
н2939У	н2938У	65,41		
н2938У	н2954У	39,47		
н2954У	н2953У	66,35		

Вырез 1 из 1

н114У	н115У	0,12	—	согласовано
н115У	н116У	0,13		
н116У	н117У	0,13		
н117У	н118У	0,13		
н118У	н119У	0,13		
н119У	н120У	0,13		
н120У	н121У	0,13		
н121У	н114У	0,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:207 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 182
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 100 $\pm$ 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\ 100,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:815
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:207</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:208 :		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1774У	—	—	453 810,93	1 370 540,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1775У	—	—	453 840,52	1 370 553,22			
н1776У	—	—	453 841,66	1 370 553,69			
н1777У	—	—	453 829,19	1 370 578,72			
н1778У	—	—	453 815,56	1 370 571,02			
н1779У	—	—	453 768,51	1 370 543,14			
н1780У	—	—	453 743,12	1 370 529,54			
н1781У	—	—	453 727,55	1 370 519,44			
н1782У	—	—	453 713,29	1 370 509,19			
н1783У	—	—	453 707,77	1 370 504,40			
н1784У	—	—	453 728,48	1 370 483,13			
н1785У	—	—	453 739,42	1 370 493,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1786У	—	—	453 745,51	1 370 499,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1787У	—	—	453 749,04	1 370 501,92			
н1788У	—	—	453 754,49	1 370 506,36			
н1789У	—	—	453 759,88	1 370 509,90			
н1790У	—	—	453 781,18	1 370 524,41			
н1774У	—	—	453 810,93	1 370 540,81			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:208 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1774У	н1775У	32,09	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1775У	н1776У	1,23					
н1776У	н1777У	27,96					
н1777У	н1778У	15,65					
н1778У	н1779У	54,69					
н1779У	н1780У	28,80					
н1780У	н1781У	18,56					
н1781У	н1782У	17,56					
н1782У	н1783У	7,31					
н1783У	н1784У	29,69					
н1784У	н1785У	15,14					
н1785У	н1786У	8,17					
н1786У	н1787У	4,55					
н1787У	н1788У	7,03					
н1788У	н1789У	6,45					
н1789У	н1790У	25,77					
н1790У	н1774У	33,97					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:208 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 183
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:650
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:208 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:209		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2932У	—	—	453 528,65	1 370 686,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2933У	—	—	453 523,22	1 370 682,91			
н2934У	—	—	453 514,82	1 370 676,94			
н2935У	—	—	453 487,45	1 370 653,95			
н2936У	—	—	453 422,97	1 370 604,07			
н2937У	—	—	453 444,69	1 370 574,88			
н2938У	—	—	453 450,05	1 370 578,69			
н2939У	—	—	453 502,57	1 370 617,68			
н2940У	—	—	453 526,23	1 370 635,61			
н2941У	—	—	453 533,81	1 370 640,78			
н2942У	—	—	453 538,25	1 370 643,98			
н2943У	—	—	453 547,35	1 370 650,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2944У	—	—	453 551,69	1 370 653,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2945У	—	—	453 542,70	1 370 667,72			
н2946У	—	—	453 538,16	1 370 673,05			
н2932У	—	—	453 528,65	1 370 686,47			

Вырез 1 из 1							
н122У	—	—	453 541,12	1 370 666,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н123У	—	—	453 541,07	1 370 666,73			
н124У	—	—	453 540,96	1 370 666,78			
н125У	—	—	453 540,85	1 370 666,73			
н126У	—	—	453 540,79	1 370 666,61			
н127У	—	—	453 540,85	1 370 666,50			
н128У	—	—	453 540,96	1 370 666,45			
н129У	—	—	453 541,07	1 370 666,50			
н122У	—	—	453 541,12	1 370 666,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:209
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2932У	н2933У	6,49	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2933У	н2934У	10,31		
н2934У	н2935У	35,74		
н2935У	н2936У	81,52		

1	2	3	4	5
н2936У	н2937У	36,38	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2937У	н2938У	6,58		
н2938У	н2939У	65,41		
н2939У	н2940У	29,69		
н2940У	н2941У	9,18		
н2941У	н2942У	5,47		
н2942У	н2943У	11,30		
н2943У	н2944У	5,32		
н2944У	н2945У	16,61		
н2945У	н2946У	7,00		
н2946У	н2932У	16,45		

Вырез 1 из 1

н122У	н123У	0,13	—	согласовано
н123У	н124У	0,12		
н124У	н125У	0,12		
н125У	н126У	0,13		
н126У	н127У	0,13		
н127У	н128У	0,12		
н128У	н129У	0,12		
н129У	н122У	0,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:209 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 184
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 100 ± 25,00



1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,100,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:651		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:209 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:210 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1783У	—	—	453 707,77	1 370 504,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1782У	—	—	453 713,29	1 370 509,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1781У	—	—	453 727,55	1 370 519,44			
н1780У	—	—	453 743,12	1 370 529,54			
н1779У	—	—	453 768,51	1 370 543,14			
н1778У	—	—	453 815,56	1 370 571,02			
н1791У	—	—	453 798,41	1 370 597,71			
н1792У	—	—	453 711,21	1 370 539,93			
н1793У	—	—	453 693,10	1 370 524,23			
н1794У	—	—	453 699,35	1 370 517,88			
н1795У	—	—	453 696,81	1 370 515,37			
н1783У	—	—	453 707,77	1 370 504,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:210
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1783У	н1782У	7,31	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1782У	н1781У	17,56		
н1781У	н1780У	18,56		
н1780У	н1779У	28,80		
н1779У	н1778У	54,69		
н1778У	н1791У	31,73		
н1791У	н1792У	104,61		
н1792У	н1793У	23,97		
н1793У	н1794У	8,91		

1	2	3	4	5
н1794У	н1795У	3,57	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1795У	н1783У	15,51		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:210 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 185	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 600 ± 21,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 600,00) = 21	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 600,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:854	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:210 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:211			:
Система координат		МСК-13, зона 1			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н2923У	—	—	453 409,55	1 370 598,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н2924У	—	—	453 437,74	1 370 620,17				
н2925У	—	—	453 477,60	1 370 652,98				
н2926У	—	—	453 516,01	1 370 685,29				
н2927У	—	—	453 534,79	1 370 699,36				
н2928У	—	—	453 536,01	1 370 702,23				
н2929У	—	—	453 528,37	1 370 714,91				
н2930У	—	—	453 522,28	1 370 723,11				
н2931У	—	—	453 391,35	1 370 623,01				
н2923У	—	—	453 409,55	1 370 598,10				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:211			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			

1	2	3	4	5
н2923У	н2924У	35,80	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2924У	н2925У	51,63		
н2925У	н2926У	50,19		
н2926У	н2927У	23,47		
н2927У	н2928У	3,12		
н2928У	н2929У	14,80		
н2929У	н2930У	10,21		
н2930У	н2931У	164,81		
н2931У	н2923У	30,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:211 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, уч 186
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 700 $\pm$ 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:497

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:211 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:212 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1752У	—	—	453 665,97	1 370 552,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1753У	—	—	453 680,41	1 370 565,35			
1305	—	—	453 684,08	1 370 565,21	—	—	
н1754У	—	—	453 709,28	1 370 583,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
1307	—	—	453 798,68	1 370 646,17			
н1755У	—	—	453 782,91	1 370 667,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н1756У	—	—	453 698,14	1 370 607,93			
н1757У	—	—	453 696,55	1 370 606,00			
н1758У	—	—	453 680,24	1 370 595,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1759У	—	—	453 670,19	1 370 589,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1760У	—	—	453 660,88	1 370 582,23			
н1761У	—	—	453 656,09	1 370 578,95			
н1762У	—	—	453 654,05	1 370 580,93			
н1763У	—	—	453 646,45	1 370 574,40			
н1764У	—	—	453 653,15	1 370 566,57			
н1765У	—	—	453 651,19	1 370 564,52			
н1766У	—	—	453 660,03	1 370 555,19			
н1767У	—	—	453 661,94	1 370 556,92			
н1752У	—	—	453 665,97	1 370 552,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:212
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1752У	н1753У	19,22	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1753У	1305	3,67		
1305	н1754У	31,19		
н1754У	1307	109,13		
1307	н1755У	26,65		
н1755У	н1756У	103,69		
н1756У	н1757У	2,50		
н1757У	н1758У	19,19		
н1758У	н1759У	12,13		
н1759У	н1760У	11,56		

1	2	3	4	5
н1760У	н1761У	5,81	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1761У	н1762У	2,84		
н1762У	н1763У	10,02		
н1763У	н1764У	10,31		
н1764У	н1765У	2,84		
н1765У	н1766У	12,85		
н1766У	н1767У	2,58		
н1767У	н1752У	5,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:212 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, уч 189
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:653



1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:212 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:213 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1748У	—	—	453 664,30	1 370 615,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1747У	—	—	453 648,19	1 370 605,72			
н1746У	—	—	453 639,66	1 370 599,44			
н1745У	—	—	453 632,22	1 370 593,74			
н1768У	—	—	453 630,80	1 370 592,54			
н1769У	—	—	453 633,76	1 370 587,96			
н1770У	—	—	453 632,15	1 370 586,40			
н1771У	—	—	453 637,29	1 370 580,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1772У	—	—	453 638,70	1 370 582,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1763У	—	—	453 646,45	1 370 574,40			
н1762У	—	—	453 654,05	1 370 580,93			
н1761У	—	—	453 656,09	1 370 578,95			
н1760У	—	—	453 660,88	1 370 582,23			
н1759У	—	—	453 670,19	1 370 589,09			
н1758У	—	—	453 680,24	1 370 595,88			
н1757У	—	—	453 696,55	1 370 606,00			
н1756У	—	—	453 698,14	1 370 607,93			
н1755У	—	—	453 782,91	1 370 667,65			
н1773У	—	—	453 796,61	1 370 677,56			
н1749У	—	—	453 783,43	1 370 697,11			
н1748У	—	—	453 664,30	1 370 615,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:213 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1748У	н1747У	18,92	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1747У	н1746У	10,59		
н1746У	н1745У	9,37		
н1745У	н1768У	1,86		
н1768У	н1769У	5,45		

1	2	3	4	5
н1769У	н1770У	2,24	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1770У	н1771У	7,59		
н1771У	н1772У	2,07		
н1772У	н1763У	11,09		
н1763У	н1762У	10,02		
н1762У	н1761У	2,84		
н1761У	н1760У	5,81		
н1760У	н1759У	11,56		
н1759У	н1758У	12,13		
н1758У	н1757У	19,19		
н1757У	н1756У	2,50		
н1756У	н1755У	103,69		
н1755У	н1773У	16,91		
н1773У	н1749У	23,58		
н1749У	н1748У	144,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:213 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 191
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 600 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:500
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:213 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:214 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1737У	—	—	453 646,20	1 370 631,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1736У	—	—	453 634,39	1 370 624,79			
н1735У	—	—	453 623,07	1 370 618,30			
н1734У	—	—	453 617,42	1 370 614,43			
н1745У	—	—	453 632,22	1 370 593,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1746У	—	—	453 639,66	1 370 599,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1747У	—	—	453 648,19	1 370 605,72			
н1748У	—	—	453 664,30	1 370 615,64			
н1749У	—	—	453 783,43	1 370 697,11			
н1750У	—	—	453 806,65	1 370 713,25			
н1751У	—	—	453 792,84	1 370 733,39			
н1739У	—	—	453 766,66	1 370 715,17			
н1738У	—	—	453 651,52	1 370 635,62			
н1737У	—	—	453 646,20	1 370 631,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:214
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1737У	н1736У	13,76	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1736У	н1735У	13,05		
н1735У	н1734У	6,85		
н1734У	н1745У	25,44		
н1745У	н1746У	9,37		
н1746У	н1747У	10,59		
н1747У	н1748У	18,92		
н1748У	н1749У	144,32		
н1749У	н1750У	28,28		
н1750У	н1751У	24,42		
н1751У	н1739У	31,90		
н1739У	н1738У	139,95		

1	2	3	4	5
н1738У	н1737У	6,52	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:214 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, уч 193	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		5 101 ± 25,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(5 101,00) = 25	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 100,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:714	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:214 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:215		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1734У	—	—	453 617,42	1 370 614,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1735У	—	—	453 623,07	1 370 618,30			
н1736У	—	—	453 634,39	1 370 624,79			
н1737У	—	—	453 646,20	1 370 631,85			
н1738У	—	—	453 651,52	1 370 635,62			
н1739У	—	—	453 766,66	1 370 715,17			
н1740У	—	—	453 750,98	1 370 738,21			
н1726У	—	—	453 727,92	1 370 722,85			
н1725У	—	—	453 631,17	1 370 657,28			
н1724У	—	—	453 626,74	1 370 654,89			
н1723У	—	—	453 601,17	1 370 637,56			
н1741У	—	—	453 603,39	1 370 634,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1742У	—	—	453 602,74	1 370 633,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1743У	—	—	453 608,66	1 370 624,77			
н1744У	—	—	453 609,51	1 370 625,34			
н1734У	—	—	453 617,42	1 370 614,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:215 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1734У	н1735У	6,85	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1735У	н1736У	13,05		
н1736У	н1737У	13,76		
н1737У	н1738У	6,52		
н1738У	н1739У	139,95		
н1739У	н1740У	27,87		
н1740У	н1726У	27,71		
н1726У	н1725У	116,88		
н1725У	н1724У	5,03		
н1724У	н1723У	30,89		
н1723У	н1741У	4,02		
н1741У	н1742У	0,81		
н1742У	н1743У	10,74		
н1743У	н1744У	1,02		
н1744У	н1734У	13,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:215 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, уч 195
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$5\,200 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:753
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:215</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:219		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3705У	—	—	454 278,96	1 368 605,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3704У	—	—	454 198,20	1 368 595,35			
н3711У	—	—	454 169,19	1 368 590,00			
н3408У	—	—	454 171,56	1 368 565,11			
н3407У	—	—	454 188,53	1 368 566,76			
н3406У	—	—	454 193,91	1 368 567,48			
н3405У	—	—	454 193,96	1 368 567,23			
н3404У	—	—	454 198,45	1 368 567,44			
н3403У	—	—	454 206,78	1 368 568,37			
н3402У	—	—	454 209,25	1 368 568,75			
н3401У	—	—	454 218,83	1 368 569,96			
н3400У	—	—	454 224,78	1 368 570,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3399У	—	—	454 281,38	1 368 578,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3705У	—	—	454 278,96	1 368 605,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:219
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3705У	н3704У	81,40	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3704У	н3711У	29,50		
н3711У	н3408У	25,00		
н3408У	н3407У	17,05		
н3407У	н3406У	5,43		
н3406У	н3405У	0,25		
н3405У	н3404У	4,49		
н3404У	н3403У	8,38		
н3403У	н3402У	2,50		
н3402У	н3401У	9,66		
н3401У	н3400У	6,01		
н3400У	н3399У	57,15		
н3399У	н3705У	26,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:219
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	3 000 ± 19,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,000,00)} = 19$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:767		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:219 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:221 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3397У	—	—	454 348,55	1 368 562,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н3398У	—	—	454 355,74	1 368 587,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3399У	—	—	454 281,38	1 368 578,77			
н3400У	—	—	454 224,78	1 368 570,83			
н3401У	—	—	454 218,83	1 368 569,96			
н3402У	—	—	454 209,25	1 368 568,75			
н3403У	—	—	454 206,78	1 368 568,37			
н3404У	—	—	454 198,45	1 368 567,44			
н3405У	—	—	454 193,96	1 368 567,23			
н3406У	—	—	454 193,91	1 368 567,48			
н3407У	—	—	454 188,53	1 368 566,76			
н3408У	—	—	454 171,56	1 368 565,11			
н3409У	—	—	454 163,91	1 368 564,39			
н3410У	—	—	454 164,14	1 368 562,08			
н3411У	—	—	454 166,00	1 368 545,48			
н3412У	—	—	454 174,09	1 368 545,26			
н3413У	—	—	454 173,94	1 368 542,08			
н3414У	—	—	454 177,95	1 368 541,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3415У	—	—	454 182,59	1 368 541,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3416У	—	—	454 191,44	1 368 541,88			
н3417У	—	—	454 196,07	1 368 546,43			
н3418У	—	—	454 226,87	1 368 548,09			
н3419У	—	—	454 244,84	1 368 550,00			
н3397У	—	—	454 348,55	1 368 562,72			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:221 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3397У	н3398У	26,26	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н3398У	н3399У	74,93					
н3399У	н3400У	57,15					
н3400У	н3401У	6,01					
н3401У	н3402У	9,66					
н3402У	н3403У	2,50					
н3403У	н3404У	8,38					
н3404У	н3405У	4,49					
н3405У	н3406У	0,25					
н3406У	н3407У	5,43					
н3407У	н3408У	17,05					
н3408У	н3409У	7,68					
н3409У	н3410У	2,32					
н3410У	н3411У	16,70					
н3411У	н3412У	8,09					
н3412У	н3413У	3,18					
н3413У	н3414У	4,05					
н3414У	н3415У	4,64					

1	2	3	4	5
н3415У	н3416У	8,86	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3416У	н3417У	6,49		
н3417У	н3418У	30,84		
н3418У	н3419У	18,07		
н3419У	н3397У	104,49		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:221 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 400 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:773
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:221 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:222 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н623У	—	—	453 896,13	1 368 469,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н622У	—	—	454 098,97	1 368 494,07			
н626У	—	—	454 097,80	1 368 505,55			
н627У	—	—	454 057,51	1 368 499,94			
н628У	—	—	453 894,96	1 368 480,24			
н623У	—	—	453 896,13	1 368 469,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:222 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н623У	н622У	204,30	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н622У	н626У	11,54		
н626У	н627У	40,68		
н627У	н628У	163,74		
н628У	н623У	10,57		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:222 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 200 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:616
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:222 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:224

:

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н617У	—	—	454 048,95	1 368 467,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н618У	—	—	454 050,64	1 368 467,20			
н619У	—	—	454 079,74	1 368 470,33			
н620У	—	—	454 080,56	1 368 471,37			
н621У	—	—	454 100,85	1 368 473,64			
н622У	—	—	454 098,97	1 368 494,07			
н623У	—	—	453 896,13	1 368 469,73			
н624У	—	—	453 878,55	1 368 467,44			
н625У	—	—	453 880,23	1 368 448,92			
н617У	—	—	454 048,95	1 368 467,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:224

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н617У	н618У	1,75	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н618У	н619У	29,27		
н619У	н620У	1,32		
н620У	н621У	20,42		
н621У	н622У	20,52		
н622У	н623У	204,30		
н623У	н624У	17,73		
н624У	н625У	18,60		
н625У	н617У	169,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:224 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 400 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:682

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:224 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:227 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н734У	—	—	454 325,87	1 368 490,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н733У	—	—	454 309,07	1 368 488,97			
н732У	—	—	454 204,20	1 368 479,55			
н731У	—	—	454 171,28	1 368 474,99			
н730У	—	—	454 139,88	1 368 471,44			
н735У	—	—	454 140,44	1 368 465,21			
н736У	—	—	454 139,09	1 368 465,03			
н737У	—	—	454 140,59	1 368 454,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н738У	—	—	454 141,84	1 368 454,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н739У	—	—	454 154,67	1 368 455,21			
н740У	—	—	454 154,56	1 368 456,26			
н741У	—	—	454 157,07	1 368 456,55			
н742У	—	—	454 158,99	1 368 456,74			
н743У	—	—	454 171,84	1 368 457,76			
н744У	—	—	454 211,80	1 368 462,00			
н745У	—	—	454 310,42	1 368 470,25			
н746У	—	—	454 327,21	1 368 471,71			
н734У	—	—	454 325,87	1 368 490,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:227
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н734У	н733У	16,86	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н733У	н732У	105,29		
н732У	н731У	33,23		
н731У	н730У	31,60		
н730У	н735У	6,26		
н735У	н736У	1,36		
н736У	н737У	11,11		
н737У	н738У	1,25		
н738У	н739У	12,88		
н739У	н740У	1,06		

1	2	3	4	5
н740У	н741У	2,53	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н741У	н742У	1,93		
н742У	н743У	12,89		
н743У	н744У	40,18		
н744У	н745У	98,96		
н745У	н746У	16,85		
н746У	н734У	18,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:227 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,400 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:227 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:229 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
н745У	—	—	454 310,42	1 368 470,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н744У	—	—	454 211,80	1 368 462,00			
н743У	—	—	454 171,84	1 368 457,76			
н742У	—	—	454 158,99	1 368 456,74			
н741У	—	—	454 157,07	1 368 456,55			
н740У	—	—	454 154,56	1 368 456,26			
н739У	—	—	454 154,67	1 368 455,21			
н738У	—	—	454 141,84	1 368 454,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6126У	—	—	454 142,81	1 368 444,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6127У	—	—	454 140,55	1 368 443,90			
н753У	—	—	454 141,45	1 368 430,73			
н752У	—	—	454 144,16	1 368 430,98			
н751У	—	—	454 186,79	1 368 434,54			
н750У	—	—	454 186,43	1 368 441,57			
н749У	—	—	454 206,04	1 368 443,17			
н748У	—	—	454 206,23	1 368 441,08			
н747У	—	—	454 279,96	1 368 448,26			
н6128У	—	—	454 286,51	1 368 449,43			
н745У	—	—	454 310,42	1 368 470,25			
13:01:0212002:229(2)							
н6129У	—	—	454 385,95	1 368 451,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6130У	—	—	454 331,45	1 368 449,22			
н6131У	—	—	454 311,40	1 368 432,24			
н6132У	—	—	454 387,04	1 368 436,32			
н6133У	—	—	454 388,49	1 368 444,55			
н6129У	—	—	454 385,95	1 368 451,66			



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:229 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1				
н745У	н744У	98,96	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н744У	н743У	40,18		
н743У	н742У	12,89		
н742У	н741У	1,93		
н741У	н740У	2,53		
н740У	н739У	1,06		
н739У	н738У	12,88		
н738У	н6126У	10,06		
н6126У	н6127У	2,27		
н6127У	н753У	13,20		
н753У	н752У	2,72		
н752У	н751У	42,78		
н751У	н750У	7,04		
н750У	н749У	19,68		
н749У	н748У	2,10		
н748У	н747У	74,08		
н747У	н6128У	6,65		
н6128У	н745У	31,70		

13:01:0212002:229(2)

н6129У	н6130У	54,55	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6130У	н6131У	26,27		
н6131У	н6132У	75,75		
н6132У	н6133У	8,36		
н6133У	н6129У	7,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:229 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\,300 \pm 31,00$ , (1) $3\,263,98 \pm 20,00$ , 13:01:0212002:229(2) $1\,036,23 \pm 11,27$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$20,00 + 11,27 = 31$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:823
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:229</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:230

:

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н629У	—	—	454 103,72	1 368 438,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н630У	—	—	454 060,46	1 368 434,15			
н631У	—	—	453 882,35	1 368 414,51			
н632У	—	—	453 884,36	1 368 399,89			
н633У	—	—	454 065,71	1 368 421,53			
н634У	—	—	454 089,11	1 368 422,86			
н635У	—	—	454 105,27	1 368 424,80			
н629У	—	—	454 103,72	1 368 438,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:230

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н629У	н630У	43,47	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н630У	н631У	179,19		
н631У	н632У	14,76		
н632У	н633У	182,64		

1	2	3	4	5
н633У	н634У	23,44	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н634У	н635У	16,28		
н635У	н629У	13,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:230 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 091 $\pm$ 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 091,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	109
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:672
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:230 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:231 :		
Система координат			МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н747У	—	—	454 279,96	1 368 448,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н748У	—	—	454 206,23	1 368 441,08			
н749У	—	—	454 206,04	1 368 443,17			
н750У	—	—	454 186,43	1 368 441,57			
н751У	—	—	454 186,79	1 368 434,54			
н752У	—	—	454 144,16	1 368 430,98			
н753У	—	—	454 141,45	1 368 430,73			
н754У	—	—	454 143,22	1 368 416,54			
н755У	—	—	454 143,49	1 368 416,57			
н756У	—	—	454 160,23	1 368 418,45			
н757У	—	—	454 170,35	1 368 419,26			
н758У	—	—	454 280,65	1 368 427,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н747У	—	—	454 279,96	1 368 448,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:231	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н747У	н748У	74,08	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н748У	н749У	2,10					
н749У	н750У	19,68					
н750У	н751У	7,04					
н751У	н752У	42,78					
н752У	н753У	2,72					
н753У	н754У	14,30					
н754У	н755У	0,27					
н755У	н756У	16,85					
н756У	н757У	10,15					
н757У	н758У	110,63					
н758У	н747У	20,48					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:231	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 13		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				2 500 ± 18,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,500,00)} = 18$		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:825
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:231 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:232 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н635У	—	—	454 105,27	1 368 424,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н634У	—	—	454 089,11	1 368 422,86			
н633У	—	—	454 065,71	1 368 421,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н632У	—	—	453 884,36	1 368 399,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н636У	—	—	453 885,23	1 368 389,53			
н637У	—	—	454 106,37	1 368 414,75			
н635У	—	—	454 105,27	1 368 424,80			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:232 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н635У	н634У	16,28	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н634У	н633У	23,44		
н633У	н632У	182,64		
н632У	н636У	10,40		
н636У	н637У	222,57		
н637У	н635У	10,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:232 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,400 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,400,00)} = 17$



1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:570
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:232 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:233 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

13:01:0212002:233(1)

н755У	—	—	454 143,49	1 368 416,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н759У	—	—	454 144,71	1 368 404,52			
н760У	—	—	454 163,20	1 368 406,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н761У	—	—	454 163,66	1 368 405,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н762У	—	—	454 164,72	1 368 405,12			
н763У	—	—	454 164,70	1 368 405,47			
н764У	—	—	454 170,58	1 368 406,03			
н765У	—	—	454 170,01	1 368 407,74			
н766У	—	—	454 188,79	1 368 409,55			
н767У	—	—	454 245,15	1 368 412,32			
н768У	—	—	454 288,94	1 368 415,84			
н769У	—	—	454 288,32	1 368 428,32			
н758У	—	—	454 280,65	1 368 427,79			
н757У	—	—	454 170,35	1 368 419,26			
н756У	—	—	454 160,23	1 368 418,45			
н755У	—	—	454 143,49	1 368 416,57			
13:01:0212002:233(2)							
н6132У	—	—	454 387,04	1 368 436,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6131У	—	—	454 311,40	1 368 432,24			
983	—	—	454 304,03	1 368 420,00			
982	—	—	454 384,58	1 368 426,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6132У	—	—	454 387,04	1 368 436,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:233 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:233(1)							
н755У	н759У	12,11	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н759У	н760У	18,62					
н760У	н761У	1,72					
н761У	н762У	1,06					
н762У	н763У	0,35					
н763У	н764У	5,91					
н764У	н765У	1,80					
н765У	н766У	18,87					
н766У	н767У	56,43					
н767У	н768У	43,93					
н768У	н769У	12,50					
н769У	н758У	7,69					
н758У	н757У	110,63					
н757У	н756У	10,15					
н756У	н755У	16,85					
13:01:0212002:233(2)							
н6132У	н6131У	75,75	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н6131У	983	14,29					
983	982	80,80					
982	н6132У	10,27					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:233 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,600 \pm 25,00$ , 13:01:0212002:233(1) 1 758,14 $\pm$ 14,68, 13:01:0212002:233(2) 841,61 $\pm$ 10,15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$14,68 + 10,15 = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:675
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:233</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:234

:

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н637У	—	—	454 106,37	1 368 414,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н636У	—	—	453 885,23	1 368 389,53			
н3638У	—	—	453 886,67	1 368 373,91			
н648У	—	—	454 091,60	1 368 397,22			
н647У	—	—	454 108,19	1 368 399,20			
н637У	—	—	454 106,37	1 368 414,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:234

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н637У	н636У	222,57	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н636У	н3638У	15,69		
н3638У	н648У	206,25		
н648У	н647У	16,71		
н647У	н637У	15,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:234

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,500 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:234</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:235

:

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н641У	—	—	454 093,01	1 368 385,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н640У	—	—	454 109,67	1 368 387,33			
н647У	—	—	454 108,19	1 368 399,20			
н648У	—	—	454 091,60	1 368 397,22			
н641У	—	—	454 093,01	1 368 385,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:235

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н641У	н640У	16,78	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н640У	н647У	11,96		
н647У	н648У	16,71		
н648У	н641У	11,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:235

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$200 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(200,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:871
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:235</u> :		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:236		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:236(1)							
н772У	—	—	454 176,53	1 368 380,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н771У	—	—	454 146,72	1 368 377,96			
н775У	—	—	454 146,08	1 368 377,91			
н776У	—	—	454 146,82	1 368 368,75			
н777У	—	—	454 150,02	1 368 369,02			
н778У	—	—	454 150,40	1 368 364,34			
н779У	—	—	454 177,71	1 368 367,03			
н772У	—	—	454 176,53	1 368 380,53			
13:01:0212002:236(2)							
н780У	—	—	454 185,19	1 368 359,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н789У	—	—	454 214,90	1 368 363,90			
н6212У	—	—	454 212,71	1 368 378,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6213У	—	—	454 195,95	1 368 376,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6214У	—	—	454 191,74	1 368 374,70			
н6215У	—	—	454 188,60	1 368 372,09			
н6216У	—	—	454 185,05	1 368 367,93			
н6217У	—	—	454 184,52	1 368 364,74			
н780У	—	—	454 185,19	1 368 359,96			
13:01:0212002:236(3)							
981	—	—	454 378,05	1 368 404,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
980	—	—	454 291,25	1 368 394,32			
н6134У	—	—	454 281,37	1 368 388,44			
н6135У	—	—	454 281,05	1 368 370,34			
н6136У	—	—	454 363,51	1 368 383,78			
981	—	—	454 378,05	1 368 404,77			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:236 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:236(1)							
н772У	н771У	29,92	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н771У	н775У	0,64					
н775У	н776У	9,19					
н776У	н777У	3,21					
н777У	н778У	4,70					

1	2	3	4	5
н778У	н779У	27,44	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н779У	н772У	13,55		
13:01:0212002:236(2)				
н780У	н789У	29,97	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н789У	н6212У	14,91		
н6212У	н6213У	16,91		
н6213У	н6214У	4,55		
н6214У	н6215У	4,08		
н6215У	н6216У	5,47		
н6216У	н6217У	3,23		
н6217У	н780У	4,83		
13:01:0212002:236(3)				
981	980	87,43	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
980	н6134У	11,50		
н6134У	н6135У	18,10		
н6135У	н6136У	83,55		
н6136У	981	25,53		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:236 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 19	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 655 ± 29,00, 13:01:0212002:236(1) 405,34 ± 7,05, 13:01:0212002:236(2) 406,23 ± 7,05, 13:01:0212002:236(3) 1 843,62 ± 15,03	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		7,05 + 7,05 + 15,03 = 29	

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	155
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:826
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:236 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:237 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н638У	—	—	453 890,06	1 368 341,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н639У	—	—	454 111,67	1 368 367,26			
н640У	—	—	454 109,67	1 368 387,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н641У	—	—	454 093,01	1 368 385,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н642У	—	—	454 086,91	1 368 384,88			
н643У	—	—	454 077,48	1 368 383,59			
н644У	—	—	454 033,98	1 368 378,10			
н645У	—	—	454 002,10	1 368 374,82			
н646У	—	—	453 887,84	1 368 360,90			
н638У	—	—	453 890,06	1 368 341,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:237 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н638У	н639У	223,05	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н639У	н640У	20,17		
н640У	н641У	16,78		
н641У	н642У	6,12		
н642У	н643У	9,52		
н643У	н644У	43,85		
н644У	н645У	32,05		
н645У	н646У	115,10		
н646У	н638У	19,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:237 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\,400 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:676
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:237</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:238		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:238(1)							
н780У	—	—	454 185,19	1 368 359,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н781У	—	—	454 153,28	1 368 356,24			
н782У	—	—	454 154,55	1 368 343,34			
н783У	—	—	454 170,84	1 368 345,06			
н784У	—	—	454 170,62	1 368 346,39			
н785У	—	—	454 199,08	1 368 349,90			
н786У	—	—	454 204,71	1 368 350,55			
н787У	—	—	454 224,80	1 368 352,74			
н788У	—	—	454 223,48	1 368 365,03			
н789У	—	—	454 214,90	1 368 363,90			
н780У	—	—	454 185,19	1 368 359,96			
13:01:0212002:238(2)							

1	2	3	4	5	6	7	8
н6136У	—	—	454 363,51	1 368 383,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6135У	—	—	454 281,05	1 368 370,34			
н6137У	—	—	454 281,00	1 368 368,12			
н6138У	—	—	454 260,89	1 368 359,17			
н6139У	—	—	454 261,34	1 368 348,11			
н6140У	—	—	454 343,41	1 368 361,93			
н6141У	—	—	454 347,26	1 368 362,62			
н6136У	—	—	454 363,51	1 368 383,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:238
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13:01:0212002:238(1)				
н780У	н781У	32,13	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н781У	н782У	12,96		
н782У	н783У	16,38		
н783У	н784У	1,35		
н784У	н785У	28,68		
н785У	н786У	5,67		
н786У	н787У	20,21		
н787У	н788У	12,36		
н788У	н789У	8,65		
н789У	н780У	29,97		
13:01:0212002:238(2)				
н6136У	н6135У	83,55	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6135У	н6137У	2,22		



1	2	3	4	5
н6137У	н6138У	22,01	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6138У	н6139У	11,07		
н6139У	н6140У	83,23		
н6140У	н6141У	3,91		
н6141У	н6136У	26,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:238 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 530 ± 25,00, 13:01:0212002:238(1) 861,04 ± 10,27, 13:01:0212002:238(2) 1 668,84 ± 14,30
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	10,27 + 14,30 = 25
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	270
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:238 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:239 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н649У	—	—	454 065,32	1 368 334,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н650У	—	—	454 090,09	1 368 337,50			
н651У	—	—	454 108,73	1 368 339,99			
н652У	—	—	454 114,70	1 368 340,86			
н653У	—	—	454 112,50	1 368 358,61			
н654У	—	—	454 103,75	1 368 357,99			
н655У	—	—	454 103,92	1 368 355,51			
н656У	—	—	454 097,32	1 368 354,41			
н657У	—	—	454 093,29	1 368 354,00			
н658У	—	—	454 088,39	1 368 353,42			
н659У	—	—	454 085,35	1 368 353,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н660У	—	—	454 063,98	1 368 350,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н661У	—	—	454 061,41	1 368 350,54			
н662У	—	—	453 918,65	1 368 331,47			
н663У	—	—	453 920,38	1 368 317,47			
н664У	—	—	454 007,09	1 368 328,31			
н649У	—	—	454 065,32	1 368 334,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:239 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н649У	н650У	24,95	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н650У	н651У	18,81		
н651У	н652У	6,03		
н652У	н653У	17,89		
н653У	н654У	8,77		
н654У	н655У	2,49		
н655У	н656У	6,69		
н656У	н657У	4,05		
н657У	н658У	4,93		
н658У	н659У	3,06		
н659У	н660У	21,49		
н660У	н661У	2,59		
н661У	н662У	144,03		
н662У	н663У	14,11		
н663У	н664У	87,38		
н664У	н649У	58,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:239 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\ 000 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:677
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:239</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:240		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:240(1)							
н784У	—	—	454 170,62	1 368 346,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н783У	—	—	454 170,84	1 368 345,06			
н782У	—	—	454 154,55	1 368 343,34			
н790У	—	—	454 155,61	1 368 331,75			
н791У	—	—	454 234,54	1 368 340,71			
н792У	—	—	454 232,86	1 368 353,71			
н787У	—	—	454 224,80	1 368 352,74			
н786У	—	—	454 204,71	1 368 350,55			
н785У	—	—	454 199,08	1 368 349,90			
н784У	—	—	454 170,62	1 368 346,39			
13:01:0212002:240(2)							
н6140У	—	—	454 343,41	1 368 361,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6139У	—	—	454 261,34	1 368 348,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н802У	—	—	454 261,83	1 368 339,08			
н801У	—	—	454 336,69	1 368 351,96			
н6142У	—	—	454 341,02	1 368 352,70			
н6140У	—	—	454 343,41	1 368 361,93			

13:01:0212002:240(3)							
н6381У	—	—	453 735,92	1 367 844,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6382У	—	—	453 623,86	1 367 833,04			
н6145У	—	—	453 625,39	1 367 818,32			
н6144У	—	—	453 737,45	1 367 829,98			
н6381У	—	—	453 735,92	1 367 844,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:240
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

13:01:0212002:240(1)				
н784У	н783У	1,35	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н783У	н782У	16,38		
н782У	н790У	11,64		
н790У	н791У	79,44		
н791У	н792У	13,11		
н792У	н787У	8,12		
н787У	н786У	20,21		
н786У	н785У	5,67		

1	2	3	4	5
н785У	н784У	28,68	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
13:01:0212002:240(2)				
н6140У	н6139У	83,23	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6139У	н802У	9,04		
н802У	н801У	75,96		
н801У	н6142У	4,39		
н6142У	н6140У	9,53		
13:01:0212002:240(3)				
н6381У	н6382У	112,66	—	согласовано
н6382У	н6145У	14,80		
н6145У	н6144У	112,66		
н6144У	н6381У	14,80		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:240 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 23	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 400 ± 35,00, 13:01:0212002:240(1) 1 009,35 ± 11,12, 13:01:0212002:240(2) 722,93 ± 9,41, 13:01:0212002:240(3) 1 667,36 ± 14,29	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		11,12 + 9,41 + 14,29 = 35	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 400,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:827		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:240 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:241 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н665У	—	—	454 068,04	1 368 317,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н666У	—	—	454 073,50	1 368 318,30			
н667У	—	—	454 079,69	1 368 319,11			
н668У	—	—	454 081,73	1 368 319,18			
н669У	—	—	454 091,79	1 368 319,94			
н670У	—	—	454 095,80	1 368 318,83			



1	2	3	4	5	6	7	8
н671У	—	—	454 116,22	1 368 320,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н672У	—	—	454 116,07	1 368 322,03			
н673У	—	—	454 119,80	1 368 322,36			
н674У	—	—	454 118,43	1 368 334,90			
н675У	—	—	454 115,33	1 368 334,73			
н652У	—	—	454 114,70	1 368 340,86			
н651У	—	—	454 108,73	1 368 339,99			
н650У	—	—	454 090,09	1 368 337,50			
н649У	—	—	454 065,32	1 368 334,48			
н664У	—	—	454 007,09	1 368 328,31			
н663У	—	—	453 920,38	1 368 317,47			
н676У	—	—	453 893,50	1 368 313,85			
н677У	—	—	453 895,73	1 368 295,87			
н665У	—	—	454 068,04	1 368 317,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:241		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н665У	н666У	5,55	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н666У	н667У	6,24					
н667У	н668У	2,04					

1	2	3	4	5
н668У	н669У	10,09	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н669У	н670У	4,16		
н670У	н671У	20,52		
н671У	н672У	1,17		
н672У	н673У	3,74		
н673У	н674У	12,61		
н674У	н675У	3,10		
н675У	н652У	6,16		
н652У	н651У	6,03		
н651У	н650У	18,81		
н650У	н649У	24,95		
н649У	н664У	58,56		
н664У	н663У	87,38		
н663У	н676У	27,12		
н676У	н677У	18,12		
н677У	н665У	173,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:241 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,100 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:678		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:241 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:242 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н678У	—	—	454 076,72	1 368 295,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н679У	—	—	454 087,48	1 368 297,24			
н680У	—	—	454 095,29	1 368 298,14			
н681У	—	—	454 101,63	1 368 298,73			
н682У	—	—	454 106,67	1 368 298,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н683У	—	—	454 113,46	1 368 299,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н684У	—	—	454 119,19	1 368 300,28			
н671У	—	—	454 116,22	1 368 320,87			
н670У	—	—	454 095,80	1 368 318,83			
н669У	—	—	454 091,79	1 368 319,94			
н668У	—	—	454 081,73	1 368 319,18			
н667У	—	—	454 079,69	1 368 319,11			
н666У	—	—	454 073,50	1 368 318,30			
н665У	—	—	454 068,04	1 368 317,33			
н677У	—	—	453 895,73	1 368 295,87			
н685У	—	—	453 897,35	1 368 277,43			
н686У	—	—	454 009,89	1 368 289,21			
н687У	—	—	454 076,42	1 368 298,07			
н678У	—	—	454 076,72	1 368 295,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:242		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н678У	н679У	10,84	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н679У	н680У	7,86					
н680У	н681У	6,37					

1	2	3	4	5
н681У	н682У	5,04	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н682У	н683У	6,82		
н683У	н684У	5,78		
н684У	н671У	20,80		
н671У	н670У	20,52		
н670У	н669У	4,16		
н669У	н668У	10,09		
н668У	н667У	2,04		
н667У	н666У	6,24		
н666У	н665У	5,55		
н665У	н677У	173,64		
н677У	н685У	18,51		
н685У	н686У	113,15		
н686У	н687У	67,12		
н687У	н678У	2,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:242 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 500 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:521
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:242 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:246 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3639У	—	—	454 123,10	1 368 260,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6071У	—	—	454 121,30	1 368 278,78			
н6072У	—	—	454 078,41	1 368 274,56			
н6073У	—	—	453 899,14	1 368 254,36			
н3646У	—	—	453 900,02	1 368 243,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3645У	—	—	454 014,24	1 368 255,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3644У	—	—	454 072,15	1 368 261,62			
н3643У	—	—	454 072,50	1 368 258,72			
н3642У	—	—	454 097,52	1 368 261,25			
н3641У	—	—	454 097,85	1 368 258,11			
н3640У	—	—	454 112,95	1 368 259,61			
н3639У	—	—	454 123,10	1 368 260,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:246 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3639У	н6071У	18,28	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6071У	н6072У	43,10		
н6072У	н6073У	180,40		
н6073У	н3646У	10,88		
н3646У	н3645У	114,90		
н3645У	н3644У	58,19		
н3644У	н3643У	2,92		
н3643У	н3642У	25,15		
н3642У	н3641У	3,16		
н3641У	н3640У	15,17		
н3640У	н3639У	10,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:246 **:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,800 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:246</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:247

:

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н838У	—	—	454 384,26	1 368 286,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н839У	—	—	454 286,79	1 368 276,41			
н840У	—	—	454 163,15	1 368 262,17			
н837У	—	—	454 164,74	1 368 244,15			
н836У	—	—	454 215,77	1 368 248,81			
н835У	—	—	454 237,60	1 368 250,94			
н834У	—	—	454 312,51	1 368 261,88			
н833У	—	—	454 352,70	1 368 267,03			
н841У	—	—	454 386,11	1 368 270,69			
н838У	—	—	454 384,26	1 368 286,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:247

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н838У	н839У	98,01	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н839У	н840У	124,46		
н840У	н837У	18,09		
н837У	н836У	51,24		
н836У	н835У	21,93		
н835У	н834У	75,70		
н834У	н833У	40,52		
н833У	н841У	33,61		
н841У	н838У	16,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:247 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:522

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:247 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:248 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3639У	—	—	454 123,10	1 368 260,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3640У	—	—	454 112,95	1 368 259,61			
н3641У	—	—	454 097,85	1 368 258,11			
н3642У	—	—	454 097,52	1 368 261,25			
н3643У	—	—	454 072,50	1 368 258,72			
н3644У	—	—	454 072,15	1 368 261,62			
н3645У	—	—	454 014,24	1 368 255,96			
н3646У	—	—	453 900,02	1 368 243,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3647У	—	—	453 899,88	1 368 235,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3648У	—	—	453 900,94	1 368 223,78			
н709У	—	—	453 902,64	1 368 216,86			
н708У	—	—	454 077,38	1 368 236,35			
н707У	—	—	454 083,27	1 368 237,05			
н706У	—	—	454 096,88	1 368 238,49			
н705У	—	—	454 102,01	1 368 238,97			
н704У	—	—	454 101,99	1 368 239,27			
н703У	—	—	454 106,78	1 368 240,08			
н702У	—	—	454 115,20	1 368 240,91			
н701У	—	—	454 128,51	1 368 241,91			
н3649У	—	—	454 127,24	1 368 255,78			
н3650У	—	—	454 123,57	1 368 255,48			
н3639У	—	—	454 123,10	1 368 260,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:248		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н3639У	н3640У	10,20	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н3640У	н3641У	15,17					
н3641У	н3642У	3,16					

1	2	3	4	5
н3642У	н3643У	25,15	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3643У	н3644У	2,92		
н3644У	н3645У	58,19		
н3645У	н3646У	114,90		
н3646У	н3647У	8,20		
н3647У	н3648У	11,59		
н3648У	н709У	7,13		
н709У	н708У	175,82		
н708У	н707У	5,93		
н707У	н706У	13,69		
н706У	н705У	5,15		
н705У	н704У	0,30		
н704У	н703У	4,86		
н703У	н702У	8,46		
н702У	н701У	13,35		
н701У	н3649У	13,93		
н3649У	н3650У	3,68		
н3650У	н3639У	5,13		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:248 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 700 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 700,00)} = 26$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:828		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:248 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:249 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н822У	—	—	454 166,39	1 368 229,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н821У	—	—	454 195,97	1 368 232,48			
н820У	—	—	454 197,85	1 368 232,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н819У	—	—	454 209,63	1 368 233,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н818У	—	—	454 218,03	1 368 234,44			
н831У	—	—	454 228,43	1 368 235,52			
н830У	—	—	454 239,87	1 368 236,56			
н829У	—	—	454 307,08	1 368 249,53			
н828У	—	—	454 331,19	1 368 252,82			
н832У	—	—	454 354,09	1 368 255,66			
н833У	—	—	454 352,70	1 368 267,03			
н834У	—	—	454 312,51	1 368 261,88			
н835У	—	—	454 237,60	1 368 250,94			
н836У	—	—	454 215,77	1 368 248,81			
н837У	—	—	454 164,74	1 368 244,15			
н822У	—	—	454 166,39	1 368 229,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:249
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н822У	н821У	29,72	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н821У	н820У	1,89		
н820У	н819У	11,81		
н819У	н818У	8,44		
н818У	н831У	10,46		

1	2	3	4	5
н831У	н830У	11,49	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н830У	н829У	68,45		
н829У	н828У	24,33		
н828У	н832У	23,08		
н832У	н833У	11,45		
н833У	н834У	40,52		
н834У	н835У	75,70		
н835У	н836У	21,93		
н836У	н837У	51,24		
н837У	н822У	14,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:249 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 500 $\pm$ 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—



1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:249 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:250 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н688У	—	—	454 079,75	1 368 216,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н689У	—	—	454 087,50	1 368 217,78			
н690У	—	—	454 091,78	1 368 218,38			
н691У	—	—	454 100,17	1 368 219,29			
н692У	—	—	454 102,26	1 368 219,86			
н693У	—	—	454 104,68	1 368 219,92			
н694У	—	—	454 126,47	1 368 222,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н695У	—	—	454 126,19	1 368 225,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н696У	—	—	454 128,37	1 368 225,19			
н697У	—	—	454 129,27	1 368 225,72			
н698У	—	—	454 129,73	1 368 226,75			
н699У	—	—	454 128,99	1 368 234,95			
н700У	—	—	454 128,85	1 368 239,37			
н701У	—	—	454 128,51	1 368 241,91			
н702У	—	—	454 115,20	1 368 240,91			
н703У	—	—	454 106,78	1 368 240,08			
н704У	—	—	454 101,99	1 368 239,27			
н705У	—	—	454 102,01	1 368 238,97			
н706У	—	—	454 096,88	1 368 238,49			
н707У	—	—	454 083,27	1 368 237,05			
н708У	—	—	454 077,38	1 368 236,35			
н709У	—	—	453 902,64	1 368 216,86			
н710У	—	—	453 903,71	1 368 196,97			
н688У	—	—	454 079,75	1 368 216,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:250 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н688У	н689У	7,91	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н689У	н690У	4,32		
н690У	н691У	8,44		
н691У	н692У	2,17		
н692У	н693У	2,42		
н693У	н694У	21,90		
н694У	н695У	2,95		
н695У	н696У	2,18		
н696У	н697У	1,04		
н697У	н698У	1,13		
н698У	н699У	8,23		
н699У	н700У	4,42		
н700У	н701У	2,56		
н701У	н702У	13,35		
н702У	н703У	8,46		
н703У	н704У	4,86		
н704У	н705У	0,30		
н705У	н706У	5,15		
н706У	н707У	13,69		
н707У	н708У	5,93		
н708У	н709У	175,82		
н709У	н710У	19,92		
н710У	н688У	177,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:250 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 539 $\pm$ 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,539,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:613
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:250</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:251 :						
Система координат				МСК-13, зона 1				Зона №		1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
н818У	—	—	454 218,03	1 368 234,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—				
н819У	—	—	454 209,63	1 368 233,57							
н820У	—	—	454 197,85	1 368 232,69							
н821У	—	—	454 195,97	1 368 232,48							
н822У	—	—	454 166,39	1 368 229,64							
н823У	—	—	454 167,93	1 368 216,01							
н824У	—	—	454 218,29	1 368 220,51							
н825У	—	—	454 240,65	1 368 223,09							
н826У	—	—	454 303,69	1 368 229,99							
н827У	—	—	454 333,70	1 368 233,45							
н828У	—	—	454 331,19	1 368 252,82							
н829У	—	—	454 307,08	1 368 249,53							

1	2	3	4	5	6	7	8
н830У	—	—	454 239,87	1 368 236,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н831У	—	—	454 228,43	1 368 235,52			
н818У	—	—	454 218,03	1 368 234,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:251

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н818У	н819У	8,44	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н819У	н820У	11,81		
н820У	н821У	1,89		
н821У	н822У	29,72		
н822У	н823У	13,72		
н823У	н824У	50,56		
н824У	н825У	22,51		
н825У	н826У	63,42		
н826У	н827У	30,21		
н827У	н828У	19,53		
н828У	н829У	24,33		
н829У	н830У	68,45		
н830У	н831У	11,49		
н831У	н818У	10,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:251

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 600 ± 18,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 600,00) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:571		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:251 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:252 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н711У	—	—	454 129,23	1 368 202,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н712У	—	—	454 127,49	1 368 218,92			
н713У	—	—	454 126,79	1 368 218,87			
н694У	—	—	454 126,47	1 368 222,13			
н693У	—	—	454 104,68	1 368 219,92			
н692У	—	—	454 102,26	1 368 219,86			
н691У	—	—	454 100,17	1 368 219,29			
н690У	—	—	454 091,78	1 368 218,38			
н689У	—	—	454 087,50	1 368 217,78			
н688У	—	—	454 079,75	1 368 216,18			
н710У	—	—	453 903,71	1 368 196,97			
н714У	—	—	453 905,61	1 368 178,20			
н715У	—	—	454 073,80	1 368 196,00			
н711У	—	—	454 129,23	1 368 202,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:252		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н711У	н712У	16,72	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н712У	н713У	0,70					
н713У	н694У	3,28					



1	2	3	4	5
н694У	н693У	21,90	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н693У	н692У	2,42		
н692У	н691У	2,17		
н691У	н690У	8,44		
н690У	н689У	4,32		
н689У	н688У	7,91		
н688У	н710У	177,09		
н710У	н714У	18,87		
н714У	н715У	169,13		
н715У	н711У	55,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:252 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 351 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,351,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	349
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:775		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:252 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:253 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н806У	—	—	454 219,59	1 368 205,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н807У	—	—	454 201,20	1 368 204,37			
н808У	—	—	454 167,19	1 368 200,83			
н809У	—	—	454 168,19	1 368 186,77			
н810У	—	—	454 179,40	1 368 186,84			
н811У	—	—	454 184,83	1 368 187,46			
н812У	—	—	454 187,97	1 368 188,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н813У	—	—	454 220,88	1 368 191,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н814У	—	—	454 382,66	1 368 204,00			
н815У	—	—	454 403,23	1 368 205,59			
н816У	—	—	454 400,84	1 368 221,18			
н817У	—	—	454 293,01	1 368 212,86			
н806У	—	—	454 219,59	1 368 205,91			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:253 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н806У	н807У	18,45	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н807У	н808У	34,19					
н808У	н809У	14,10					
н809У	н810У	11,21					
н810У	н811У	5,47					
н811У	н812У	3,24					
н812У	н813У	33,07					
н813У	н814У	162,26					
н814У	н815У	20,63					
н815У	н816У	15,77					
н816У	н817У	108,15					
н817У	н806У	73,75					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:253 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/п, Кученяево с, Луначарского ул, уч 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,600 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:928
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:253</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:257		
Система координат					МСК-13, зона 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н813У	—	—	454 220,88	1 368 191,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н812У	—	—	454 187,97	1 368 188,25			
н811У	—	—	454 184,83	1 368 187,46			
н810У	—	—	454 179,40	1 368 186,84			
н809У	—	—	454 168,19	1 368 186,77			
н842У	—	—	454 167,84	1 368 186,77			
н843У	—	—	454 168,57	1 368 174,60			
н844У	—	—	454 172,23	1 368 174,92			
н845У	—	—	454 172,82	1 368 169,86			
н846У	—	—	454 222,52	1 368 175,63			
н847У	—	—	454 383,58	1 368 187,31			
н814У	—	—	454 382,66	1 368 204,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н813У	—	—	454 220,88	1 368 191,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:257 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н813У	н812У	33,07	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н812У	н811У	3,24					
н811У	н810У	5,47					
н810У	н809У	11,21					
н809У	н842У	0,35					
н842У	н843У	12,19					
н843У	н844У	3,67					
н844У	н845У	5,09					
н845У	н846У	50,03					
н846У	н847У	161,48					
н847У	н814У	16,72					
н814У	н813У	162,26					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:257 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 41		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				3 500 ± 21,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\ 500,00)} = 21$		

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:679		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:257 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:258 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н572У	—	—	454 133,16	1 368 165,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н573У	—	—	454 123,34	1 368 164,47			
н574У	—	—	453 912,32	1 368 142,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н575У	—	—	453 909,47	1 368 142,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н576У	—	—	453 911,19	1 368 126,85			
н577У	—	—	454 087,72	1 368 147,20			
н578У	—	—	454 127,81	1 368 151,72			
н579У	—	—	454 134,81	1 368 152,41			
н572У	—	—	454 133,16	1 368 165,71			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:258 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н572У	н573У	9,90	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н573У	н574У	212,12					
н574У	н575У	2,86					
н575У	н576У	15,88					
н576У	н577У	177,70					
н577У	н578У	40,34					
н578У	н579У	7,03					
н579У	н572У	13,40					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:258 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 42			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			



1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 247 ± 20,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(3\,247,00)} = 20$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 468,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				221		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:531		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:258 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:260 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н579У	—	—	454 134,81	1 368 152,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н578У	—	—	454 127,81	1 368 151,72			
н577У	—	—	454 087,72	1 368 147,20			
н576У	—	—	453 911,19	1 368 126,85			
н580У	—	—	453 913,08	1 368 108,13			
н581У	—	—	454 077,08	1 368 125,95			
н582У	—	—	454 079,90	1 368 127,08			
н583У	—	—	454 082,33	1 368 127,06			
н584У	—	—	454 109,21	1 368 130,07			
н585У	—	—	454 108,87	1 368 132,90			
н586У	—	—	454 114,57	1 368 133,76			
н587У	—	—	454 115,10	1 368 130,60			
н588У	—	—	454 136,76	1 368 132,85			
н579У	—	—	454 134,81	1 368 152,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:260		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н579У	н578У	7,03	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н578У	н577У	40,34					
н577У	н576У	177,70					

1	2	3	4	5
н576У	н580У	18,82	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н580У	н581У	164,97		
н581У	н582У	3,04		
н582У	н583У	2,43		
н583У	н584У	27,05		
н584У	н585У	2,85		
н585У	н586У	5,76		
н586У	н587У	3,20		
н587У	н588У	21,78		
н588У	н579У	19,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:260 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 347 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 347,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	53
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:776		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:260 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:261 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н851У	—	—	454 397,83	1 368 168,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н850У	—	—	454 224,44	1 368 153,09			
н849У	—	—	454 198,19	1 368 150,55			
н848У	—	—	454 175,55	1 368 148,33			
н3549У	—	—	454 177,10	1 368 131,28			
н3550У	—	—	454 190,46	1 368 132,86			
н3551У	—	—	454 202,46	1 368 132,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3552У	—	—	454 207,86	1 368 132,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3553У	—	—	454 225,18	1 368 133,78			
н3554У	—	—	454 224,97	1 368 139,78			
н3555У	—	—	454 418,74	1 368 159,46			
н3556У	—	—	454 417,21	1 368 170,44			
н851У	—	—	454 397,83	1 368 168,32			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:261 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н851У	н850У	174,06	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н850У	н849У	26,37					
н849У	н848У	22,75					
н848У	н3549У	17,12					
н3549У	н3550У	13,45					
н3550У	н3551У	12,00					
н3551У	н3552У	5,42					
н3552У	н3553У	17,40					
н3553У	н3554У	6,00					
н3554У	н3555У	194,77					
н3555У	н3556У	11,09					
н3556У	н851У	19,50					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:261 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 214 $\pm$ 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 214,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	186
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:777
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:261</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:262		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н588У	—	—	454 136,76	1 368 132,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н587У	—	—	454 115,10	1 368 130,60			
н586У	—	—	454 114,57	1 368 133,76			
н585У	—	—	454 108,87	1 368 132,90			
н584У	—	—	454 109,21	1 368 130,07			
н583У	—	—	454 082,33	1 368 127,06			
н582У	—	—	454 079,90	1 368 127,08			
н581У	—	—	454 077,08	1 368 125,95			
н580У	—	—	453 913,08	1 368 108,13			
н589У	—	—	453 914,90	1 368 092,16			
н590У	—	—	454 079,11	1 368 109,35			
н591У	—	—	454 086,38	1 368 110,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н592У	—	—	454 095,26	1 368 111,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н593У	—	—	454 101,02	1 368 111,91			
н594У	—	—	454 103,87	1 368 112,39			
н595У	—	—	454 105,72	1 368 112,61			
н596У	—	—	454 108,65	1 368 112,67			
н597У	—	—	454 137,19	1 368 115,52			
н598У	—	—	454 136,93	1 368 118,68			
н599У	—	—	454 138,22	1 368 118,80			
н588У	—	—	454 136,76	1 368 132,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:262 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н588У	н587У	21,78	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н587У	н586У	3,20		
н586У	н585У	5,76		
н585У	н584У	2,85		
н584У	н583У	27,05		
н583У	н582У	2,43		
н582У	н581У	3,04		
н581У	н580У	164,97		
н580У	н589У	16,07		
н589У	н590У	165,11		
н590У	н591У	7,32		
н591У	н592У	8,94		



1	2	3	4	5
н592У	н593У	5,79	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н593У	н594У	2,89		
н594У	н595У	1,86		
н595У	н596У	2,93		
н596У	н597У	28,68		
н597У	н598У	3,17		
н598У	н599У	1,30		
н599У	н588У	14,13		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:262 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 46
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 750 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 750,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	250
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:680

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:262 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:263 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3554У	—	—	454 224,97	1 368 139,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3553У	—	—	454 225,18	1 368 133,78			
н3552У	—	—	454 207,86	1 368 132,08			
н3551У	—	—	454 202,46	1 368 132,56			
н3550У	—	—	454 190,46	1 368 132,86			
н3549У	—	—	454 177,10	1 368 131,28			
н3557У	—	—	454 178,11	1 368 119,77			
н3558У	—	—	454 240,79	1 368 126,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3559У	—	—	454 394,01	1 368 141,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3560У	—	—	454 419,65	1 368 143,73			
н3555У	—	—	454 418,74	1 368 159,46			
н3554У	—	—	454 224,97	1 368 139,78			

Вырез 1 из 1							
н3561У	—	—	454 381,91	1 368 153,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3562У	—	—	454 382,16	1 368 153,84			
н3563У	—	—	454 382,14	1 368 154,03			
н3564У	—	—	454 381,89	1 368 154,02			
н3561У	—	—	454 381,91	1 368 153,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:263
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3554У	н3553У	6,00	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3553У	н3552У	17,40		
н3552У	н3551У	5,42		
н3551У	н3550У	12,00		
н3550У	н3549У	13,45		
н3549У	н3557У	11,55		
н3557У	н3558У	63,00		
н3558У	н3559У	153,97		
н3559У	н3560У	25,76		
н3560У	н3555У	15,76		
н3555У	н3554У	194,77		

1	2	3	4	5
Вырез 1 из 1				
н3561У	н3562У	0,25	—	согласовано
н3562У	н3563У	0,19		
н3563У	н3564У	0,25		
н3564У	н3561У	0,19		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:263 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 47	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 500 ± 21,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 500,00) = 21	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:525	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:263			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:264			:
Система координат		МСК-13, зона 1			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н597У	—	—	454 137,19	1 368 115,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н596У	—	—	454 108,65	1 368 112,67				
н595У	—	—	454 105,72	1 368 112,61				
н594У	—	—	454 103,87	1 368 112,39				
н593У	—	—	454 101,02	1 368 111,91				
н592У	—	—	454 095,26	1 368 111,28				
н591У	—	—	454 086,38	1 368 110,21				
н590У	—	—	454 079,11	1 368 109,35				
н589У	—	—	453 914,90	1 368 092,16				
н600У	—	—	453 916,30	1 368 077,54				
н601У	—	—	454 139,01	1 368 102,63				

1	2	3	4	5	6	7	8
н597У	—	—	454 137,19	1 368 115,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:264 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н597У	н596У	28,68	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н596У	н595У	2,93					
н595У	н594У	1,86					
н594У	н593У	2,89					
н593У	н592У	5,79					
н592У	н591У	8,94					
н591У	н590У	7,32					
н590У	н589У	165,11					
н589У	н600У	14,69					
н600У	н601У	224,12					
н601У	н597У	13,02					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 48		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				3 100 ± 19,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 100,00)} = 19$		

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:726		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:264 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:265 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3559У	—	—	454 394,01	1 368 141,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3558У	—	—	454 240,79	1 368 126,14			
н3557У	—	—	454 178,11	1 368 119,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3565У	—	—	454 176,30	1 368 119,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3566У	—	—	454 177,98	1 368 099,34			
н3567У	—	—	454 211,15	1 368 102,74			
н3568У	—	—	454 396,06	1 368 120,54			
н3559У	—	—	454 394,01	1 368 141,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:265 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3559У	н3558У	153,97	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3558У	н3557У	63,00		
н3557У	н3565У	1,82		
н3565У	н3566У	20,33		
н3566У	н3567У	33,34		
н3567У	н3568У	185,76		
н3568У	н3559У	20,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:265 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	4 500 ± 23,00



1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(4\,500,00)} = 23$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:727		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:265 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:266 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3568У	—	—	454 396,06	1 368 120,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н3567У	—	—	454 211,15	1 368 102,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3566У	—	—	454 177,98	1 368 099,34			
н3569У	—	—	454 179,78	1 368 081,30			
н3570У	—	—	454 412,16	1 368 107,14			
н3571У	—	—	454 414,58	1 368 122,09			
н3568У	—	—	454 396,06	1 368 120,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:266 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3568У	н3567У	185,76	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3567У	н3566У	33,34		
н3566У	н3569У	18,13		
н3569У	н3570У	233,81		
н3570У	н3571У	15,14		
н3571У	н3568У	18,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:266 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 51
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 907 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\ 907,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	93
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:932
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:266 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:267 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н608У	—	—	454 092,38	1 368 057,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н607У	—	—	454 121,49	1 368 059,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н606У	—	—	454 143,78	1 368 061,80			
н610У	—	—	454 141,11	1 368 089,01			
н611У	—	—	454 102,08	1 368 084,99			
н612У	—	—	454 090,55	1 368 084,72			
н613У	—	—	454 028,92	1 368 077,20			
н614У	—	—	453 977,14	1 368 071,26			
н615У	—	—	453 917,89	1 368 065,22			
н616У	—	—	453 918,27	1 368 057,90			
н609У	—	—	453 922,25	1 368 037,81			
н608У	—	—	454 092,38	1 368 057,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:267
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н608У	н607У	29,20	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н607У	н606У	22,38		
н606У	н610У	27,34		
н610У	н611У	39,24		
н611У	н612У	11,53		
н612У	н613У	62,09		
н613У	н614У	52,12		
н614У	н615У	59,56		
н615У	н616У	7,33		

1	2	3	4	5
н616У	н609У	20,48	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н609У	н608У	171,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:267 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, уч 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$6\,069 \pm 27,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\,069,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	131
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:876
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:267 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:268

:  
Система координат МСК-13, зона 1Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н3570У	—	—	454 412,16	1 368 107,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н3569У	—	—	454 179,78	1 368 081,30				
н3572У	—	—	454 181,57	1 368 067,00				
н3547У	—	—	454 183,68	1 368 067,23				
н3546У	—	—	454 242,50	1 368 074,72				
н3545У	—	—	454 398,31	1 368 090,29				
н3573У	—	—	454 410,28	1 368 091,56				
н3570У	—	—	454 412,16	1 368 107,14				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:268		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н3570У	н3569У	233,81	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано				
н3569У	н3572У	14,41						
н3572У	н3547У	2,12						
н3547У	н3546У	59,29						

1	2	3	4	5
н3546У	н3545У	156,59	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3545У	н3573У	12,04		
н3573У	н3570У	15,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:268 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,316 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,316,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	284
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:728
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:268 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:269

:

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н602У	—	—	454 144,74	1 368 052,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н606У	—	—	454 143,78	1 368 061,80			
н607У	—	—	454 121,49	1 368 059,74			
н608У	—	—	454 092,38	1 368 057,50			
н609У	—	—	453 922,25	1 368 037,81			
н605У	—	—	453 923,64	1 368 024,78			
н604У	—	—	454 078,31	1 368 043,30			
н603У	—	—	454 117,23	1 368 049,64			
н602У	—	—	454 144,74	1 368 052,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:269

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н602У	н606У	9,25	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н606У	н607У	22,38		



1	2	3	4	5
н607У	н608У	29,20	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н608У	н609У	171,27		
н609У	н605У	13,10		
н605У	н604У	155,77		
н604У	н603У	39,43		
н603У	н602У	27,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:269 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 54
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,700 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:269 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:270 :							
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3545У	—	—	454 398,31	1 368 090,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3546У	—	—	454 242,50	1 368 074,72			
н3547У	—	—	454 183,68	1 368 067,23			
н3543У	—	—	454 185,14	1 368 054,29			
н3542У	—	—	454 243,93	1 368 061,80			
н3541У	—	—	454 382,72	1 368 075,70			
н3548У	—	—	454 399,16	1 368 077,41			
н3545У	—	—	454 398,31	1 368 090,29			
Вырез 1 из 1							
н62У	—	—	454 386,36	1 368 088,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	—	—	454 386,61	1 368 088,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н64У	—	—	454 386,60	1 368 088,53			
н65У	—	—	454 386,35	1 368 088,51			
н62У	—	—	454 386,36	1 368 088,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:270 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3545У	н3546У	156,59	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3546У	н3547У	59,29		
н3547У	н3543У	13,02		
н3543У	н3542У	59,27		
н3542У	н3541У	139,48		
н3541У	н3548У	16,53		
н3548У	н3545У	12,91		

Вырез 1 из 1

н62У	н63У	0,25	—	согласовано
н63У	н64У	0,19		
н64У	н65У	0,25		
н65У	н62У	0,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:270 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 800 ± 19,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 800,00) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 800,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:779		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:270 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:271 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н569У	—	—	454 102,15	1 368 030,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н568У	—	—	454 107,69	1 368 030,60			
н567У	—	—	454 146,65	1 368 034,90			
н602У	—	—	454 144,74	1 368 052,60			
н603У	—	—	454 117,23	1 368 049,64			
н604У	—	—	454 078,31	1 368 043,30			
н605У	—	—	453 923,64	1 368 024,78			
н571У	—	—	453 925,37	1 368 008,28			
н570У	—	—	454 082,29	1 368 027,61			
н569У	—	—	454 102,15	1 368 030,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:271
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н569У	н568У	5,55	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н568У	н567У	39,20		
н567У	н602У	17,80		
н602У	н603У	27,67		
н603У	н604У	39,43		
н604У	н605У	155,77		
н605У	н571У	16,59		
н571У	н570У	158,11		
н570У	н569У	20,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:271 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:878
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:271 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:272 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3541У	—	—	454 382,72	1 368 075,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3542У	—	—	454 243,93	1 368 061,80			
н3543У	—	—	454 185,14	1 368 054,29			
н3544У	—	—	454 182,62	1 368 054,07			
н3531У	—	—	454 185,17	1 368 033,04			
н3530У	—	—	454 187,35	1 368 033,14			
н3529У	—	—	454 211,76	1 368 035,99			
н3528У	—	—	454 242,77	1 368 039,17			
н3527У	—	—	454 385,09	1 368 054,31			
н3541У	—	—	454 382,72	1 368 075,70			
Вырез 1 из 6							
н82У	—	—	454 336,92	1 368 049,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н83У	—	—	454 336,75	1 368 049,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н84У	—	—	454 336,64	1 368 049,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н85У	—	—	454 336,80	1 368 049,30			
н82У	—	—	454 336,92	1 368 049,44			
Вырез 2 из 6							
н102У	—	—	454 199,75	1 368 035,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н103У	—	—	454 199,95	1 368 035,08			
н104У	—	—	454 199,91	1 368 035,25			
н105У	—	—	454 199,70	1 368 035,21			
н102У	—	—	454 199,75	1 368 035,03			
Вырез 3 из 6							
н98У	—	—	454 226,37	1 368 037,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н99У	—	—	454 226,44	1 368 038,09			
н100У	—	—	454 226,27	1 368 038,15			
н101У	—	—	454 226,20	1 368 037,95			
н98У	—	—	454 226,37	1 368 037,89			
Вырез 4 из 6							
н94У	—	—	454 253,26	1 368 040,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н95У	—	—	454 253,06	1 368 040,86			
н96У	—	—	454 253,01	1 368 040,69			



1	2	3	4	5	6	7	8
н97У	—	—	454 253,21	1 368 040,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н94У	—	—	454 253,26	1 368 040,80			
Вырез 5 из 6							
н90У	—	—	454 281,15	1 368 043,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н91У	—	—	454 280,94	1 368 043,64			
н92У	—	—	454 280,91	1 368 043,46			
н93У	—	—	454 281,12	1 368 043,43			
н90У	—	—	454 281,15	1 368 043,61			
Вырез 6 из 6							
н86У	—	—	454 307,55	1 368 046,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н87У	—	—	454 307,34	1 368 046,44			
н88У	—	—	454 307,32	1 368 046,26			
н89У	—	—	454 307,53	1 368 046,24			
н86У	—	—	454 307,55	1 368 046,42			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:272 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3541У	н3542У	139,48	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н3542У	н3543У	59,27					
н3543У	н3544У	2,53					
н3544У	н3531У	21,18					
н3531У	н3530У	2,18					

1	2	3	4	5
н3530У	н3529У	24,58	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3529У	н3528У	31,17		
н3528У	н3527У	143,12		
н3527У	н3541У	21,52		
Вырез 1 из 6				
н82У	н83У	0,21	—	согласовано
н83У	н84У	0,18		
н84У	н85У	0,21		
н85У	н82У	0,18		
Вырез 2 из 6				
н102У	н103У	0,21	—	согласовано
н103У	н104У	0,17		
н104У	н105У	0,21		
н105У	н102У	0,19		
Вырез 3 из 6				
н98У	н99У	0,21	—	согласовано
н99У	н100У	0,18		
н100У	н101У	0,21		
н101У	н98У	0,18		
Вырез 4 из 6				
н94У	н95У	0,21	—	согласовано
н95У	н96У	0,18		
н96У	н97У	0,21		
н97У	н94У	0,18		
Вырез 5 из 6				
н90У	н91У	0,21	—	согласовано
н91У	н92У	0,18		
н92У	н93У	0,21		
н93У	н90У	0,18		
Вырез 6 из 6				
н86У	н87У	0,21	—	согласовано
н87У	н88У	0,18		
н88У	н89У	0,21		
н89У	н86У	0,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:272 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 57
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:730
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:272 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:273		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:273(1)							
н552У	—	—	454 104,02	1 368 014,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н551У	—	—	454 107,71	1 368 014,67			
н550У	—	—	454 117,18	1 368 015,51			
н549У	—	—	454 123,05	1 368 016,33			
н548У	—	—	454 148,48	1 368 018,33			
н567У	—	—	454 146,65	1 368 034,90			
н568У	—	—	454 107,69	1 368 030,60			
н569У	—	—	454 102,15	1 368 030,24			
н570У	—	—	454 082,29	1 368 027,61			
н571У	—	—	453 925,37	1 368 008,28			
н553У	—	—	453 927,13	1 367 994,48			
н552У	—	—	454 104,02	1 368 014,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:273(2)							
н6143У	—	—	453 736,10	1 367 813,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6144У	—	—	453 737,45	1 367 829,98			
н6145У	—	—	453 625,39	1 367 818,32			
н6146У	—	—	453 626,72	1 367 803,55			
н6143У	—	—	453 736,10	1 367 813,38			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:273 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:273(1)							
н552У	н551У	3,70	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н551У	н550У	9,51					
н550У	н549У	5,93					
н549У	н548У	25,51					
н548У	н567У	16,67					
н567У	н568У	39,20					
н568У	н569У	5,55					
н569У	н570У	20,03					
н570У	н571У	158,11					
н571У	н553У	13,91					
н553У	н552У	178,01					
13:01:0212002:273(2)							
н6143У	н6144У	16,65	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н6144У	н6145У	112,66					
н6145У	н6146У	14,83					
н6146У	н6143У	109,82					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:273 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 100 $\pm$ 35,00, 13:01:0212002:273(1) 3 363,24 $\pm$ 20,30, 13:01:0212002:273(2) 1 736,54 $\pm$ 14,59
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	20,30 + 14,59 = 35
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:527
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:273 <b>:</b>		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:274		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3527У	—	—	454 385,09	1 368 054,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3528У	—	—	454 242,77	1 368 039,17			
н3529У	—	—	454 211,76	1 368 035,99			
н3530У	—	—	454 187,35	1 368 033,14			
н3531У	—	—	454 185,17	1 368 033,04			
н3532У	—	—	454 187,48	1 368 010,45			
н3533У	—	—	454 217,65	1 368 013,57			
н3534У	—	—	454 244,27	1 368 015,95			
н3535У	—	—	454 392,56	1 368 031,45			
н3536У	—	—	454 390,98	1 368 054,88			
н3527У	—	—	454 385,09	1 368 054,31			
Вырез 1 из 4							
н78У	—	—	454 366,67	1 368 052,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н79У	—	—	454 362,66	1 368 051,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н80У	—	—	454 362,67	1 368 051,54			
н81У	—	—	454 366,69	1 368 051,87			
н78У	—	—	454 366,67	1 368 052,08			
Вырез 2 из 4							
н74У	—	—	454 372,23	1 368 045,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н75У	—	—	454 372,21	1 368 045,64			
н76У	—	—	454 372,03	1 368 045,62			
н77У	—	—	454 372,05	1 368 045,41			
н74У	—	—	454 372,23	1 368 045,43			
Вырез 3 из 4							
н182У	—	—	454 378,07	1 368 038,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н183У	—	—	454 378,03	1 368 040,06			
н184У	—	—	454 376,83	1 368 040,02			
н185У	—	—	454 376,87	1 368 038,82			
н182У	—	—	454 378,07	1 368 038,86			
Вырез 4 из 4							
н3537У	—	—	454 386,14	1 368 034,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3538У	—	—	454 381,36	1 368 034,04			



1	2	3	4	5	6	7	8
н3539У	—	—	454 381,36	1 368 033,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3540У	—	—	454 386,14	1 368 033,84			
н3537У	—	—	454 386,14	1 368 034,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:274 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3527У	н3528У	143,12	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3528У	н3529У	31,17		
н3529У	н3530У	24,58		
н3530У	н3531У	2,18		
н3531У	н3532У	22,71		
н3532У	н3533У	30,33		
н3533У	н3534У	26,73		
н3534У	н3535У	149,10		
н3535У	н3536У	23,48		
н3536У	н3527У	5,92		
Вырез 1 из 4				
н78У	н79У	4,02	—	согласовано
н79У	н80У	0,21		
н80У	н81У	4,03		
н81У	н78У	0,21		
Вырез 2 из 4				
н74У	н75У	0,21	—	согласовано
н75У	н76У	0,18		
н76У	н77У	0,21		
н77У	н74У	0,18		
Вырез 3 из 4				
н182У	н183У	1,20	—	согласовано
н183У	н184У	1,20		
н184У	н185У	1,20		

1	2	3	4	5
н185У	н182У	1,20	—	согласовано
Вырез 4 из 4				
н3537У	н3538У	4,78	—	согласовано
н3538У	н3539У	0,25		
н3539У	н3540У	4,78		
н3540У	н3537У	0,25		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:274 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 59	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 800 ± 24,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(4 800,00) = 24	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 800,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:829	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:274 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:275 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3523У	—	—	454 405,12	1 368 031,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3524У	—	—	454 253,85	1 368 015,47			
н3525У	—	—	454 226,13	1 368 012,67			
н3526У	—	—	454 185,70	1 368 008,34			
н3512У	—	—	454 188,45	1 367 982,03			
н3511У	—	—	454 196,04	1 367 982,86			
н3510У	—	—	454 196,00	1 367 983,35			
н3509У	—	—	454 203,41	1 367 984,28			
н3508У	—	—	454 213,73	1 367 985,41			
н3507У	—	—	454 223,77	1 367 986,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3506У	—	—	454 233,62	1 367 987,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3505У	—	—	454 247,53	1 367 989,63			
н3504У	—	—	454 399,84	1 368 005,64			
н3523У	—	—	454 405,12	1 368 031,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:275
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3523У	н3524У	152,16	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3524У	н3525У	27,86		
н3525У	н3526У	40,66		
н3526У	н3512У	26,45		
н3512У	н3511У	7,64		
н3511У	н3510У	0,49		
н3510У	н3509У	7,47		
н3509У	н3508У	10,38		
н3508У	н3507У	10,13		
н3507У	н3506У	9,90		
н3506У	н3505У	14,03		
н3505У	н3504У	153,15		
н3504У	н3523У	26,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:275
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 61
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 502 $\pm$ 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,502,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	298
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:526
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:275</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:279		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3496У	—	—	454 396,37	1 367 940,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3497У	—	—	454 335,26	1 367 939,16			
н3498У	—	—	454 295,09	1 367 936,16			
н3499У	—	—	454 241,79	1 367 935,73			
н3500У	—	—	454 240,82	1 367 944,85			
н3501У	—	—	454 218,72	1 367 941,07			
н3502У	—	—	454 214,32	1 367 940,76			
н3503У	—	—	454 193,81	1 367 939,16			
н3495У	—	—	454 196,68	1 367 909,58			
н3494У	—	—	454 206,70	1 367 910,27			
н3493У	—	—	454 206,87	1 367 908,34			
н3492У	—	—	454 397,27	1 367 928,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3496У	—	—	454 396,37	1 367 940,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:279 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3496У	н3497У	61,12	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3497У	н3498У	40,28		
н3498У	н3499У	53,30		
н3499У	н3500У	9,17		
н3500У	н3501У	22,42		
н3501У	н3502У	4,41		
н3502У	н3503У	20,57		
н3503У	н3495У	29,72		
н3495У	н3494У	10,04		
н3494У	н3493У	1,94		
н3493У	н3492У	191,46		
н3492У	н3496У	11,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:279 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 65
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,200 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,200,00)} = 23$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:831
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:279 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:282 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

13:01:0212002:282(1)

н3491У	—	—	454 423,92	1 367 931,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3492У	—	—	454 397,27	1 367 928,44			
н3493У	—	—	454 206,87	1 367 908,34			



1	2	3	4	5	6	7	8
н3494У	—	—	454 206,70	1 367 910,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3495У	—	—	454 196,68	1 367 909,58			
н3488У	—	—	454 198,52	1 367 892,86			
н3487У	—	—	454 425,38	1 367 917,99			
н3491У	—	—	454 423,92	1 367 931,21			

13:01:0212002:282(2)							
н6378У	—	—	454 156,40	1 367 938,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6380У	—	—	453 994,40	1 367 919,48			
н493У	—	—	453 995,09	1 367 912,90			
н492У	—	—	454 157,00	1 367 932,42			
н6378У	—	—	454 156,40	1 367 938,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:282
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

13:01:0212002:282(1)				
н3491У	н3492У	26,79	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3492У	н3493У	191,46		
н3493У	н3494У	1,94		
н3494У	н3495У	10,04		
н3495У	н3488У	16,82		
н3488У	н3487У	228,25		
н3487У	н3491У	13,30		

13:01:0212002:282(2)

1	2	3	4	5
н6378У	н6380У	163,06	—	согласовано
н6380У	н493У	6,62		
н493У	н492У	163,08		
н492У	н6378У	5,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:282 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 67
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 200 ± 31,00, 13:01:0212002:282(1) 3 200,28 ± 19,80, 13:01:0212002:282(2) 1 000,21 ± 11,07
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	19,80 + 11,07 = 31
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:282 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:283		:
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н6378У	—	—	454 156,40	1 367 938,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н481У	—	—	454 154,74	1 367 953,59				
н480У	—	—	454 143,23	1 367 952,57				
н479У	—	—	454 142,18	1 367 953,89				
н478У	—	—	454 110,21	1 367 950,97				
н477У	—	—	454 102,63	1 367 950,76				
н476У	—	—	453 934,64	1 367 932,00				
н6379У	—	—	453 938,85	1 367 913,00				
н6380У	—	—	453 994,40	1 367 919,48				
н6378У	—	—	454 156,40	1 367 938,04				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:283		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				

1	2	3	4	5
н6378У	н481У	15,64	—	согласовано
н481У	н480У	11,56		
н480У	н479У	1,69		
н479У	н478У	32,10		
н478У	н477У	7,58		
н477У	н476У	169,03		
н476У	н6379У	19,46		
н6379У	н6380У	55,93		
н6380У	н6378У	163,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:283 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 69
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\ 100 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:618

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:283 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:284 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н491У	—	—	454 158,12	1 367 932,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н492У	—	—	454 157,00	1 367 932,42			
н493У	—	—	453 995,09	1 367 912,90			
н494У	—	—	453 938,54	1 367 906,08			
н495У	—	—	453 940,18	1 367 893,86			
н496У	—	—	453 955,84	1 367 895,56			
н497У	—	—	454 042,97	1 367 904,79			
н498У	—	—	454 152,26	1 367 915,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н499У	—	—	454 152,03	1 367 918,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н500У	—	—	454 159,74	1 367 919,06			
н491У	—	—	454 158,12	1 367 932,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:284
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н491У	н492У	1,13	—	согласовано
н492У	н493У	163,08		
н493У	н494У	56,96		
н494У	н495У	12,33		
н495У	н496У	15,75		
н496У	н497У	87,62	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	
н497У	н498У	109,80		
н498У	н499У	3,00		
н499У	н500У	7,74	—	
н500У	н491У	13,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:284
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 70
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	3 110 ± 20,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(3 110,00) = 20		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				290		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:284 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:285 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3482У	—	—	454 446,85	1 367 904,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08² + 0,06²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н3483У	—	—	454 200,31	1 367 876,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3484У	—	—	454 202,09	1 367 860,59			
н3485У	—	—	454 344,96	1 367 875,96			
н3486У	—	—	454 448,11	1 367 886,42			
н3482У	—	—	454 446,85	1 367 904,05			
Вырез 1 из 1							
н58У	—	—	454 367,06	1 367 893,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н59У	—	—	454 367,30	1 367 892,98			
н60У	—	—	454 367,33	1 367 893,17			
н61У	—	—	454 367,09	1 367 893,21			
н58У	—	—	454 367,06	1 367 893,02			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:285	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3482У	н3483У	248,05	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н3483У	н3484У	16,25					
н3484У	н3485У	143,69					
н3485У	н3486У	103,68					
н3486У	н3482У	17,67					
Вырез 1 из 1							
н58У	н59У	0,24	—		согласовано		
н59У	н60У	0,19					
н60У	н61У	0,24					



1	2	3	4	5
н61У	н58У	0,19	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:285 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 71
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 155 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 155,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:528
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:285 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:286		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3632У	—	—	454 159,29	1 367 916,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н498У	—	—	454 152,26	1 367 915,36			
н497У	—	—	454 042,97	1 367 904,79			
н496У	—	—	453 955,84	1 367 895,56			
н495У	—	—	453 940,18	1 367 893,86			
н3633У	—	—	453 942,30	1 367 878,50			
н508У	—	—	453 976,22	1 367 882,22			
н507У	—	—	454 066,26	1 367 891,69			
н506У	—	—	454 117,34	1 367 896,42			
н505У	—	—	454 160,98	1 367 900,55			
н3634У	—	—	454 160,28	1 367 907,12			
н3635У	—	—	454 161,51	1 367 907,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3636У	—	—	454 161,28	1 367 909,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3637У	—	—	454 160,05	1 367 909,18			
н3632У	—	—	454 159,29	1 367 916,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:286 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3632У	н498У	7,06	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н498У	н497У	109,80		
н497У	н496У	87,62		
н496У	н495У	15,75		
н495У	н3633У	15,51		
н3633У	н508У	34,12		
н508У	н507У	90,54		
н507У	н506У	51,30		
н506У	н505У	43,83		
н505У	н3634У	6,61		
н3634У	н3635У	1,24		
н3635У	н3636У	2,07		
н3636У	н3637У	1,24		
н3637У	н3632У	6,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:286 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 72
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 400 ± 20,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(3\,400,00)} = 20$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:529		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:286 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:287 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н3474У	—	—	454 460,45	1 367 877,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3578У	—	—	454 459,69	1 367 887,69			
н3486У	—	—	454 448,11	1 367 886,42			
н3485У	—	—	454 344,96	1 367 875,96			
н3484У	—	—	454 202,09	1 367 860,59			
н3479У	—	—	454 203,40	1 367 848,29			
н3478У	—	—	454 269,64	1 367 853,82			
н3477У	—	—	454 345,81	1 367 864,93			
н3476У	—	—	454 384,20	1 367 869,18			
н3475У	—	—	454 402,49	1 367 870,98			
н3474У	—	—	454 460,45	1 367 877,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:287
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3474У	н3578У	10,61	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3578У	н3486У	11,65		
н3486У	н3485У	103,68		
н3485У	н3484У	143,69		
н3484У	н3479У	12,37		
н3479У	н3478У	66,47		
н3478У	н3477У	76,98		
н3477У	н3476У	38,62		
н3476У	н3475У	18,38		

1	2	3	4	5
н3475У	н3474У	58,28	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:287</u> :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 73	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		3 076 ± 19,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 076,00)} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 200,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		124	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²		$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:287</u> :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:288		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н501У	—	—	454 164,17	1 367 878,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н502У	—	—	454 162,36	1 367 892,83			
н503У	—	—	454 161,94	1 367 897,21			
н504У	—	—	454 161,33	1 367 897,14			
н505У	—	—	454 160,98	1 367 900,55			
н506У	—	—	454 117,34	1 367 896,42			
н507У	—	—	454 066,26	1 367 891,69			
н508У	—	—	453 976,22	1 367 882,22			
н509У	—	—	453 977,54	1 367 867,96			
н510У	—	—	454 029,62	1 367 873,57			
н511У	—	—	454 046,07	1 367 875,16			
н512У	—	—	454 115,58	1 367 881,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н513У	—	—	454 116,13	1 367 877,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н514У	—	—	454 117,94	1 367 878,54			
н515У	—	—	454 118,04	1 367 878,19			
н516У	—	—	454 121,81	1 367 878,56			
н517У	—	—	454 123,14	1 367 875,32			
н518У	—	—	454 146,28	1 367 877,38			
н519У	—	—	454 162,13	1 367 878,69			
н501У	—	—	454 164,17	1 367 878,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:288

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н501У	н502У	14,16	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н502У	н503У	4,40		
н503У	н504У	0,61		
н504У	н505У	3,43		
н505У	н506У	43,83		
н506У	н507У	51,30		
н507У	н508У	90,54		
н508У	н509У	14,32		
н509У	н510У	52,38		
н510У	н511У	16,53		
н511У	н512У	69,83		
н512У	н513У	3,93		
н513У	н514У	1,90		
н514У	н515У	0,36		



1	2	3	4	5
н515У	н516У	3,79	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н516У	н517У	3,50		
н517У	н518У	23,23		
н518У	н519У	15,90		
н519У	н501У	2,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:288 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 74
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 000 $\pm$ 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:832
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:288 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:289 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

13:01:0212002:289(1)

н3474У	—	—	454 460,45	1 367 877,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3475У	—	—	454 402,49	1 367 870,98			
н3476У	—	—	454 384,20	1 367 869,18			
н3477У	—	—	454 345,81	1 367 864,93			
н3478У	—	—	454 269,64	1 367 853,82			
н3479У	—	—	454 203,40	1 367 848,29			
н3480У	—	—	454 205,68	1 367 822,78			
н3481У	—	—	454 462,88	1 367 851,28			
н3474У	—	—	454 460,45	1 367 877,11			

13:01:0212002:289(2)

н3600У	—	—	454 168,10	1 367 834,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
--------	---	---	------------	--------------	--	-----------------------------------	---

1	2	3	4	5	6	7	8
н543У	—	—	454 166,92	1 367 842,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н542У	—	—	454 144,78	1 367 840,60			
н541У	—	—	454 144,74	1 367 841,00			
н540У	—	—	454 141,51	1 367 840,60			
н539У	—	—	454 138,36	1 367 840,32			
н538У	—	—	454 138,41	1 367 840,04			
н537У	—	—	454 134,84	1 367 839,54			
н536У	—	—	454 134,76	1 367 839,84			
н535У	—	—	454 130,53	1 367 839,25			
н534У	—	—	454 130,60	1 367 838,56			
н533У	—	—	454 128,88	1 367 838,37			
н532У	—	—	454 128,92	1 367 837,80			
н531У	—	—	454 122,84	1 367 837,41			
н530У	—	—	454 043,57	1 367 829,23			
н3611У	—	—	454 044,28	1 367 821,53			
н3610У	—	—	454 114,96	1 367 828,76			
н3609У	—	—	454 122,23	1 367 829,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3608У	—	—	454 131,70	1 367 830,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3607У	—	—	454 136,58	1 367 831,24			
н3606У	—	—	454 142,89	1 367 831,57			
н3605У	—	—	454 145,55	1 367 831,97			
н3604У	—	—	454 148,58	1 367 832,08			
н3603У	—	—	454 152,48	1 367 832,56			
н3602У	—	—	454 156,74	1 367 833,03			
н3601У	—	—	454 156,75	1 367 833,22			
н3600У	—	—	454 168,10	1 367 834,49			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:289 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:289(1)							
н3474У	н3475У	58,28	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н3475У	н3476У	18,38					
н3476У	н3477У	38,62					
н3477У	н3478У	76,98					
н3478У	н3479У	66,47					
н3479У	н3480У	25,61					
н3480У	н3481У	258,77					
н3481У	н3474У	25,94					
13:01:0212002:289(2)							
н3600У	н543У	8,36	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н543У	н542У	22,25					

1	2	3	4	5
н542У	н541У	0,40	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н541У	н540У	3,25		
н540У	н539У	3,16		
н539У	н538У	0,28		
н538У	н537У	3,60		
н537У	н536У	0,31		
н536У	н535У	4,27		
н535У	н534У	0,69		
н534У	н533У	1,73		
н533У	н532У	0,57		
н532У	н531У	6,09		
н531У	н530У	79,69		
н530У	н3611У	7,73		
н3611У	н3610У	71,05		
н3610У	н3609У	7,34		
н3609У	н3608У	9,51		
н3608У	н3607У	4,91		
н3607У	н3606У	6,32		
н3606У	н3605У	2,69		
н3605У	н3604У	3,03		
н3604У	н3603У	3,93		
н3603У	н3602У	4,29		
н3602У	н3601У	0,19		
н3601У	н3600У	11,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:289 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, уч 75
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				7 600 ± 39,00, 13:01:0212002:289(1) 6 602,99 ± 28,44, 13:01:0212002:289(2) 996,68 ± 11,05		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				28,44 + 11,05 = 39		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				7 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:530		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:289 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:290 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н3626У	—	—	454 160,92	1 367 865,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3627У	—	—	454 167,90	1 367 866,29			
н3628У	—	—	454 166,94	1 367 875,97			
н3629У	—	—	454 166,58	1 367 878,91			
н501У	—	—	454 164,17	1 367 878,79			
н519У	—	—	454 162,13	1 367 878,69			
н518У	—	—	454 146,28	1 367 877,38			
н517У	—	—	454 123,14	1 367 875,32			
н516У	—	—	454 121,81	1 367 878,56			
н515У	—	—	454 118,04	1 367 878,19			
н514У	—	—	454 117,94	1 367 878,54			
н513У	—	—	454 116,13	1 367 877,97			
н512У	—	—	454 115,58	1 367 881,86			
н511У	—	—	454 046,07	1 367 875,16			
н510У	—	—	454 029,62	1 367 873,57			
н509У	—	—	453 977,54	1 367 867,96			
н3630У	—	—	453 939,81	1 367 864,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3631У	—	—	453 941,67	1 367 840,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н528У	—	—	453 944,92	1 367 840,96			
н527У	—	—	454 118,37	1 367 856,98			
н526У	—	—	454 118,16	1 367 859,11			
н525У	—	—	454 136,80	1 367 860,63			
н524У	—	—	454 147,90	1 367 862,57			
н523У	—	—	454 153,67	1 367 863,61			
н522У	—	—	454 157,29	1 367 864,13			
н521У	—	—	454 161,00	1 367 864,45			
н3626У	—	—	454 160,92	1 367 865,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:290
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3626У	н3627У	7,00	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3627У	н3628У	9,73		
н3628У	н3629У	2,96		
н3629У	н501У	2,41		
н501У	н519У	2,04		
н519У	н518У	15,90		
н518У	н517У	23,23		
н517У	н516У	3,50		
н516У	н515У	3,79		
н515У	н514У	0,36		



1	2	3	4	5
н514У	н513У	1,90	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н513У	н512У	3,93		
н512У	н511У	69,83		
н511У	н510У	16,53		
н510У	н509У	52,38		
н509У	н3630У	37,92		
н3630У	н3631У	23,58		
н3631У	н528У	3,26		
н528У	н527У	174,19		
н527У	н526У	2,14		
н526У	н525У	18,70		
н525У	н524У	11,27		
н524У	н523У	5,86		
н523У	н522У	3,66		
н522У	н521У	3,72		
н521У	н3626У	1,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:290 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 76
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,100 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,100,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 100,00

1	2	3					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:732					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:290 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:291 : Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3472У	—	—	454 329,23	1 367 834,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3473У	—	—	454 205,82	1 367 820,66			
н3471У	—	—	454 208,38	1 367 797,41			
н3470У	—	—	454 332,43	1 367 809,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3472У	—	—	454 329,23	1 367 834,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:291 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3472У	н3473У	124,14	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3473У	н3471У	23,39		
н3471У	н3470У	124,63		
н3470У	н3472У	24,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:291 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 77
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\ 000 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:883		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:291 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:292 : Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н520У	—	—	454 161,33	1 367 859,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н521У	—	—	454 161,00	1 367 864,45			
н522У	—	—	454 157,29	1 367 864,13			
н523У	—	—	454 153,67	1 367 863,61			
н524У	—	—	454 147,90	1 367 862,57			
н525У	—	—	454 136,80	1 367 860,63			
н526У	—	—	454 118,16	1 367 859,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н527У	—	—	454 118,37	1 367 856,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н528У	—	—	453 944,92	1 367 840,96			
н529У	—	—	453 948,20	1 367 820,60			
н530У	—	—	454 043,57	1 367 829,23			
н531У	—	—	454 122,84	1 367 837,41			
н532У	—	—	454 128,92	1 367 837,80			
н533У	—	—	454 128,88	1 367 838,37			
н534У	—	—	454 130,60	1 367 838,56			
н535У	—	—	454 130,53	1 367 839,25			
н536У	—	—	454 134,76	1 367 839,84			
н537У	—	—	454 134,84	1 367 839,54			
н538У	—	—	454 138,41	1 367 840,04			
н539У	—	—	454 138,36	1 367 840,32			
н540У	—	—	454 141,51	1 367 840,60			
н541У	—	—	454 144,74	1 367 841,00			
н542У	—	—	454 144,78	1 367 840,60			
н543У	—	—	454 166,92	1 367 842,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н544У	—	—	454 166,64	1 367 845,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н545У	—	—	454 169,83	1 367 846,20			
н546У	—	—	454 168,54	1 367 860,40			
н520У	—	—	454 161,33	1 367 859,93			

Вырез 1 из 1							
н106У	—	—	454 154,81	1 367 862,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н107У	—	—	454 155,00	1 367 862,14			
н108У	—	—	454 155,08	1 367 862,30			
н109У	—	—	454 154,88	1 367 862,39			
н106У	—	—	454 154,81	1 367 862,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:292
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н520У	н521У	4,53	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н521У	н522У	3,72		
н522У	н523У	3,66		
н523У	н524У	5,86		
н524У	н525У	11,27		
н525У	н526У	18,70		
н526У	н527У	2,14		
н527У	н528У	174,19		
н528У	н529У	20,62		
н529У	н530У	95,76		
н530У	н531У	79,69		

1	2	3	4	5
н531У	н532У	6,09	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н532У	н533У	0,57		
н533У	н534У	1,73		
н534У	н535У	0,69		
н535У	н536У	4,27		
н536У	н537У	0,31		
н537У	н538У	3,60		
н538У	н539У	0,28		
н539У	н540У	3,16		
н540У	н541У	3,25		
н541У	н542У	0,40		
н542У	н543У	22,25		
н543У	н544У	3,20		
н544У	н545У	3,20		
н545У	н546У	14,26		
н546У	н520У	7,23		

Вырез 1 из 1

н106У	н107У	0,21	—	согласовано
н107У	н108У	0,18		
н108У	н109У	0,22		
н109У	н106У	0,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:292 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 78
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 600 ± 24,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,600,00)} = 24$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:683		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:292 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:293 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3466У	—	—	454 209,92	1 367 786,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н3465У	—	—	454 244,51	1 367 790,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3464У	—	—	454 265,16	1 367 791,79			
н3463У	—	—	454 265,95	1 367 787,46			
н3462У	—	—	454 417,17	1 367 805,65			
н3461У	—	—	454 471,04	1 367 813,52			
н3467У	—	—	454 468,83	1 367 827,83			
н3468У	—	—	454 390,39	1 367 816,50			
н3469У	—	—	454 357,82	1 367 813,37			
н3470У	—	—	454 332,43	1 367 809,46			
н3471У	—	—	454 208,38	1 367 797,41			
н3466У	—	—	454 209,92	1 367 786,06			
Вырез 1 из 1							
н54У	—	—	454 353,42	1 367 810,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н55У	—	—	454 353,35	1 367 810,82			
н56У	—	—	454 353,17	1 367 810,77			
н57У	—	—	454 353,23	1 367 810,52			
н54У	—	—	454 353,42	1 367 810,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:293		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н3466У	н3465У	34,88	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано		
н3465У	н3464У	20,69				
н3464У	н3463У	4,40				
н3463У	н3462У	152,31				
н3462У	н3461У	54,44				
н3461У	н3467У	14,48				
н3467У	н3468У	79,25				
н3468У	н3469У	32,72				
н3469У	н3470У	25,69				
н3470У	н3471У	124,63				
н3471У	н3466У	11,45				
Вырез 1 из 1						
н54У	н55У	0,26	—	согласовано		
н55У	н56У	0,19				
н56У	н57У	0,26				
н57У	н54У	0,20				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:293		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 79			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 600 ± 21,00			

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(3 600,00) = 21		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:293 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:294 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3596У	—	—	454 169,86	1 367 817,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08² + 0,06²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н3597У	—	—	454 169,03	1 367 826,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3598У	—	—	454 172,08	1 367 826,96			
н3599У	—	—	454 171,45	1 367 834,87			
н3600У	—	—	454 168,10	1 367 834,49			
н3601У	—	—	454 156,75	1 367 833,22			
н3602У	—	—	454 156,74	1 367 833,03			
н3603У	—	—	454 152,48	1 367 832,56			
н3604У	—	—	454 148,58	1 367 832,08			
н3605У	—	—	454 145,55	1 367 831,97			
н3606У	—	—	454 142,89	1 367 831,57			
н3607У	—	—	454 136,58	1 367 831,24			
н3608У	—	—	454 131,70	1 367 830,66			
н3609У	—	—	454 122,23	1 367 829,74			
н3610У	—	—	454 114,96	1 367 828,76			
н3611У	—	—	454 044,28	1 367 821,53			
н3612У	—	—	453 941,48	1 367 811,30			
н3613У	—	—	453 943,23	1 367 795,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3614У	—	—	454 023,97	1 367 802,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3615У	—	—	454 083,41	1 367 808,61			
н3616У	—	—	454 116,04	1 367 812,05			
н3617У	—	—	454 123,92	1 367 812,88			
н3618У	—	—	454 128,30	1 367 813,36			
н3619У	—	—	454 131,37	1 367 813,84			
н3620У	—	—	454 137,59	1 367 814,48			
н3621У	—	—	454 143,55	1 367 814,97			
н3622У	—	—	454 147,23	1 367 815,10			
н3623У	—	—	454 153,96	1 367 815,58			
н3624У	—	—	454 157,34	1 367 815,89			
н3625У	—	—	454 159,58	1 367 816,22			
н3596У	—	—	454 169,86	1 367 817,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:294 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3596У	н3597У	9,80	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3597У	н3598У	3,05		
н3598У	н3599У	7,94		
н3599У	н3600У	3,37		
н3600У	н3601У	11,42		

1	2	3	4	5
н3601У	н3602У	0,19	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3602У	н3603У	4,29		
н3603У	н3604У	3,93		
н3604У	н3605У	3,03		
н3605У	н3606У	2,69		
н3606У	н3607У	6,32		
н3607У	н3608У	4,91		
н3608У	н3609У	9,51		
н3609У	н3610У	7,34		
н3610У	н3611У	71,05		
н3611У	н3612У	103,31		
н3612У	н3613У	15,95		
н3613У	н3614У	81,09		
н3614У	н3615У	59,71		
н3615У	н3616У	32,81		
н3616У	н3617У	7,92		
н3617У	н3618У	4,41		
н3618У	н3619У	3,11		
н3619У	н3620У	6,25		
н3620У	н3621У	5,98		
н3621У	н3622У	3,68		
н3622У	н3623У	6,75		
н3623У	н3624У	3,39		
н3624У	н3625У	2,26		
н3625У	н3596У	10,32		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:294 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 80
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,800 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,800,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:619
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:294</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:295		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3454У	—	—	454 212,49	1 367 764,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3455У	—	—	454 250,77	1 367 768,96			
н3456У	—	—	454 259,50	1 367 770,26			
н3457У	—	—	454 283,98	1 367 772,84			
н3458У	—	—	454 419,02	1 367 787,22			
н3459У	—	—	454 485,86	1 367 797,57			
н3460У	—	—	454 483,42	1 367 815,18			
н3461У	—	—	454 471,04	1 367 813,52			
н3462У	—	—	454 417,17	1 367 805,65			
н3463У	—	—	454 265,95	1 367 787,46			
н3464У	—	—	454 265,16	1 367 791,79			
н3465У	—	—	454 244,51	1 367 790,51			



1	2	3	4	5	6	7	8
н3466У	—	—	454 209,92	1 367 786,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3454У	—	—	454 212,49	1 367 764,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:295
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3454У	н3455У	38,56	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3455У	н3456У	8,83		
н3456У	н3457У	24,62		
н3457У	н3458У	135,80		
н3458У	н3459У	67,64		
н3459У	н3460У	17,78		
н3460У	н3461У	12,49		
н3461У	н3462У	54,44		
н3462У	н3463У	152,31		
н3463У	н3464У	4,40		
н3464У	н3465У	20,69		
н3465У	н3466У	34,88		
н3466У	н3454У	21,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:295
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 81
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	5 100 ± 25,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,100,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:868		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:295 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:296 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3584У	—	—	454 170,27	1 367 811,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н3585У	—	—	454 141,06	1 367 808,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3586У	—	—	454 117,11	1 367 806,60			
н3587У	—	—	453 943,64	1 367 788,73			
н3588У	—	—	453 946,84	1 367 767,24			
н3589У	—	—	454 033,56	1 367 776,69			
н3590У	—	—	454 077,92	1 367 781,18			
н3591У	—	—	454 120,41	1 367 784,13			
н3592У	—	—	454 142,06	1 367 786,31			
н3593У	—	—	454 148,24	1 367 786,88			
н3594У	—	—	454 154,00	1 367 787,16			
н3595У	—	—	454 172,87	1 367 789,04			
н3584У	—	—	454 170,27	1 367 811,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:296:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3584У	н3585У	29,30	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3585У	н3586У	24,07		
н3586У	н3587У	174,39		
н3587У	н3588У	21,73		
н3588У	н3589У	87,23		
н3589У	н3590У	44,59		
н3590У	н3591У	42,59		

1	2	3	4	5
н3591У	н3592У	21,76	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3592У	н3593У	6,21		
н3593У	н3594У	5,77		
н3594У	н3595У	18,96		
н3595У	н3584У	22,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:296 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 82
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 953 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 953,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	247
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:620
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:296 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:297 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3448У	—	—	454 490,67	1 367 779,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3574У	—	—	454 488,06	1 367 797,91			
н3459У	—	—	454 485,86	1 367 797,57			
н3458У	—	—	454 419,02	1 367 787,22			
н3457У	—	—	454 283,98	1 367 772,84			
н3456У	—	—	454 259,50	1 367 770,26			
н3455У	—	—	454 250,77	1 367 768,96			
н3454У	—	—	454 212,49	1 367 764,33			
н3575У	—	—	454 212,78	1 367 759,30			
н3576У	—	—	454 213,97	1 367 747,93			
н3577У	—	—	454 216,59	1 367 748,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3453У	—	—	454 216,68	1 367 746,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3452У	—	—	454 314,32	1 367 755,76			
н3451У	—	—	454 370,94	1 367 760,51			
н3450У	—	—	454 409,50	1 367 764,70			
н3449У	—	—	454 435,44	1 367 768,06			
н3448У	—	—	454 490,67	1 367 779,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:297 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3448У	н3574У	19,02	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3574У	н3459У	2,23		
н3459У	н3458У	67,64		
н3458У	н3457У	135,80		
н3457У	н3456У	24,62		
н3456У	н3455У	8,83		
н3455У	н3454У	38,56		
н3454У	н3575У	5,04		
н3575У	н3576У	11,43		
н3576У	н3577У	2,63		
н3577У	н3453У	1,40		
н3453У	н3452У	98,05		
н3452У	н3451У	56,82		
н3451У	н3450У	38,79		
н3450У	н3449У	26,16		
н3449У	н3448У	56,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:297 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 83
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 629 $\pm$ 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 629,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	71
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:884
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:297 <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:299		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3444У	—	—	454 218,00	1 367 732,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3445У	—	—	454 231,92	1 367 733,29			
н3446У	—	—	454 428,46	1 367 754,38			
н3447У	—	—	454 492,18	1 367 765,83			
н3448У	—	—	454 490,67	1 367 779,07			
н3449У	—	—	454 435,44	1 367 768,06			
н3450У	—	—	454 409,50	1 367 764,70			
н3451У	—	—	454 370,94	1 367 760,51			
н3452У	—	—	454 314,32	1 367 755,76			
н3453У	—	—	454 216,68	1 367 746,81			
н3444У	—	—	454 218,00	1 367 732,35			



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:299 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3444У	н3445У	13,95	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3445У	н3446У	197,67		
н3446У	н3447У	64,74		
н3447У	н3448У	13,33		
н3448У	н3449У	56,32		
н3449У	н3450У	26,16		
н3450У	н3451У	38,79		
н3451У	н3452У	56,82		
н3452У	н3453У	98,05		
н3453У	н3444У	14,52		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:299 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 85	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		3 653 ± 21,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\ 653,00)} = 21$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		3 800,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		147	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:885		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:299 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:300 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н459У	—	—	454 174,18	1 367 779,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н460У	—	—	454 151,95	1 367 776,93			
н461У	—	—	454 113,85	1 367 772,55			
н462У	—	—	454 038,90	1 367 765,01			
н463У	—	—	453 948,58	1 367 755,92			
н464У	—	—	453 950,68	1 367 742,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н465У	—	—	454 080,18	1 367 754,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н466У	—	—	454 130,91	1 367 759,24			
н467У	—	—	454 131,07	1 367 758,30			
н468У	—	—	454 135,60	1 367 758,90			
н469У	—	—	454 151,81	1 367 760,57			
н470У	—	—	454 158,11	1 367 760,95			
н471У	—	—	454 176,04	1 367 762,78			
н459У	—	—	454 174,18	1 367 779,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:300

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н459У	н460У	22,33	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н460У	н461У	38,35		
н461У	н462У	75,33		
н462У	н463У	90,78		
н463У	н464У	14,07		
н464У	н465У	130,10		
н465У	н466У	50,95		
н466У	н467У	0,95		
н467У	н468У	4,57		
н468У	н469У	16,30		
н469У	н470У	6,31		
н470У	н471У	18,02		
н471У	н459У	16,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:300 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 86
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 355 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,355,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	345
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:685
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:300 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:302		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н444У	—	—	454 180,56	1 367 735,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н445У	—	—	454 178,77	1 367 734,94			
н446У	—	—	454 170,72	1 367 734,00			
н447У	—	—	454 163,66	1 367 733,29			
н448У	—	—	454 157,18	1 367 732,80			
н449У	—	—	454 153,96	1 367 732,92			
н450У	—	—	454 147,06	1 367 732,43			
н451У	—	—	454 144,96	1 367 732,23			
н452У	—	—	454 136,48	1 367 731,39			
н453У	—	—	454 133,08	1 367 730,92			
н454У	—	—	453 959,73	1 367 712,14			
н436У	—	—	453 962,30	1 367 687,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н435У	—	—	454 060,19	1 367 700,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н434У	—	—	454 082,21	1 367 702,82			
н433У	—	—	454 127,15	1 367 706,47			
н432У	—	—	454 181,78	1 367 711,76			
н455У	—	—	454 181,45	1 367 716,30			
н456У	—	—	454 184,57	1 367 716,63			
н457У	—	—	454 183,14	1 367 729,53			
н458У	—	—	454 181,44	1 367 729,39			
н444У	—	—	454 180,56	1 367 735,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:302 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н444У	н445У	1,80	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н445У	н446У	8,10		
н446У	н447У	7,10		
н447У	н448У	6,50		
н448У	н449У	3,22		
н449У	н450У	6,92		
н450У	н451У	2,11		
н451У	н452У	8,52		
н452У	н453У	3,43		
н453У	н454У	174,36		
н454У	н436У	24,48		
н436У	н435У	98,70		

1	2	3	4	5
н435У	н434У	22,15	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н434У	н433У	45,09		
н433У	н432У	54,89		
н432У	н455У	4,55		
н455У	н456У	3,14		
н456У	н457У	12,98		
н457У	н458У	1,71		
н458У	н444У	5,81		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:302 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 90
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,200 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:734

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:302 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:303 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н866У	—	—	454 289,42	1 367 665,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н865У	—	—	454 344,42	1 367 670,32			
н864У	—	—	454 384,52	1 367 674,47			
н3579У	—	—	454 383,91	1 367 682,10			
н3580У	—	—	454 384,45	1 367 702,23			
н3581У	—	—	454 371,19	1 367 700,68			
н3582У	—	—	454 283,63	1 367 693,48			
н3583У	—	—	454 221,15	1 367 687,14			



1	2	3	4	5	6	7	8
н867У	—	—	454 223,39	1 367 657,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н866У	—	—	454 289,42	1 367 665,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:303 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н866У	н865У	55,20	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н865У	н864У	40,31		
н864У	н3579У	7,65		
н3579У	н3580У	20,14		
н3580У	н3581У	13,35		
н3581У	н3582У	87,86		
н3582У	н3583У	62,80		
н3583У	н867У	29,24		
н867У	н866У	66,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:303 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 91
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 600 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\ 600,00)} = 24$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:783
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:303 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:304 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

13:01:0212002:304(1)

н432У	—	—	454 181,78	1 367 711,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н433У	—	—	454 127,15	1 367 706,47			
н434У	—	—	454 082,21	1 367 702,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н435У	—	—	454 060,19	1 367 700,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н436У	—	—	453 962,30	1 367 687,80			
н437У	—	—	453 956,36	1 367 686,94			
н438У	—	—	453 958,78	1 367 665,92			
н439У	—	—	454 045,64	1 367 676,68			
н440У	—	—	454 139,71	1 367 685,45			
н441У	—	—	454 143,79	1 367 685,92			
н442У	—	—	454 165,67	1 367 687,51			
н443У	—	—	454 184,08	1 367 689,59			
н432У	—	—	454 181,78	1 367 711,76			

13:01:0212002:304(2)							
н6147У	—	—	453 745,27	1 367 607,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6148У	—	—	453 744,37	1 367 622,77			
н6149У	—	—	453 638,23	1 367 611,07			
н6150У	—	—	453 641,23	1 367 596,23			
н6147У	—	—	453 745,27	1 367 607,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:304		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			

1	2	3	4	5
13:01:0212002:304(1)				
н432У	н433У	54,89	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н433У	н434У	45,09		
н434У	н435У	22,15		
н435У	н436У	98,70		
н436У	н437У	6,00		
н437У	н438У	21,16		
н438У	н439У	87,52		
н439У	н440У	94,48		
н440У	н441У	4,11		
н441У	н442У	21,94		
н442У	н443У	18,53		
н443У	н432У	22,29		
13:01:0212002:304(2)				
н6147У	н6148У	15,58	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6148У	н6149У	106,78		
н6149У	н6150У	15,14		
н6150У	н6147У	104,62		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:304 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 92	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		6 600 ± 39,00, 13:01:0212002:304(1) 4 980,94 ± 24,70, 13:01:0212002:304(2) 1 618,97 ± 14,08	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		24,70 + 14,08 = 39	

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:784
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:304 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:305 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н853У	—	—	454 226,12	1 367 634,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н854У	—	—	454 243,43	1 367 636,38			
н855У	—	—	454 250,71	1 367 637,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н856У	—	—	454 259,40	1 367 638,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н857У	—	—	454 271,45	1 367 639,15			
н858У	—	—	454 273,37	1 367 639,53			
н859У	—	—	454 280,16	1 367 639,97			
н860У	—	—	454 292,02	1 367 642,27			
н861У	—	—	454 384,43	1 367 650,96			
н862У	—	—	454 388,40	1 367 659,52			
н863У	—	—	454 387,70	1 367 674,84			
н864У	—	—	454 384,52	1 367 674,47			
н865У	—	—	454 344,42	1 367 670,32			
н866У	—	—	454 289,42	1 367 665,64			
н867У	—	—	454 223,39	1 367 657,99			
н868У	—	—	454 225,04	1 367 641,73			
н853У	—	—	454 226,12	1 367 634,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:305		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н853У	н854У	17,42	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н854У	н855У	7,38					
н855У	н856У	8,75					

1	2	3	4	5
н856У	н857У	12,06	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н857У	н858У	1,96		
н858У	н859У	6,80		
н859У	н860У	12,08		
н860У	н861У	92,82		
н861У	н862У	9,44		
н862У	н863У	15,34		
н863У	н864У	3,20		
н864У	н865У	40,31		
н865У	н866У	55,20		
н866У	н867У	66,47		
н867У	н868У	16,34		
н868У	н853У	7,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:305 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 93
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\ 844 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 844,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	356
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:686		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:305 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:306 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н429У	—	—	454 184,28	1 367 683,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н430У	—	—	454 046,10	1 367 670,28			
н431У	—	—	453 964,95	1 367 661,58			
н283У	—	—	453 966,39	1 367 648,12			
н282У	—	—	454 133,33	1 367 664,82			
н281У	—	—	454 162,34	1 367 667,52			



1	2	3	4	5	6	7	8
н280У	—	—	454 174,32	1 367 667,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н279У	—	—	454 185,79	1 367 668,94			
н429У	—	—	454 184,28	1 367 683,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:306
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н429У	н430У	138,85	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н430У	н431У	81,62		
н431У	н283У	13,54		
н283У	н282У	167,77		
н282У	н281У	29,14		
н281У	н280У	11,99		
н280У	н279У	11,52		
н279У	н429У	15,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:306
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 94
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(3 100,00) = 19

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:623
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:306 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:308 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н272У	—	—	454 138,27	1 367 648,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н271У	—	—	454 144,05	1 367 649,23			
н270У	—	—	454 152,39	1 367 649,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н269У	—	—	454 156,73	1 367 650,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н268У	—	—	454 163,87	1 367 651,28			
н267У	—	—	454 165,59	1 367 651,22			
н266У	—	—	454 174,27	1 367 651,88			
н265У	—	—	454 174,33	1 367 651,37			
н264У	—	—	454 182,01	1 367 651,95			
н263У	—	—	454 182,05	1 367 651,64			
н262У	—	—	454 187,86	1 367 652,26			
н278У	—	—	454 186,22	1 367 668,98			
н279У	—	—	454 185,79	1 367 668,94			
н280У	—	—	454 174,32	1 367 667,87			
н281У	—	—	454 162,34	1 367 667,52			
н282У	—	—	454 133,33	1 367 664,82			
н283У	—	—	453 966,39	1 367 648,12			
н277У	—	—	453 968,55	1 367 631,63			
н276У	—	—	454 030,61	1 367 637,91			
н275У	—	—	454 085,51	1 367 644,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н274У	—	—	454 113,86	1 367 647,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н273У	—	—	454 135,98	1 367 648,66			
н272У	—	—	454 138,27	1 367 648,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:308 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н272У	н271У	5,79	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н271У	н270У	8,35		
н270У	н269У	4,36		
н269У	н268У	7,24		
н268У	н267У	1,72		
н267У	н266У	8,71		
н266У	н265У	0,51		
н265У	н264У	7,70		
н264У	н263У	0,31		
н263У	н262У	5,84		
н262У	н278У	16,80		
н278У	н279У	0,43		
н279У	н280У	11,52		
н280У	н281У	11,99		
н281У	н282У	29,14		
н282У	н283У	167,77		
н283У	н277У	16,63		
н277У	н276У	62,38		
н276У	н275У	55,25		
н275У	н274У	28,50		
н274У	н273У	22,18		
н273У	н272У	2,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:308 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 96
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,600 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:688
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:308</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:309		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:309(1)							
н877У	—	—	454 277,92	1 367 614,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н876У	—	—	454 265,05	1 367 612,69			
н875У	—	—	454 255,90	1 367 612,34			
н874У	—	—	454 239,25	1 367 610,55			
н873У	—	—	454 239,28	1 367 610,29			
н872У	—	—	454 231,72	1 367 609,43			
н871У	—	—	454 228,28	1 367 609,13			
н880У	—	—	454 230,47	1 367 588,02			
н881У	—	—	454 244,72	1 367 589,53			
н882У	—	—	454 256,22	1 367 590,79			
н883У	—	—	454 256,94	1 367 591,21			
н884У	—	—	454 262,16	1 367 591,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н885У	—	—	454 262,27	1 367 591,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н886У	—	—	454 265,22	1 367 592,01			
н887У	—	—	454 268,08	1 367 592,38			
н888У	—	—	454 274,29	1 367 592,52			
н889У	—	—	454 282,19	1 367 593,39			
н890У	—	—	454 341,02	1 367 597,29			
н879У	—	—	454 364,07	1 367 623,09			
н878У	—	—	454 324,19	1 367 619,75			
н877У	—	—	454 277,92	1 367 614,47			
13:01:0212002:309(2)							
н6147У	—	—	453 745,27	1 367 607,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6150У	—	—	453 641,23	1 367 596,23			
н6151У	—	—	453 642,90	1 367 573,14			
н6152У	—	—	453 745,07	1 367 584,44			
н6153У	—	—	453 745,89	1 367 598,59			
н6147У	—	—	453 745,27	1 367 607,22			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:309 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.						
1	2	3	4			5	

1	2	3	4	5
13:01:0212002:309(1)				
н877У	н876У	12,99	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н876У	н875У	9,16		
н875У	н874У	16,75		
н874У	н873У	0,26		
н873У	н872У	7,61		
н872У	н871У	3,45		
н871У	н880У	21,22		
н880У	н881У	14,33		
н881У	н882У	11,57		
н882У	н883У	0,83		
н883У	н884У	5,22		
н884У	н885У	0,85		
н885У	н886У	2,95		
н886У	н887У	2,88		
н887У	н888У	6,21		
н888У	н889У	7,95		
н889У	н890У	58,96		
н890У	н879У	34,60		
н879У	н878У	40,02		
н878У	н877У	46,57		
13:01:0212002:309(2)				
н6147У	н6150У	104,62	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6150У	н6151У	23,15		
н6151У	н6152У	102,79		
н6152У	н6153У	14,17		
н6153У	н6147У	8,65		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:309 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 97
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 131 $\pm$ 35,00, 13:01:0212002:309(1) 2 749,91 $\pm$ 18,35, 13:01:0212002:309(2) 2 380,83 $\pm$ 17,08
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	18,35 + 17,08 = 35
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	569
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:532
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:309 :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:310		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н262У	—	—	454 187,86	1 367 652,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н263У	—	—	454 182,05	1 367 651,64			
н264У	—	—	454 182,01	1 367 651,95			
н265У	—	—	454 174,33	1 367 651,37			
н266У	—	—	454 174,27	1 367 651,88			
н267У	—	—	454 165,59	1 367 651,22			
н268У	—	—	454 163,87	1 367 651,28			
н269У	—	—	454 156,73	1 367 650,09			
н270У	—	—	454 152,39	1 367 649,70			
н271У	—	—	454 144,05	1 367 649,23			
н272У	—	—	454 138,27	1 367 648,82			
н273У	—	—	454 135,98	1 367 648,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н274У	—	—	454 113,86	1 367 647,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н275У	—	—	454 085,51	1 367 644,12			
н276У	—	—	454 030,61	1 367 637,91			
н277У	—	—	453 968,55	1 367 631,63			
н260У	—	—	453 970,24	1 367 614,12			
н259У	—	—	453 998,47	1 367 617,54			
н258У	—	—	454 044,49	1 367 621,58			
н257У	—	—	454 064,17	1 367 623,91			
н256У	—	—	454 108,49	1 367 628,78			
н255У	—	—	454 132,89	1 367 631,62			
н254У	—	—	454 140,65	1 367 631,90			
н253У	—	—	454 158,36	1 367 633,83			
н252У	—	—	454 161,46	1 367 634,11			
н251У	—	—	454 162,96	1 367 634,16			
н250У	—	—	454 166,27	1 367 634,48			
н249У	—	—	454 177,51	1 367 635,27			
н248У	—	—	454 189,66	1 367 636,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н262У	—	—	454 187,86	1 367 652,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:310 <b>:</b>							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н262У	н263У	5,84	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н263У	н264У	0,31					
н264У	н265У	7,70					
н265У	н266У	0,51					
н266У	н267У	8,71					
н267У	н268У	1,72					
н268У	н269У	7,24					
н269У	н270У	4,36					
н270У	н271У	8,35					
н271У	н272У	5,79					
н272У	н273У	2,30					
н273У	н274У	22,18					
н274У	н275У	28,50					
н275У	н276У	55,25					
н276У	н277У	62,38					
н277У	н260У	17,59					
н260У	н259У	28,44					
н259У	н258У	46,20					
н258У	н257У	19,82					
н257У	н256У	44,59					
н256У	н255У	24,56					
н255У	н254У	7,77					
н254У	н253У	17,81					
н253У	н252У	3,11					
н252У	н251У	1,50					
н251У	н250У	3,33					
н250У	н249У	11,27					
н249У	н248У	12,21					

1	2	3	4	5
н248У	н262У	15,86	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:310</u> :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 98	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		3 800 ± 22,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 800,00)} = 22$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 800,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²		$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:872	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:310</u> :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:312		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н237У	—	—	454 151,23	1 367 617,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н236У	—	—	454 159,50	1 367 618,10			
н235У	—	—	454 163,46	1 367 618,49			
н234У	—	—	454 163,43	1 367 618,99			
н233У	—	—	454 191,09	1 367 621,44			
н247У	—	—	454 189,96	1 367 631,47			
н248У	—	—	454 189,66	1 367 636,50			
н249У	—	—	454 177,51	1 367 635,27			
н250У	—	—	454 166,27	1 367 634,48			
н251У	—	—	454 162,96	1 367 634,16			
н252У	—	—	454 161,46	1 367 634,11			
н253У	—	—	454 158,36	1 367 633,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н254У	—	—	454 140,65	1 367 631,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н255У	—	—	454 132,89	1 367 631,62			
н256У	—	—	454 108,49	1 367 628,78			
н257У	—	—	454 064,17	1 367 623,91			
н258У	—	—	454 044,49	1 367 621,58			
н259У	—	—	453 998,47	1 367 617,54			
н260У	—	—	453 970,24	1 367 614,12			
н261У	—	—	453 966,96	1 367 613,61			
н241У	—	—	453 967,50	1 367 597,11			
н240У	—	—	454 039,29	1 367 604,96			
н239У	—	—	454 105,19	1 367 612,22			
н238У	—	—	454 136,56	1 367 616,02			
н237У	—	—	454 151,23	1 367 617,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:312
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н237У	н236У	8,29	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н236У	н235У	3,98		
н235У	н234У	0,50		
н234У	н233У	27,77		
н233У	н247У	10,09		

1	2	3	4	5
н247У	н248У	5,04	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н248У	н249У	12,21		
н249У	н250У	11,27		
н250У	н251У	3,33		
н251У	н252У	1,50		
н252У	н253У	3,11		
н253У	н254У	17,81		
н254У	н255У	7,77		
н255У	н256У	24,56		
н256У	н257У	44,59		
н257У	н258У	19,82		
н258У	н259У	46,20		
н259У	н260У	28,44		
н260У	н261У	3,32		
н261У	н241У	16,51		
н241У	н240У	72,22		
н240У	н239У	66,30		
н239У	н238У	31,60		
н238У	н237У	14,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:312 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 100
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 600 ± 21,00



1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(3 600,00) = 21		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:669		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:312 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:314 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н222У	—	—	454 152,73	1 367 599,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08² + 0,06²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н223У	—	—	454 169,19	1 367 600,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н224У	—	—	454 169,02	1 367 601,13			
н225У	—	—	454 172,43	1 367 601,59			
н226У	—	—	454 172,52	1 367 601,25			
н227У	—	—	454 181,56	1 367 602,18			
н228У	—	—	454 181,71	1 367 601,25			
н229У	—	—	454 193,61	1 367 602,81			
н230У	—	—	454 195,45	1 367 603,06			
н231У	—	—	454 194,41	1 367 611,24			
н232У	—	—	454 192,36	1 367 611,00			
н233У	—	—	454 191,09	1 367 621,44			
н234У	—	—	454 163,43	1 367 618,99			
н235У	—	—	454 163,46	1 367 618,49			
н236У	—	—	454 159,50	1 367 618,10			
н237У	—	—	454 151,23	1 367 617,59			
н238У	—	—	454 136,56	1 367 616,02			
н239У	—	—	454 105,19	1 367 612,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н240У	—	—	454 039,29	1 367 604,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н241У	—	—	453 967,50	1 367 597,11			
н242У	—	—	453 969,08	1 367 580,80			
н243У	—	—	454 040,86	1 367 588,17			
н244У	—	—	454 080,06	1 367 591,96			
н245У	—	—	454 109,05	1 367 594,83			
н246У	—	—	454 148,10	1 367 598,37			
н222У	—	—	454 152,73	1 367 599,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:314

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н222У	н223У	16,52	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н223У	н224У	0,78		
н224У	н225У	3,44		
н225У	н226У	0,35		
н226У	н227У	9,09		
н227У	н228У	0,94		
н228У	н229У	12,00		
н229У	н230У	1,86		
н230У	н231У	8,25		
н231У	н232У	2,06		
н232У	н233У	10,52		
н233У	н234У	27,77		
н234У	н235У	0,50		
н235У	н236У	3,98		

1	2	3	4	5
н236У	н237У	8,29	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н237У	н238У	14,75		
н238У	н239У	31,60		
н239У	н240У	66,30		
н240У	н241У	72,22		
н241У	н242У	16,39		
н242У	н243У	72,16		
н243У	н244У	39,38		
н244У	н245У	29,13		
н245У	н246У	39,21		
н246У	н222У	4,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:314 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 102
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 965 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 965,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	135
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:768		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:314 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:315 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н284У	—	—	454 193,65	1 367 598,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н229У	—	—	454 193,61	1 367 602,81			
н228У	—	—	454 181,71	1 367 601,25			
н227У	—	—	454 181,56	1 367 602,18			
н226У	—	—	454 172,52	1 367 601,25			
н225У	—	—	454 172,43	1 367 601,59			
н224У	—	—	454 169,02	1 367 601,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н223У	—	—	454 169,19	1 367 600,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н222У	—	—	454 152,73	1 367 599,01			
н246У	—	—	454 148,10	1 367 598,37			
н245У	—	—	454 109,05	1 367 594,83			
н244У	—	—	454 080,06	1 367 591,96			
н243У	—	—	454 040,86	1 367 588,17			
н242У	—	—	453 969,08	1 367 580,80			
н285У	—	—	453 971,60	1 367 556,99			
н286У	—	—	453 973,16	1 367 557,18			
н287У	—	—	454 136,67	1 367 574,01			
н288У	—	—	454 141,22	1 367 575,18			
н289У	—	—	454 150,12	1 367 576,17			
н290У	—	—	454 155,48	1 367 576,60			
н291У	—	—	454 162,69	1 367 577,52			
н292У	—	—	454 172,28	1 367 578,43			
н293У	—	—	454 172,38	1 367 577,53			
н294У	—	—	454 184,25	1 367 578,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н295У	—	—	454 196,00	1 367 580,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н296У	—	—	454 195,41	1 367 586,42			
н297У	—	—	454 196,30	1 367 586,76			
н298У	—	—	454 198,89	1 367 586,95			
н299У	—	—	454 198,10	1 367 594,76			
н300У	—	—	454 197,78	1 367 599,19			
н284У	—	—	454 193,65	1 367 598,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:315
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н284У	н229У	3,88	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н229У	н228У	12,00		
н228У	н227У	0,94		
н227У	н226У	9,09		
н226У	н225У	0,35		
н225У	н224У	3,44		
н224У	н223У	0,78		
н223У	н222У	16,52		
н222У	н246У	4,67		
н246У	н245У	39,21		
н245У	н244У	29,13		
н244У	н243У	39,38		
н243У	н242У	72,16		
н242У	н285У	23,94		
н285У	н286У	1,57		
н286У	н287У	164,37		

1	2	3	4	5
н287У	н288У	4,70	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н288У	н289У	8,95		
н289У	н290У	5,38		
н290У	н291У	7,27		
н291У	н292У	9,63		
н292У	н293У	0,91		
н293У	н294У	11,94		
н294У	н295У	11,82		
н295У	н296У	6,37		
н296У	н297У	0,95		
н297У	н298У	2,60		
н298У	н299У	7,85		
н299У	н300У	4,44		
н300У	н284У	4,14		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:315 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 104
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,339 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,339,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	61
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000



1	2				3			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:519			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:315 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:316 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
13:01:0212002:316(1)								
н918У	—	—	454 247,84	1 367 433,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н919У	—	—	454 247,70	1 367 422,06				
н920У	—	—	454 262,80	1 367 421,31				
н921У	—	—	454 263,55	1 367 432,21				
н922У	—	—	454 325,80	1 367 436,77				

1	2	3	4	5	6	7	8
н923У	—	—	454 325,62	1 367 456,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н924У	—	—	454 239,93	1 367 452,72			
н925У	—	—	454 240,10	1 367 448,96			
н926У	—	—	454 240,12	1 367 433,73			
н918У	—	—	454 247,84	1 367 433,71			

13:01:0212002:316(2)

н6155У	—	—	454 191,91	1 367 320,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6154У	—	—	453 990,89	1 367 299,47			
н6156У	—	—	453 991,41	1 367 292,65			
н6157У	—	—	454 085,17	1 367 302,85			
н6158У	—	—	454 184,69	1 367 313,61			
н6159У	—	—	454 192,49	1 367 314,49			
н6155У	—	—	454 191,91	1 367 320,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:316 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

13:01:0212002:316(1)

н918У	н919У	11,65	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н919У	н920У	15,12		
н920У	н921У	10,93		
н921У	н922У	62,42		
н922У	н923У	19,35		

1	2	3	4	5
н923У	н924У	85,76	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н924У	н925У	3,76		
н925У	н926У	15,23		
н926У	н918У	7,72		

13:01:0212002:316(2)

н6155У	н6154У	202,10	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6154У	н6156У	6,84		
н6156У	н6157У	94,31		
н6157У	н6158У	100,10		
н6158У	н6159У	7,85		
н6159У	н6155У	5,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:316 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 105
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 200 ± 28,00, 13:01:0212002:316(1) 1 911,21 ± 15,30, 13:01:0212002:316(2) 1 288,60 ± 12,56
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$15,30 + 12,56 = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:822		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:316 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:317 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н301У	—	—	453 983,07	1 367 541,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н302У	—	—	454 143,29	1 367 558,38			
н303У	—	—	454 151,91	1 367 558,97			
н304У	—	—	454 164,01	1 367 559,97			
н305У	—	—	454 168,37	1 367 560,29			
н306У	—	—	454 173,06	1 367 560,13			
н307У	—	—	454 175,79	1 367 560,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н308У	—	—	454 197,69	1 367 562,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н295У	—	—	454 196,00	1 367 580,08			
н294У	—	—	454 184,25	1 367 578,81			
н293У	—	—	454 172,38	1 367 577,53			
н292У	—	—	454 172,28	1 367 578,43			
н291У	—	—	454 162,69	1 367 577,52			
н290У	—	—	454 155,48	1 367 576,60			
н289У	—	—	454 150,12	1 367 576,17			
н288У	—	—	454 141,22	1 367 575,18			
н287У	—	—	454 136,67	1 367 574,01			
н286У	—	—	453 973,16	1 367 557,18			
н309У	—	—	453 974,89	1 367 540,91			
н301У	—	—	453 983,07	1 367 541,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:317
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н301У	н302У	161,07	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н302У	н303У	8,64		
н303У	н304У	12,14		
н304У	н305У	4,37		
н305У	н306У	4,69		

1	2	3	4	5
н306У	н307У	2,78	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н307У	н308У	22,00		
н308У	н295У	17,40		
н295У	н294У	11,82		
н294У	н293У	11,94		
н293У	н292У	0,91		
н292У	н291У	9,63		
н291У	н290У	7,27		
н290У	н289У	5,38		
н289У	н288У	8,95		
н288У	н287У	4,70		
н287У	н286У	164,37		
н286У	н309У	16,36		
н309У	н301У	8,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:317 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 106
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,700 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:611		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:317 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:319 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н427У	—	—	453 984,45	1 367 528,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н426У	—	—	454 050,70	1 367 535,19			
н425У	—	—	454 088,87	1 367 539,35			
н424У	—	—	454 130,10	1 367 545,09			
н423У	—	—	454 136,08	1 367 545,70			
н422У	—	—	454 150,88	1 367 546,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н421У	—	—	454 170,45	1 367 547,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н420У	—	—	454 170,47	1 367 547,58			
н419У	—	—	454 199,14	1 367 549,73			
н308У	—	—	454 197,69	1 367 562,76			
н307У	—	—	454 175,79	1 367 560,66			
н306У	—	—	454 173,06	1 367 560,13			
н305У	—	—	454 168,37	1 367 560,29			
н304У	—	—	454 164,01	1 367 559,97			
н303У	—	—	454 151,91	1 367 558,97			
н302У	—	—	454 143,29	1 367 558,38			
н301У	—	—	453 983,07	1 367 541,87			
н427У	—	—	453 984,45	1 367 528,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:319
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н427У	н426У	66,55	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н426У	н425У	38,40		
н425У	н424У	41,63		
н424У	н423У	6,01		
н423У	н422У	14,81		
н422У	н421У	19,60		
н421У	н420У	0,27		



1	2	3	4	5
н420У	н419У	28,75	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н419У	н308У	13,11		
н308У	н307У	22,00		
н307У	н306У	2,78		
н306У	н305У	4,69		
н305У	н304У	4,37		
н304У	н303У	12,14		
н303У	н302У	8,64		
н302У	н301У	161,07		
н301У	н427У	13,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:319 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 108
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,800 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:1057		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:319 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:321 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н314У	—	—	454 201,06	1 367 530,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н419У	—	—	454 199,14	1 367 549,73			
н420У	—	—	454 170,47	1 367 547,58			
н421У	—	—	454 170,45	1 367 547,31			
н422У	—	—	454 150,88	1 367 546,31			
н423У	—	—	454 136,08	1 367 545,70			
н424У	—	—	454 130,10	1 367 545,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н425У	—	—	454 088,87	1 367 539,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н426У	—	—	454 050,70	1 367 535,19			
н427У	—	—	453 984,45	1 367 528,88			
н428У	—	—	453 976,38	1 367 527,87			
н321У	—	—	453 978,80	1 367 507,12			
н320У	—	—	454 015,89	1 367 511,61			
н319У	—	—	454 028,29	1 367 512,66			
н318У	—	—	454 145,07	1 367 526,02			
н317У	—	—	454 150,98	1 367 525,37			
н316У	—	—	454 173,03	1 367 527,74			
н315У	—	—	454 176,93	1 367 528,17			
н314У	—	—	454 201,06	1 367 530,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:321
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н314У	н419У	19,07	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н419У	н420У	28,75		
н420У	н421У	0,27		
н421У	н422У	19,60		
н422У	н423У	14,81		
н423У	н424У	6,01		
н424У	н425У	41,63		

1	2	3	4	5
н425У	н426У	38,40	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н426У	н427У	66,55		
н427У	н428У	8,13		
н428У	н321У	20,89		
н321У	н320У	37,36		
н320У	н319У	12,44		
н319У	н318У	117,54		
н318У	н317У	5,95		
н317У	н316У	22,18		
н316У	н315У	3,92		
н315У	н314У	24,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:321 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 110
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,500 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:1052		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:321 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:322 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:322(1)							
н3663У	—	—	454 262,05	1 367 330,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3664У	—	—	454 235,78	1 367 329,79			
н3665У	—	—	454 237,29	1 367 292,04			
н3666У	—	—	454 312,49	1 367 295,04			
н3667У	—	—	454 312,90	1 367 331,95			
н3663У	—	—	454 262,05	1 367 330,84			
13:01:0212002:322(2)							

1	2	3	4	5	6	7	8
н411У	—	—	453 989,96	1 367 311,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6154У	—	—	453 990,89	1 367 299,47			
н6155У	—	—	454 191,91	1 367 320,37			
н413У	—	—	454 191,23	1 367 327,49			
н412У	—	—	454 190,83	1 367 331,41			
1732	—	—	454 086,54	1 367 321,16			
н411У	—	—	453 989,96	1 367 311,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:322 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

13:01:0212002:322(1)

н3663У	н3664У	26,29	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3664У	н3665У	37,78		
н3665У	н3666У	75,26		
н3666У	н3667У	36,91		
н3667У	н3663У	50,86		

13:01:0212002:322(2)

н411У	н6154У	11,99	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6154У	н6155У	202,10		
н6155У	н413У	7,15		
н413У	н412У	3,94		
н412У	1732	104,79		
1732	н411У	97,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:322 **:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, уч 111
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 200 $\pm$ 36,00, 13:01:0212002:322(1) 2 856,59 $\pm$ 18,71, 13:01:0212002:322(2) 2 343,42 $\pm$ 16,94
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	18,71 + 16,94 = 36
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:770
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:322 :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:323 :		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н310У	—	—	454 202,21	1 367 515,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н311У	—	—	454 201,60	1 367 520,10			
н312У	—	—	454 201,27	1 367 523,68			
н313У	—	—	454 201,80	1 367 523,73			
н314У	—	—	454 201,06	1 367 530,76			
н315У	—	—	454 176,93	1 367 528,17			
н316У	—	—	454 173,03	1 367 527,74			
н317У	—	—	454 150,98	1 367 525,37			
н318У	—	—	454 145,07	1 367 526,02			
н319У	—	—	454 028,29	1 367 512,66			
н320У	—	—	454 015,89	1 367 511,61			
н321У	—	—	453 978,80	1 367 507,12			



1	2	3	4	5	6	7	8
н322У	—	—	453 977,00	1 367 506,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н323У	—	—	453 978,41	1 367 489,60			
н324У	—	—	454 148,06	1 367 509,16			
н325У	—	—	454 152,74	1 367 509,49			
н326У	—	—	454 157,60	1 367 510,22			
н327У	—	—	454 160,45	1 367 510,48			
н328У	—	—	454 173,28	1 367 512,00			
н310У	—	—	454 202,21	1 367 515,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:323
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н310У	н311У	4,90	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н311У	н312У	3,60		
н312У	н313У	0,53		
н313У	н314У	7,07		
н314У	н315У	24,27		
н315У	н316У	3,92		
н316У	н317У	22,18		
н317У	н318У	5,95		
н318У	н319У	117,54		
н319У	н320У	12,44		
н320У	н321У	37,36		
н321У	н322У	1,83		
н322У	н323У	17,26		
н323У	н324У	170,77		

1	2	3	4	5
н324У	н325У	4,69	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н325У	н326У	4,91		
н326У	н327У	2,86		
н327У	н328У	12,92		
н328У	н310У	29,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:323 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 112
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\ 800 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 800,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:869
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:323			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:324			:
Система координат					МСК-13, зона 1			Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н329У	—	—	454 205,35	1 367 514,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н330У	—	—	454 202,35	1 367 514,22				
н310У	—	—	454 202,21	1 367 515,24				
н328У	—	—	454 173,28	1 367 512,00				
н327У	—	—	454 160,45	1 367 510,48				
н326У	—	—	454 157,60	1 367 510,22				
н325У	—	—	454 152,74	1 367 509,49				
н324У	—	—	454 148,06	1 367 509,16				
н323У	—	—	453 978,41	1 367 489,60				
н331У	—	—	453 980,45	1 367 470,33				
н332У	—	—	454 155,21	1 367 489,29				

1	2	3	4	5	6	7	8
н333У	—	—	454 162,15	1 367 490,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н334У	—	—	454 171,86	1 367 491,92			
н335У	—	—	454 180,74	1 367 493,28			
н336У	—	—	454 183,01	1 367 493,30			
н337У	—	—	454 185,24	1 367 493,78			
н338У	—	—	454 186,01	1 367 495,54			
н339У	—	—	454 192,67	1 367 496,81			
н340У	—	—	454 198,95	1 367 498,30			
н341У	—	—	454 202,17	1 367 498,60			
н342У	—	—	454 201,54	1 367 503,09			
н343У	—	—	454 206,55	1 367 503,61			
н329У	—	—	454 205,35	1 367 514,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:324:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н329У	н330У	3,01	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н330У	н310У	1,03		
н310У	н328У	29,11		
н328У	н327У	12,92		
н327У	н326У	2,86		
н326У	н325У	4,91		
н325У	н324У	4,69		

1	2	3	4	5
н324У	н323У	170,77	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н323У	н331У	19,38		
н331У	н332У	175,79		
н332У	н333У	7,05		
н333У	н334У	9,81		
н334У	н335У	8,98		
н335У	н336У	2,27		
н336У	н337У	2,28		
н337У	н338У	1,92		
н338У	н339У	6,78		
н339У	н340У	6,45		
н340У	н341У	3,23		
н341У	н342У	4,53		
н342У	н343У	5,04		
н343У	н329У	10,96		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:324 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 114
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 463 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,463,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	137

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:670		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:324 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:325 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н344У	—	—	454 204,22	1 367 495,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н345У	—	—	454 203,05	1 367 495,52			
н346У	—	—	454 202,89	1 367 497,06			
н347У	—	—	454 202,30	1 367 496,99			
н341У	—	—	454 202,17	1 367 498,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н340У	—	—	454 198,95	1 367 498,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н339У	—	—	454 192,67	1 367 496,81			
н338У	—	—	454 186,01	1 367 495,54			
н337У	—	—	454 185,24	1 367 493,78			
н336У	—	—	454 183,01	1 367 493,30			
н335У	—	—	454 180,74	1 367 493,28			
н334У	—	—	454 171,86	1 367 491,92			
н333У	—	—	454 162,15	1 367 490,55			
н332У	—	—	454 155,21	1 367 489,29			
н331У	—	—	453 980,45	1 367 470,33			
н348У	—	—	453 982,06	1 367 456,80			
н349У	—	—	453 994,18	1 367 458,28			
н350У	—	—	454 154,83	1 367 476,92			
н351У	—	—	454 171,35	1 367 479,10			
н352У	—	—	454 179,76	1 367 479,97			
н353У	—	—	454 190,66	1 367 481,62			
н354У	—	—	454 205,72	1 367 483,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н344У	—	—	454 204,22	1 367 495,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:325 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н344У	н345У	1,18	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н345У	н346У	1,55					
н346У	н347У	0,59					
н347У	н341У	1,62					
н341У	н340У	3,23					
н340У	н339У	6,45					
н339У	н338У	6,78					
н338У	н337У	1,92					
н337У	н336У	2,28					
н336У	н335У	2,27					
н335У	н334У	8,98					
н334У	н333У	9,81					
н333У	н332У	7,05					
н332У	н331У	175,79					
н331У	н348У	13,63					
н348У	н349У	12,21					
н349У	н350У	161,73					
н350У	н351У	16,66					
н351У	н352У	8,45					
н352У	н353У	11,02					
н353У	н354У	15,16					
н354У	н344У	12,35					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, уч 116
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 934 $\pm$ 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,934,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	266
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:325 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:326		
Система координат					МСК-13, зона 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н354У	—	—	454 205,72	1 367 483,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н353У	—	—	454 190,66	1 367 481,62			
н352У	—	—	454 179,76	1 367 479,97			
н351У	—	—	454 171,35	1 367 479,10			
н350У	—	—	454 154,83	1 367 476,92			
н349У	—	—	453 994,18	1 367 458,28			
н355У	—	—	453 995,84	1 367 441,83			
н356У	—	—	454 155,84	1 367 459,53			
н357У	—	—	454 160,17	1 367 461,48			
н358У	—	—	454 166,84	1 367 462,18			
н359У	—	—	454 170,55	1 367 463,00			
н360У	—	—	454 184,31	1 367 464,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н361У	—	—	454 192,39	1 367 465,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н362У	—	—	454 197,31	1 367 466,52			
н363У	—	—	454 202,70	1 367 466,69			
н364У	—	—	454 208,34	1 367 467,46			
н365У	—	—	454 210,67	1 367 467,75			
н366У	—	—	454 209,46	1 367 479,54			
н367У	—	—	454 206,22	1 367 479,10			
н354У	—	—	454 205,72	1 367 483,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:326

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н354У	н353У	15,16	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н353У	н352У	11,02		
н352У	н351У	8,45		
н351У	н350У	16,66		
н350У	н349У	161,73		
н349У	н355У	16,53		
н355У	н356У	160,98		
н356У	н357У	4,75		
н357У	н358У	6,71		
н358У	н359У	3,80		
н359У	н360У	13,88		
н360У	н361У	8,16		
н361У	н362У	4,95		
н362У	н363У	5,39		

1	2	3	4	5
н363У	н364У	5,69	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н364У	н365У	2,35		
н365У	н366У	11,85		
н366У	н367У	3,27		
н367У	н354У	4,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:326 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 118
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\ 600 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:671
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:326 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:327 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н364У	—	—	454 208,34	1 367 467,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н363У	—	—	454 202,70	1 367 466,69			
н362У	—	—	454 197,31	1 367 466,52			
н361У	—	—	454 192,39	1 367 465,96			
н360У	—	—	454 184,31	1 367 464,85			
н359У	—	—	454 170,55	1 367 463,00			
н358У	—	—	454 166,84	1 367 462,18			
н357У	—	—	454 160,17	1 367 461,48			
н356У	—	—	454 155,84	1 367 459,53			
н355У	—	—	453 995,84	1 367 441,83			
н368У	—	—	453 988,98	1 367 441,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н369У	—	—	453 991,07	1 367 417,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н370У	—	—	454 153,78	1 367 436,93			
н371У	—	—	454 158,28	1 367 436,38			
н372У	—	—	454 166,15	1 367 437,24			
н373У	—	—	454 172,19	1 367 437,84			
н374У	—	—	454 176,40	1 367 438,39			
н375У	—	—	454 189,23	1 367 439,81			
н376У	—	—	454 193,15	1 367 440,27			
н377У	—	—	454 199,19	1 367 440,46			
н378У	—	—	454 204,15	1 367 441,07			
н379У	—	—	454 211,81	1 367 442,20			
н364У	—	—	454 208,34	1 367 467,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:327:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н364У	н363У	5,69	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н363У	н362У	5,39		
н362У	н361У	4,95		
н361У	н360У	8,16		
н360У	н359У	13,88		
н359У	н358У	3,80		
н358У	н357У	6,71		

1	2	3	4	5
н357У	н356У	4,75	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н356У	н355У	160,98		
н355У	н368У	6,90		
н368У	н369У	23,58		
н369У	н370У	163,86		
н370У	н371У	4,53		
н371У	н372У	7,92		
н372У	н373У	6,07		
н373У	н374У	4,25		
н374У	н375У	12,91		
н375У	н376У	3,95		
н376У	н377У	6,04		
н377У	н378У	5,00		
н378У	н379У	7,74		
н379У	н364У	25,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:327 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, уч 120
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$5\,200 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:870		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:327 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:328 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н380У	—	—	454 214,57	1 367 442,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н379У	—	—	454 211,81	1 367 442,20			
н378У	—	—	454 204,15	1 367 441,07			
н377У	—	—	454 199,19	1 367 440,46			
н376У	—	—	454 193,15	1 367 440,27			



1	2	3	4	5	6	7	8
н375У	—	—	454 189,23	1 367 439,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н374У	—	—	454 176,40	1 367 438,39			
н373У	—	—	454 172,19	1 367 437,84			
н372У	—	—	454 166,15	1 367 437,24			
н371У	—	—	454 158,28	1 367 436,38			
н370У	—	—	454 153,78	1 367 436,93			
н369У	—	—	453 991,07	1 367 417,58			
н381У	—	—	453 985,58	1 367 416,98			
н382У	—	—	453 987,76	1 367 391,20			
н383У	—	—	454 002,19	1 367 392,67			
н384У	—	—	454 132,49	1 367 408,25			
н385У	—	—	454 169,92	1 367 413,61			
н386У	—	—	454 187,43	1 367 415,03			
н387У	—	—	454 199,31	1 367 416,22			
н388У	—	—	454 198,92	1 367 419,84			
н389У	—	—	454 204,56	1 367 420,59			
н390У	—	—	454 214,10	1 367 421,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н391У	—	—	454 213,21	1 367 429,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н392У	—	—	454 216,17	1 367 429,57			
н393У	—	—	454 215,53	1 367 435,91			
н380У	—	—	454 214,57	1 367 442,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:328
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н380У	н379У	2,79	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н379У	н378У	7,74		
н378У	н377У	5,00		
н377У	н376У	6,04		
н376У	н375У	3,95		
н375У	н374У	12,91		
н374У	н373У	4,25		
н373У	н372У	6,07		
н372У	н371У	7,92		
н371У	н370У	4,53		
н370У	н369У	163,86		
н369У	н381У	5,52		
н381У	н382У	25,87		
н382У	н383У	14,50		
н383У	н384У	131,23		
н384У	н385У	37,81		
н385У	н386У	17,57		
н386У	н387У	11,94		
н387У	н388У	3,64		
н388У	н389У	5,69		
н389У	н390У	9,61		
н390У	н391У	7,61		

1	2	3	4	5
н391У	н392У	2,98	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н392У	н393У	6,37		
н393У	н380У	6,78		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:328 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 122
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 800 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 800,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:771
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:328 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:329		
Система координат					МСК-13, зона 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н394У	—	—	454 215,99	1 367 416,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н395У	—	—	454 214,82	1 367 416,15			
н390У	—	—	454 214,10	1 367 421,71			
н389У	—	—	454 204,56	1 367 420,59			
н388У	—	—	454 198,92	1 367 419,84			
н387У	—	—	454 199,31	1 367 416,22			
н386У	—	—	454 187,43	1 367 415,03			
н385У	—	—	454 169,92	1 367 413,61			
н384У	—	—	454 132,49	1 367 408,25			
н383У	—	—	454 002,19	1 367 392,67			
н396У	—	—	454 004,47	1 367 369,08			
н397У	—	—	454 055,26	1 367 375,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н398У	—	—	454 136,77	1 367 386,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н399У	—	—	454 165,53	1 367 390,78			
н400У	—	—	454 172,63	1 367 391,50			
н401У	—	—	454 212,35	1 367 395,25			
н402У	—	—	454 218,28	1 367 395,82			
н394У	—	—	454 215,99	1 367 416,30			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:329 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н394У	н395У	1,18	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н395У	н390У	5,61					
н390У	н389У	9,61					
н389У	н388У	5,69					
н388У	н387У	3,64					
н387У	н386У	11,94					
н386У	н385У	17,57					
н385У	н384У	37,81					
н384У	н383У	131,23					
н383У	н396У	23,70					
н396У	н397У	51,25					
н397У	н398У	82,21					
н398У	н399У	29,05					
н399У	н400У	7,14					
н400У	н401У	39,90					
н401У	н402У	5,96					
н402У	н394У	20,61					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:329 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, уч 124
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 900 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 900,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:723
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:329 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:330 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н405У	—	—	454 215,70	1 367 358,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н414У	—	—	454 215,04	1 367 365,95			
н415У	—	—	454 215,59	1 367 365,98			
н416У	—	—	454 215,22	1 367 370,09			
н417У	—	—	454 214,67	1 367 370,06			
н418У	—	—	454 213,26	1 367 385,25			
н401У	—	—	454 212,35	1 367 395,25			
н400У	—	—	454 172,63	1 367 391,50			
н399У	—	—	454 165,53	1 367 390,78			
н398У	—	—	454 136,77	1 367 386,66			
н397У	—	—	454 055,26	1 367 375,96			
н408У	—	—	454 058,41	1 367 342,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н407У	—	—	454 144,53	1 367 351,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н406У	—	—	454 188,70	1 367 356,74			
н405У	—	—	454 215,70	1 367 358,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:330 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н405У	н414У	7,24	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н414У	н415У	0,55		
н415У	н416У	4,13		
н416У	н417У	0,55		
н417У	н418У	15,26		
н418У	н401У	10,04		
н401У	н400У	39,90		
н400У	н399У	7,14		
н399У	н398У	29,05		
н398У	н397У	82,21		
н397У	н408У	34,05		
н408У	н407У	86,69		
н407У	н406У	44,43		
н406У	н405У	27,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:330 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 126
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				5 600 ± 26,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 600,00)} = 26$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:674		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:330 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:331 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н3668У	—	—	454 195,82	1 367 271,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3669У	—	—	454 195,25	1 367 283,34			
н3670У	—	—	454 194,99	1 367 292,79			
н3671У	—	—	454 193,13	1 367 292,87			
н3672У	—	—	454 189,24	1 367 292,73			
н3673У	—	—	454 186,27	1 367 292,38			
н3674У	—	—	454 183,87	1 367 292,20			
н3675У	—	—	454 180,31	1 367 291,76			
н3676У	—	—	453 992,06	1 367 269,71			
н3677У	—	—	453 997,21	1 367 212,51			
н3678У	—	—	454 158,97	1 367 258,13			
н3679У	—	—	454 176,00	1 367 264,89			
н3668У	—	—	454 195,82	1 367 271,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:331 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3668У	н3669У	12,03	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3669У	н3670У	9,45		
н3670У	н3671У	1,86		
н3671У	н3672У	3,89		
н3672У	н3673У	2,99		

1	2	3	4	5
н3673У	н3674У	2,41	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3674У	н3675У	3,59		
н3675У	н3676У	189,54		
н3676У	н3677У	57,43		
н3677У	н3678У	168,07		
н3678У	н3679У	18,32		
н3679У	н3668У	20,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:331 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 130
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$8\,300 \pm 32,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(8\,300,00)} = 32$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	8 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:612

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:331 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:332 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2305У	—	—	454 078,37	1 368 537,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2306У	—	—	454 076,47	1 368 557,10			
н2307У	—	—	454 038,05	1 368 553,43			
н2308У	—	—	454 039,95	1 368 533,60			
н2305У	—	—	454 078,37	1 368 537,28			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:332 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2305У	н2306У	19,91	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н2306У	н2307У	38,59					

1	2	3	4	5
н2307У	н2308У	19,92	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2308У	н2305У	38,60		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:332 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 1	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		769 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(769,00) = 10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		700,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		69	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 20 Рмакс = 5 600	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания магазина	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:741	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:332 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:333 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2309У	—	—	454 041,33	1 368 622,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2310У	—	—	454 040,16	1 368 628,65			
н2311У	—	—	454 039,84	1 368 632,20			
н2312У	—	—	454 039,73	1 368 634,57			
н2313У	—	—	454 039,26	1 368 636,83			
н2314У	—	—	454 038,65	1 368 640,06			
н2315У	—	—	454 035,64	1 368 656,66			
н2316У	—	—	454 030,33	1 368 655,82			
н2317У	—	—	454 028,97	1 368 655,72			
н2318У	—	—	454 026,71	1 368 655,41			
н2319У	—	—	454 014,14	1 368 653,55			
н2320У	—	—	454 010,85	1 368 653,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2321У	—	—	454 005,12	1 368 652,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2322У	—	—	453 952,58	1 368 645,32			
н2323У	—	—	453 871,03	1 368 635,88			
н2324У	—	—	453 873,70	1 368 618,82			
н2325У	—	—	453 969,84	1 368 629,75			
н2326У	—	—	453 988,32	1 368 632,02			
н2327У	—	—	454 006,92	1 368 635,05			
н2328У	—	—	454 011,97	1 368 635,81			
н2329У	—	—	454 017,59	1 368 617,03			
н2330У	—	—	454 018,36	1 368 614,52			
н2331У	—	—	454 037,04	1 368 620,90			
н2309У	—	—	454 041,33	1 368 622,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:333
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2309У	н2310У	6,18	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2310У	н2311У	3,56		
н2311У	н2312У	2,37		
н2312У	н2313У	2,31		
н2313У	н2314У	3,29		
н2314У	н2315У	16,87		
н2315У	н2316У	5,38		

1	2	3	4	5
н2316У	н2317У	1,36	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2317У	н2318У	2,28		
н2318У	н2319У	12,71		
н2319У	н2320У	3,31		
н2320У	н2321У	5,81		
н2321У	н2322У	53,00		
н2322У	н2323У	82,09		
н2323У	н2324У	17,27		
н2324У	н2325У	96,76		
н2325У	н2326У	18,62		
н2326У	н2327У	18,85		
н2327У	н2328У	5,11		
н2328У	н2329У	19,60		
н2329У	н2330У	2,63		
н2330У	н2331У	19,74		
н2331У	н2309У	4,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:333 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\ 400 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 400,00



1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:799		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:333 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:335 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2332У	—	—	454 010,57	1 368 614,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2327У	—	—	454 006,92	1 368 635,05			
н2326У	—	—	453 988,32	1 368 632,02			
н2325У	—	—	453 969,84	1 368 629,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2324У	—	—	453 873,70	1 368 618,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2333У	—	—	453 857,06	1 368 616,51			
н2334У	—	—	453 860,20	1 368 595,13			
н2335У	—	—	453 889,70	1 368 598,24			
н2336У	—	—	453 923,31	1 368 602,29			
н2337У	—	—	453 959,48	1 368 605,01			
н2338У	—	—	453 989,04	1 368 611,64			
н2339У	—	—	453 991,31	1 368 604,42			
н2340У	—	—	453 999,70	1 368 606,61			
н2341У	—	—	453 998,91	1 368 611,22			
н2332У	—	—	454 010,57	1 368 614,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:335
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2332У	н2327У	21,28	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2327У	н2326У	18,85		
н2326У	н2325У	18,62		
н2325У	н2324У	96,76		
н2324У	н2333У	16,80		
н2333У	н2334У	21,61		
н2334У	н2335У	29,66		
н2335У	н2336У	33,85		
н2336У	н2337У	36,27		

1	2	3	4	5
н2337У	н2338У	30,29	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2338У	н2339У	7,57		
н2339У	н2340У	8,67		
н2340У	н2341У	4,68		
н2341У	н2332У	12,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:335 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,400 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:584
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:335 :

1.	—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:336		:			
Система координат				МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
н2270У	—	—	453 976,62	1 368 549,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует				
н2269У	—	—	453 977,28	1 368 544,30			—				
н2268У	—	—	453 978,73	1 368 544,46							
н2267О	—	—	453 978,83	1 368 543,66							
н2266О	—	—	453 980,23	1 368 531,95							
н2265О	—	—	453 980,73	1 368 527,78							
н2264У	—	—	453 984,49	1 368 528,21			Закрепление отсутствует				
н2342У	—	—	453 985,21	1 368 528,29			—				
н2343У	—	—	453 984,81	1 368 531,62			Закрепление отсутствует				
н2344У	—	—	454 005,40	1 368 533,83			—				
н2345У	—	—	454 003,21	1 368 552,58							

1	2	3	4	5	6	7	8
н2271У	—	—	453 980,89	1 368 550,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2270У	—	—	453 976,62	1 368 549,66			Закрепление отсутствует
Вырез 1 из 1							
н2346У	—	—	453 977,99	1 368 549,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2347У	—	—	453 978,20	1 368 549,22			
н2348У	—	—	453 978,20	1 368 549,40			
н2349У	—	—	453 977,99	1 368 549,41			
н2346У	—	—	453 977,99	1 368 549,23			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:336 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2270У	н2269У	5,40	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н2269У	н2268У	1,46					
н2268У	н2267О	0,81					
н2267О	н2266О	11,79					
н2266О	н2265О	4,20					
н2265О	н2264У	3,78					
н2264У	н2342У	0,72					
н2342У	н2343У	3,35					
н2343У	н2344У	20,71					
н2344У	н2345У	18,88					
н2345У	н2271У	22,44					
н2271У	н2270У	4,31					
Вырез 1 из 1							
н2346У	н2347У	0,21	—		согласовано		
н2347У	н2348У	0,18					

1	2	3	4	5
н2348У	н2349У	0,21	—	согласовано
н2349У	н2346У	0,18		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:336 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 5	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		500 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(500,00) = 8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания административного здания	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:585	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:336 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:338	
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:338(1)							
н2262У	—	—	453 961,52	1 368 519,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2274У	—	—	453 955,96	1 368 553,75			
н2275У	—	—	453 906,61	1 368 547,55			
н2276У	—	—	453 886,69	1 368 529,21			
н2277У	—	—	453 888,59	1 368 509,77			
н2278У	—	—	453 909,81	1 368 512,84			
н2279У	—	—	453 920,72	1 368 514,38			
н2280У	—	—	453 940,43	1 368 516,78			
н2262У	—	—	453 961,52	1 368 519,22			
Вырез 1 из 6							
н2281У	—	—	453 897,19	1 368 520,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2282У	—	—	453 897,19	1 368 519,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2283У	—	—	453 897,38	1 368 519,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2284У	—	—	453 897,38	1 368 520,02			
н2281У	—	—	453 897,19	1 368 520,02			
Вырез 2 из 6							
н2285У	—	—	453 894,87	1 368 526,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2286У	—	—	453 894,70	1 368 527,56			
н2287У	—	—	453 893,61	1 368 527,43			
н2288У	—	—	453 893,78	1 368 526,04			
н2285У	—	—	453 894,87	1 368 526,17			
Вырез 3 из 6							
н2289У	—	—	453 891,03	1 368 526,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2290У	—	—	453 891,09	1 368 526,99			
н2291У	—	—	453 887,73	1 368 527,92			
н2292У	—	—	453 887,68	1 368 527,72			
н2289У	—	—	453 891,03	1 368 526,78			
Вырез 4 из 6							
н2293У	—	—	453 898,24	1 368 532,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2294У	—	—	453 898,43	1 368 532,81			
н2295У	—	—	453 898,50	1 368 532,97			



1	2	3	4	5	6	7	8
н2296У	—	—	453 898,31	1 368 533,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2293У	—	—	453 898,24	1 368 532,89			
Вырез 5 из 6							
н2297У	—	—	453 901,81	1 368 539,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2298У	—	—	453 901,86	1 368 539,34			
н2299У	—	—	453 905,05	1 368 540,11			
н2300У	—	—	453 905,00	1 368 540,31			
н2297У	—	—	453 901,81	1 368 539,54			
Вырез 6 из 6							
н2301У	—	—	453 943,28	1 368 544,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2302У	—	—	453 943,49	1 368 544,73			
н2303У	—	—	453 943,52	1 368 544,91			
н2304У	—	—	453 943,31	1 368 544,95			
н2301У	—	—	453 943,28	1 368 544,77			
13:01:0212002:338(2)							
н6160У	—	—	454 081,66	1 368 514,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6161У	—	—	454 064,50	1 368 513,78			
н6162У	—	—	454 054,09	1 368 512,69			
н6163У	—	—	454 010,90	1 368 507,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6164У	—	—	453 958,84	1 368 502,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6165У	—	—	453 884,60	1 368 494,80			
н6166У	—	—	453 876,57	1 368 494,01			
н6167У	—	—	453 878,09	1 368 478,23			
н628У	—	—	453 894,96	1 368 480,24			
н627У	—	—	454 057,51	1 368 499,94			
н626У	—	—	454 097,80	1 368 505,55			
н6168У	—	—	454 096,65	1 368 517,04			
н6169У	—	—	454 089,04	1 368 515,62			
н6170У	—	—	454 085,67	1 368 515,10			
н6160У	—	—	454 081,66	1 368 514,84			
Вырез 1 из 3							
н6171У	—	—	453 909,35	1 368 496,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6172У	—	—	453 912,98	1 368 496,75			
н6173У	—	—	453 912,99	1 368 497,00			
н6174У	—	—	453 909,36	1 368 497,17			
н6171У	—	—	453 909,35	1 368 496,92			
Вырез 2 из 3							

1	2	3	4	5	6	7	8
н6175У	—	—	453 960,83	1 368 502,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6176У	—	—	453 960,80	1 368 502,34			
н6177У	—	—	453 960,61	1 368 502,32			
н6178У	—	—	453 960,64	1 368 502,07			
н6175У	—	—	453 960,83	1 368 502,09			

Вырез 3 из 3

н6179У	—	—	454 053,61	1 368 512,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6180У	—	—	454 053,58	1 368 512,62			
н6181У	—	—	454 053,39	1 368 512,60			
н6182У	—	—	454 053,42	1 368 512,35			
н6179У	—	—	454 053,61	1 368 512,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:338 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

13:01:0212002:338(1)

н2262У	н2274У	34,97	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2274У	н2275У	49,74	—	
н2275У	н2276У	27,08	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	
н2276У	н2277У	19,53		
н2277У	н2278У	21,44	—	
н2278У	н2279У	11,02		
н2279У	н2280У	19,86	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	
н2280У	н2262У	21,23		

1	2	3	4	5
Вырез 1 из 6				
н2281У	н2282У	0,25	—	согласовано
н2282У	н2283У	0,19		
н2283У	н2284У	0,25		
н2284У	н2281У	0,19		
Вырез 2 из 6				
н2285У	н2286У	1,40	—	согласовано
н2286У	н2287У	1,10		
н2287У	н2288У	1,40		
н2288У	н2285У	1,10		
Вырез 3 из 6				
н2289У	н2290У	0,22	—	согласовано
н2290У	н2291У	3,49		
н2291У	н2292У	0,21		
н2292У	н2289У	3,48		
Вырез 4 из 6				
н2293У	н2294У	0,21	—	согласовано
н2294У	н2295У	0,17		
н2295У	н2296У	0,21		
н2296У	н2293У	0,18		
Вырез 5 из 6				
н2297У	н2298У	0,21	—	согласовано
н2298У	н2299У	3,28		
н2299У	н2300У	0,21		
н2300У	н2297У	3,28		
Вырез 6 из 6				
н2301У	н2302У	0,21	—	согласовано
н2302У	н2303У	0,18		
н2303У	н2304У	0,21		
н2304У	н2301У	0,18		
13:01:0212002:338(2)				
н6160У	н6161У	17,19	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6161У	н6162У	10,47		
н6162У	н6163У	43,47		

1	2	3	4	5
н6163У	н6164У	52,36	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6164У	н6165У	74,60	—	
н6165У	н6166У	8,07		
н6166У	н6167У	15,85	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	
н6167У	н628У	16,99		
н628У	н627У	163,74		
н627У	н626У	40,68		
н626У	н6168У	11,55		
н6168У	н6169У	7,74		
н6169У	н6170У	3,41		
н6170У	н6160У	4,02		
Вырез 1 из 3				
н6171У	н6172У	3,63	—	согласовано
н6172У	н6173У	0,25		
н6173У	н6174У	3,63		
н6174У	н6171У	0,25		
Вырез 2 из 3				
н6175У	н6176У	0,25	—	согласовано
н6176У	н6177У	0,19		
н6177У	н6178У	0,25		
н6178У	н6175У	0,19		
Вырез 3 из 3				
н6179У	н6180У	0,24	—	согласовано
н6180У	н6181У	0,19		
н6181У	н6182У	0,25		
н6182У	н6179У	0,19		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:338 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 397 $\pm$ 36,00, 13:01:0212002:338(1) 2 351,76 $\pm$ 16,97, 13:01:0212002:338(2) 3 044,81 $\pm$ 19,31
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	16,97 + 19,31 = 36
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:586
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:338 :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:01:0212002:339:

Система координатМСК-13, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6008У	—	—	453 891,54	1 368 580,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6009У	—	—	453 925,12	1 368 584,65			
н2336У	—	—	453 923,31	1 368 602,29			
н2335У	—	—	453 889,70	1 368 598,24			
н6008У	—	—	453 891,54	1 368 580,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:01:0212002:339:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6008У	н6009У	33,82	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6009У	н2336У	17,73		
н2336У	н2335У	33,85		
н2335У	н6008У	17,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:01:0212002:339:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$600 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания производственного здания
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:587
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:339</u> :		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:340		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2090У	—	—	453 853,00	1 368 533,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2091У	—	—	453 840,24	1 368 532,24			
н2092У	—	—	453 836,20	1 368 531,78			
н2093У	—	—	453 832,56	1 368 531,19			
н2094У	—	—	453 828,25	1 368 530,40			
н2095У	—	—	453 820,92	1 368 529,29			
н2096У	—	—	453 823,51	1 368 513,19			
н2097У	—	—	453 821,46	1 368 512,80			
н2098У	—	—	453 823,29	1 368 504,00			
н2099У	—	—	453 826,81	1 368 487,87			
н2100У	—	—	453 828,00	1 368 478,48			
н2101У	—	—	453 828,30	1 368 471,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2102У	—	—	453 846,11	1 368 336,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2103У	—	—	453 865,62	1 368 353,70			
н2104У	—	—	453 849,78	1 368 489,38			
н2105У	—	—	453 855,92	1 368 499,47			
н2106У	—	—	453 856,94	1 368 503,26			
н2107У	—	—	453 856,02	1 368 509,92			
н2090У	—	—	453 853,00	1 368 533,86			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:340 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2090У	н2091У	12,86	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2091У	н2092У	4,07		
н2092У	н2093У	3,69		
н2093У	н2094У	4,38		
н2094У	н2095У	7,41		
н2095У	н2096У	16,31		
н2096У	н2097У	2,09		
н2097У	н2098У	8,99		
н2098У	н2099У	16,51		
н2099У	н2100У	9,47		
н2100У	н2101У	6,99		
н2101У	н2102У	136,34		
н2102У	н2103У	26,12		
н2103У	н2104У	136,60		
н2104У	н2105У	11,81		
н2105У	н2106У	3,92		

1	2	3	4	5
н2106У	н2107У	6,72	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2107У	н2090У	24,13		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:340 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 9	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 612 ± 24,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(4 612,00) = 24	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		388	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:543	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				13:01:0212002:340 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:342		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2101У	—	—	453 828,30	1 368 471,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2100У	—	—	453 828,00	1 368 478,48			
н2099У	—	—	453 826,81	1 368 487,87			
н2098У	—	—	453 823,29	1 368 504,00			
н2097У	—	—	453 821,46	1 368 512,80			
н2096У	—	—	453 823,51	1 368 513,19			
н2095У	—	—	453 820,92	1 368 529,29			
н2108У	—	—	453 819,83	1 368 529,13			
н2109У	—	—	453 817,80	1 368 528,92			
н2110У	—	—	453 817,75	1 368 529,22			
н2111У	—	—	453 804,52	1 368 526,74			
н2112У	—	—	453 804,21	1 368 528,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2113У	—	—	453 799,21	1 368 528,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2114У	—	—	453 799,55	1 368 526,15			
н2115У	—	—	453 797,23	1 368 525,78			
н2116У	—	—	453 798,94	1 368 514,18			
н2117У	—	—	453 800,89	1 368 500,00			
н2118У	—	—	453 802,66	1 368 487,69			
н2119У	—	—	453 805,57	1 368 488,01			
н2120У	—	—	453 806,41	1 368 478,82			
н2121У	—	—	453 807,65	1 368 469,80			
н2122У	—	—	453 806,05	1 368 468,42			
н2123У	—	—	453 819,10	1 368 378,71			
н2124У	—	—	453 824,81	1 368 332,42			
н2102У	—	—	453 846,11	1 368 336,33			
н2101У	—	—	453 828,30	1 368 471,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:342		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н2101У	н2100У	6,99	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н2100У	н2099У	9,47					
н2099У	н2098У	16,51					

1	2	3	4	5
н2098У	н2097У	8,99	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2097У	н2096У	2,09		
н2096У	н2095У	16,31		
н2095У	н2108У	1,10		
н2108У	н2109У	2,04		
н2109У	н2110У	0,30		
н2110У	н2111У	13,46		
н2111У	н2112У	2,13		
н2112У	н2113У	5,04		
н2113У	н2114У	2,09		
н2114У	н2115У	2,35		
н2115У	н2116У	11,73		
н2116У	н2117У	14,31		
н2117У	н2118У	12,44		
н2118У	н2119У	2,93		
н2119У	н2120У	9,23		
н2120У	н2121У	9,10		
н2121У	н2122У	2,11		
н2122У	н2123У	90,65		
н2123У	н2124У	46,64		
н2124У	н2102У	21,66		
н2102У	н2101У	136,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:342 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 300 ± 23,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,300,00)} = 23$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 300,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:925		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:342 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:344 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2124У	—	—	453 824,81	1 368 332,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2123У	—	—	453 819,10	1 368 378,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2122У	—	—	453 806,05	1 368 468,42			
н2121У	—	—	453 807,65	1 368 469,80			
н2120У	—	—	453 806,41	1 368 478,82			
н2119У	—	—	453 805,57	1 368 488,01			
н2118У	—	—	453 802,66	1 368 487,69			
н2117У	—	—	453 800,89	1 368 500,00			
н2116У	—	—	453 798,94	1 368 514,18			
н2115У	—	—	453 797,23	1 368 525,78			
н2125У	—	—	453 776,02	1 368 522,76			
н2126У	—	—	453 800,42	1 368 331,69			
н2127У	—	—	453 802,24	1 368 320,98			
н2128У	—	—	453 825,33	1 368 328,61			
н2124У	—	—	453 824,81	1 368 332,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:344		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н2124У	н2123У	46,64	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н2123У	н2122У	90,65					
н2122У	н2121У	2,11					



1	2	3	4	5
н2121У	н2120У	9,10	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2120У	н2119У	9,23		
н2119У	н2118У	2,93		
н2118У	н2117У	12,44		
н2117У	н2116У	14,31		
н2116У	н2115У	11,73		
н2115У	н2125У	21,42		
н2125У	н2126У	192,62		
н2126У	н2127У	10,86		
н2127У	н2128У	24,32		
н2128У	н2124У	3,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:344 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,747 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,747,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	153
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:344 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:345 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6010У	—	—	453 797,83	1 368 760,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6011У	—	—	453 766,56	1 368 758,61			
н6012У	—	—	453 767,84	1 368 746,96			
н6013У	—	—	453 749,97	1 368 743,33			
н6014У	—	—	453 753,02	1 368 726,09			
н6015У	—	—	453 753,50	1 368 721,43			
н6016У	—	—	453 754,10	1 368 715,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6017У	—	—	453 756,94	1 368 711,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6018У	—	—	453 758,14	1 368 692,01			
н6019У	—	—	453 763,14	1 368 692,29			
н6020У	—	—	453 767,71	1 368 692,37			
н6021У	—	—	453 774,89	1 368 692,86			
н6022У	—	—	453 784,18	1 368 693,64			
н6023У	—	—	453 782,91	1 368 705,36			
н6024У	—	—	453 788,19	1 368 706,15			
н6025У	—	—	453 788,72	1 368 703,36			
н6026У	—	—	453 805,39	1 368 697,32			
н6027У	—	—	453 811,42	1 368 696,90			
н6010У	—	—	453 797,83	1 368 760,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:345:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6010У	н6011У	31,36	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6011У	н6012У	11,72		
н6012У	н6013У	18,23		
н6013У	н6014У	17,51		
н6014У	н6015У	4,68		
н6015У	н6016У	5,56		
н6016У	н6017У	5,25		

1	2	3	4	5
н6017У	н6018У	19,51	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6018У	н6019У	5,01		
н6019У	н6020У	4,57		
н6020У	н6021У	7,20		
н6021У	н6022У	9,32		
н6022У	н6023У	11,79		
н6023У	н6024У	5,34		
н6024У	н6025У	2,84		
н6025У	н6026У	17,73		
н6026У	н6027У	6,04		
н6027У	н6010У	65,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:345 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,000 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:842		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:345 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:346 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2125У	—	—	453 776,02	1 368 522,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2129У	—	—	453 753,82	1 368 519,59			
н2130У	—	—	453 756,04	1 368 505,40			
н2131У	—	—	453 757,30	1 368 494,97			
н2132У	—	—	453 759,80	1 368 479,49			
н2133У	—	—	453 769,29	1 368 400,35			
н2134У	—	—	453 779,04	1 368 331,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2135У	—	—	453 779,31	1 368 329,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2126У	—	—	453 800,42	1 368 331,69			
н2125У	—	—	453 776,02	1 368 522,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:346
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2125У	н2129У	22,43	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2129У	н2130У	14,36		
н2130У	н2131У	10,51		
н2131У	н2132У	15,68		
н2132У	н2133У	79,71		
н2133У	н2134У	69,73		
н2134У	н2135У	1,97		
н2135У	н2126У	21,24		
н2126У	н2125У	192,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:346
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	4 200 ± 23,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,200,00)} = 23$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:901		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:346 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:347 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2244У	—	—	453 805,31	1 368 600,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н2245У	—	—	453 790,37	1 368 684,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2246У	—	—	453 789,76	1 368 687,58			Закрепление отсутствует
н2242У	—	—	453 753,27	1 368 681,63			—
н2241У	—	—	453 767,42	1 368 609,17			
н2240У	—	—	453 770,92	1 368 598,03			
н2239У	—	—	453 772,39	1 368 591,06			
н2238У	—	—	453 773,51	1 368 584,06			
н2237У	—	—	453 778,92	1 368 556,60			
н2247У	—	—	453 779,69	1 368 552,10			
н2248У	—	—	453 798,81	1 368 555,18			
н2249У	—	—	453 798,08	1 368 560,54			
н2250У	—	—	453 811,75	1 368 562,82			
н2244У	—	—	453 805,31	1 368 600,75			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:347 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2244У	н2245У	84,91	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2245У	н2246У	3,30		
н2246У	н2242У	36,97		
н2242У	н2241У	73,83		
н2241У	н2240У	11,68		



1	2	3	4	5
н2240У	н2239У	7,12	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2239У	н2238У	7,09		
н2238У	н2237У	27,99		
н2237У	н2247У	4,57		
н2247У	н2248У	19,37		
н2248У	н2249У	5,41		
н2249У	н2250У	13,86		
н2250У	н2244У	38,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:347 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 600 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:798

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:347 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:348 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2132У	—	—	453 759,80	1 368 479,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2131У	—	—	453 757,30	1 368 494,97			
н2130У	—	—	453 756,04	1 368 505,40			
н2129У	—	—	453 753,82	1 368 519,59			
н2136У	—	—	453 744,88	1 368 518,53			
н2137У	—	—	453 728,77	1 368 515,87			
н2138У	—	—	453 732,12	1 368 494,76			
н2139У	—	—	453 735,68	1 368 471,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2140У	—	—	453 755,39	1 368 328,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2134У	—	—	453 779,04	1 368 331,31			
н2133У	—	—	453 769,29	1 368 400,35			
н2132У	—	—	453 759,80	1 368 479,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:348 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2132У	н2131У	15,68	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2131У	н2130У	10,51		
н2130У	н2129У	14,36		
н2129У	н2136У	9,00		
н2136У	н2137У	16,33		
н2137У	н2138У	21,37		
н2138У	н2139У	23,55		
н2139У	н2140У	144,26		
н2140У	н2134У	23,81		
н2134У	н2133У	69,73		
н2133У	н2132У	79,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:348 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 600 ± 24,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 600,00) = 24		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:843		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:348 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:349 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н2237У	—	—	453 778,92	1 368 556,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2238У	—	—	453 773,51	1 368 584,06			
н2239У	—	—	453 772,39	1 368 591,06			
н2240У	—	—	453 770,92	1 368 598,03			
н2241У	—	—	453 767,42	1 368 609,17			
н2242У	—	—	453 753,27	1 368 681,63			
н2243У	—	—	453 748,40	1 368 712,56			
н2234У	—	—	453 730,36	1 368 709,58			
н2233У	—	—	453 756,10	1 368 553,86			
н2237У	—	—	453 778,92	1 368 556,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:349
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2237У	н2238У	27,99	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2238У	н2239У	7,09		
н2239У	н2240У	7,12		
н2240У	н2241У	11,68		
н2241У	н2242У	73,83		
н2242У	н2243У	31,31		
н2243У	н2234У	18,28		
н2234У	н2233У	157,83		
н2233У	н2237У	22,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:349 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 154 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 154,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	346
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:902
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:349 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:350		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2140У	—	—	453 755,39	1 368 328,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2139У	—	—	453 735,68	1 368 471,48			
н2138У	—	—	453 732,12	1 368 494,76			
н2137У	—	—	453 728,77	1 368 515,87			
н2141У	—	—	453 728,66	1 368 516,53			
н2142У	—	—	453 704,19	1 368 513,19			
н2143У	—	—	453 705,14	1 368 506,68			
н2144У	—	—	453 706,98	1 368 495,35			
н2145У	—	—	453 708,75	1 368 482,21			
н2146У	—	—	453 711,01	1 368 473,49			
н2147У	—	—	453 711,54	1 368 467,26			
н2148У	—	—	453 735,18	1 368 313,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2149У	—	—	453 735,49	1 368 311,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2150У	—	—	453 757,27	1 368 314,84			
н2140У	—	—	453 755,39	1 368 328,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:350 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2140У	н2139У	144,26	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2139У	н2138У	23,55		
н2138У	н2137У	21,37		
н2137У	н2141У	0,67		
н2141У	н2142У	24,70		
н2142У	н2143У	6,58		
н2143У	н2144У	11,48		
н2144У	н2145У	13,26		
н2145У	н2146У	9,01		
н2146У	н2147У	6,25		
н2147У	н2148У	155,11		
н2148У	н2149У	2,04		
н2149У	н2150У	21,97		
н2150У	н2140У	13,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:350 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 800 ± 24,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 800,00) = 24		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 800,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:701		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:350 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:351 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н2233У	—	—	453 756,10	1 368 553,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2234У	—	—	453 730,36	1 368 709,58			
н2232У	—	—	453 709,96	1 368 707,08			
н2231У	—	—	453 731,13	1 368 579,45			
н2230У	—	—	453 731,95	1 368 573,52			
н2229У	—	—	453 735,16	1 368 547,03			
н2235У	—	—	453 740,02	1 368 547,75			
н2236У	—	—	453 739,52	1 368 551,39			
н2233У	—	—	453 756,10	1 368 553,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:351
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2233У	н2234У	157,83	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2234У	н2232У	20,55		
н2232У	н2231У	129,37		
н2231У	н2230У	5,99		
н2230У	н2229У	26,68		
н2229У	н2235У	4,91		
н2235У	н2236У	3,67		
н2236У	н2233У	16,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:351
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 273 $\pm$ 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 273,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	127
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:742
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:351 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:352 :		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2148У	—	—	453 735,18	1 368 313,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2147У	—	—	453 711,54	1 368 467,26			
н2146У	—	—	453 711,01	1 368 473,49			
н2145У	—	—	453 708,75	1 368 482,21			
н2144У	—	—	453 706,98	1 368 495,35			
н2143У	—	—	453 705,14	1 368 506,68			
н2142У	—	—	453 704,19	1 368 513,19			
н2151У	—	—	453 676,53	1 368 508,85			
н2152У	—	—	453 680,37	1 368 481,51			
н2153У	—	—	453 681,36	1 368 476,28			
н2154У	—	—	453 682,37	1 368 472,86			
н2155У	—	—	453 683,63	1 368 465,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2156У	—	—	453 707,91	1 368 310,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2148У	—	—	453 735,18	1 368 313,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:352 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2148У	н2147У	155,11	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2147У	н2146У	6,25		
н2146У	н2145У	9,01		
н2145У	н2144У	13,26		
н2144У	н2143У	11,48		
н2143У	н2142У	6,58		
н2142У	н2151У	28,00		
н2151У	н2152У	27,61		
н2152У	н2153У	5,32		
н2153У	н2154У	3,57		
н2154У	н2155У	7,59		
н2155У	н2156У	157,17		
н2156У	н2148У	27,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:352 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 600 ± 26,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,600,00)} = 26$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:702		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:352 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:354 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2156У	—	—	453 707,91	1 368 310,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2155У	—	—	453 683,63	1 368 465,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2154У	—	—	453 682,37	1 368 472,86			
н2153У	—	—	453 681,36	1 368 476,28			
н2152У	—	—	453 680,37	1 368 481,51			
н2151У	—	—	453 676,53	1 368 508,85			
н2157У	—	—	453 659,07	1 368 506,01			
н2158У	—	—	453 641,30	1 368 502,59			
н2159У	—	—	453 645,49	1 368 479,37			
н2160У	—	—	453 649,46	1 368 458,33			
н2161У	—	—	453 652,45	1 368 450,02			
н2162У	—	—	453 668,87	1 368 365,01			Долговременный межевой знак
н2163У	—	—	453 680,79	1 368 299,15			
н2164У	—	—	453 708,84	1 368 304,15			
н2156У	—	—	453 707,91	1 368 310,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:354		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н2156У	н2155У	157,17	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н2155У	н2154У	7,59					
н2154У	н2153У	3,57					

1	2	3	4	5
н2153У	н2152У	5,32	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2152У	н2151У	27,61		
н2151У	н2157У	17,69		
н2157У	н2158У	18,10		
н2158У	н2159У	23,60		
н2159У	н2160У	21,41		
н2160У	н2161У	8,83		
н2161У	н2162У	86,58		
н2162У	н2163У	66,93		
н2163У	н2164У	28,49		
н2164У	н2156У	6,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:354 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$6\,580 \pm 28,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\,580,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	7 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	420
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—



1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:800		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:354 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:355 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2213У	—	—	453 705,43	1 368 542,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2214У	—	—	453 703,98	1 368 554,18			
н2215У	—	—	453 701,68	1 368 567,84			
н2216У	—	—	453 699,87	1 368 580,11			
н2217У	—	—	453 682,72	1 368 703,57			
н2218У	—	—	453 682,23	1 368 707,10			
н2219У	—	—	453 662,09	1 368 705,02			



1	2	3	4	5
н2213У	н2214У	11,43	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2214У	н2215У	13,85		
н2215У	н2216У	12,40		
н2216У	н2217У	124,65		
н2217У	н2218У	3,56		
н2218У	н2219У	20,25		
н2219У	н2210У	29,08		
н2210У	н2209У	54,75		
н2209У	н2208У	31,95		
н2208У	н2207У	34,96		
н2207У	н2206У	4,95		
н2206У	н2205У	1,00		
н2205У	н2204У	2,86		
н2204У	н2203У	4,59		
н2203У	н2220У	3,95		
н2220У	н2221У	4,24		
н2221У	н2222У	3,71		
н2222У	н2223У	4,74		
н2223У	н2224У	2,51		
н2224У	н2225У	0,88		
н2225У	н2226У	3,36		
н2226У	н2213У	8,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:355 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 500 ± 21,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 500,00)} = 21$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:545		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:355 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:357 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2202У	—	—	453 673,49	1 368 540,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2203У	—	—	453 684,05	1 368 542,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2204У	—	—	453 683,20	1 368 547,11			
н2205У	—	—	453 682,58	1 368 549,90			
н2206У	—	—	453 682,96	1 368 550,83			
н2207У	—	—	453 681,46	1 368 555,55			
н2208У	—	—	453 676,53	1 368 590,16			
н2209У	—	—	453 673,02	1 368 621,92			
н2210У	—	—	453 665,37	1 368 676,13			
н2197У	—	—	453 640,83	1 368 672,77			
н2196У	—	—	453 659,54	1 368 537,12			
н2195У	—	—	453 659,67	1 368 533,88			
н2211У	—	—	453 659,76	1 368 533,31			
н2212У	—	—	453 674,36	1 368 535,58			
н2202У	—	—	453 673,49	1 368 540,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:357		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н2202У	н2203У	10,70	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано			
н2203У	н2204У	4,59						
н2204У	н2205У	2,86						

1	2	3	4	5
н2205У	н2206У	1,00	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2206У	н2207У	4,95		
н2207У	н2208У	34,96		
н2208У	н2209У	31,95		
н2209У	н2210У	54,75		
н2210У	н2197У	24,77		
н2197У	н2196У	136,93		
н2196У	н2195У	3,24		
н2195У	н2211У	0,58		
н2211У	н2212У	14,78		
н2212У	н2202У	5,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:357 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,400 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:546		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:357 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:358 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2168У	—	—	453 626,31	1 368 358,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н2167У	—	—	453 605,91	1 368 465,48			—
н2166У	—	—	453 600,94	1 368 494,56			
н2169У	—	—	453 586,23	1 368 492,05			
н2170У	—	—	453 587,05	1 368 486,79			
н2171У	—	—	453 573,71	1 368 484,56			
н2172У	—	—	453 580,67	1 368 445,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2173У	—	—	453 600,79	1 368 334,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2174У	—	—	453 608,20	1 368 294,04			
н2175У	—	—	453 637,14	1 368 298,15			
н2168У	—	—	453 626,31	1 368 358,55			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:358
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2168У	н2167У	108,86	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2167У	н2166У	29,50		
н2166У	н2169У	14,92		
н2169У	н2170У	5,32		
н2170У	н2171У	13,53		
н2171У	н2172У	40,16		
н2172У	н2173У	111,88		
н2173У	н2174У	41,58		
н2174У	н2175У	29,23		
н2175У	н2168У	61,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:358
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	5 700 ± 26,00



1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,700,00)} = 26$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:801		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:358 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:359 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2195У	—	—	453 659,67	1 368 533,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2196У	—	—	453 659,54	1 368 537,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2197У	—	—	453 640,83	1 368 672,77			
н2198У	—	—	453 637,32	1 368 700,77			
н2199У	—	—	453 613,12	1 368 701,12			
н193У	—	—	453 614,77	1 368 688,77			
н192У	—	—	453 629,42	1 368 577,48			
н191У	—	—	453 630,99	1 368 567,74			
н190У	—	—	453 635,24	1 368 534,17			
н2200У	—	—	453 635,91	1 368 530,27			
н2201У	—	—	453 650,42	1 368 532,50			
н2195У	—	—	453 659,67	1 368 533,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:359
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2195У	н2196У	3,24	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2196У	н2197У	136,93		
н2197У	н2198У	28,22		
н2198У	н2199У	24,20		
н2199У	н193У	12,46		
н193У	н192У	112,25		
н192У	н191У	9,87		
н191У	н190У	33,84		
н190У	н2200У	3,96		

1	2	3	4	5
н2200У	н2201У	14,68	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2201У	н2195У	9,35		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:359 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул, д 28	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 100 ± 22,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(4 100,00) = 22	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 100,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:904	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:359 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:361 :		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2181У	—	—	453 608,79	1 368 530,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н186У	—	—	453 608,44	1 368 533,20			
н197У	—	—	453 606,72	1 368 545,30			
н196У	—	—	453 603,93	1 368 563,54			
н195У	—	—	453 602,91	1 368 569,17			
н194У	—	—	453 588,21	1 368 685,21			
н2182У	—	—	453 587,93	1 368 687,39			
н2183У	—	—	453 560,19	1 368 684,45			
н2184У	—	—	453 563,18	1 368 662,24			
н2185У	—	—	453 576,78	1 368 569,29			
н2186У	—	—	453 577,36	1 368 565,23			
н2187У	—	—	453 577,75	1 368 565,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2188У	—	—	453 579,65	1 368 549,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2189У	—	—	453 579,44	1 368 549,76			
н2190У	—	—	453 580,27	1 368 543,45			
н2191У	—	—	453 582,13	1 368 527,84			
н2192У	—	—	453 582,61	1 368 523,64			
н2193У	—	—	453 598,43	1 368 525,72			
н2194У	—	—	453 598,02	1 368 529,52			
н2181У	—	—	453 608,79	1 368 530,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:361
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2181У	н186У	2,43	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н186У	н197У	12,22		
н197У	н196У	18,45		
н196У	н195У	5,72		
н195У	н194У	116,97		
н194У	н2182У	2,20		
н2182У	н2183У	27,90		
н2183У	н2184У	22,41		
н2184У	н2185У	93,94		
н2185У	н2186У	4,10		
н2186У	н2187У	0,39		
н2187У	н2188У	15,58		
н2188У	н2189У	0,21		
н2189У	н2190У	6,36		

1	2	3	4	5
н2190У	н2191У	15,72	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2191У	н2192У	4,23		
н2192У	н2193У	15,96		
н2193У	н2194У	3,82		
н2194У	н2181У	10,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:361 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 300 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:907
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:361 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:362 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2191У	—	—	453 582,13	1 368 527,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2190У	—	—	453 580,27	1 368 543,45			
н2189У	—	—	453 579,44	1 368 549,76			
н2188У	—	—	453 579,65	1 368 549,79			
н2187У	—	—	453 577,75	1 368 565,25			
н2186У	—	—	453 577,36	1 368 565,23			
н2185У	—	—	453 576,78	1 368 569,29			
н2184У	—	—	453 563,18	1 368 662,24			
н2251У	—	—	453 522,03	1 368 658,07			
н2252У	—	—	453 531,95	1 368 549,25			
н2253У	—	—	453 532,65	1 368 540,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2254У	—	—	453 533,30	1 368 534,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2255У	—	—	453 533,00	1 368 534,02			
н2256У	—	—	453 534,49	1 368 518,93			
н2257У	—	—	453 543,26	1 368 519,69			
н2258У	—	—	453 543,36	1 368 518,74			
н2259У	—	—	453 559,13	1 368 520,35			
н2260У	—	—	453 573,86	1 368 522,12			
н2261У	—	—	453 573,28	1 368 526,69			
н2191У	—	—	453 582,13	1 368 527,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:362
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2191У	н2190У	15,72	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2190У	н2189У	6,36		
н2189У	н2188У	0,21		
н2188У	н2187У	15,58		
н2187У	н2186У	0,39		
н2186У	н2185У	4,10		
н2185У	н2184У	93,94		
н2184У	н2251У	41,36		
н2251У	н2252У	109,27		
н2252У	н2253У	8,69		
н2253У	н2254У	6,57		
н2254У	н2255У	0,30		



1	2	3	4	5
н2255У	н2256У	15,16	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2256У	н2257У	8,80		
н2257У	н2258У	0,96		
н2258У	н2259У	15,85		
н2259У	н2260У	14,84		
н2260У	н2261У	4,61		
н2261У	н2191У	8,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:362 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$6\,300 \pm 28,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\,300,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:802

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:362 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:363 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2053У	—	—	453 862,07	1 368 321,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2054У	—	—	453 818,38	1 368 314,50			
н2055У	—	—	453 727,24	1 368 297,64			
н2051У	—	—	453 730,15	1 368 261,39			
н2050У	—	—	453 828,38	1 368 271,37			
н2049У	—	—	453 835,86	1 368 272,50			
н2048У	—	—	453 871,01	1 368 275,77			
н2056У	—	—	453 869,86	1 368 288,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2057У	—	—	453 869,00	1 368 296,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2058У	—	—	453 864,41	1 368 296,11			
н2053У	—	—	453 862,07	1 368 321,62			

Вырез 1 из 2

н166У	—	—	453 749,08	1 368 300,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н167У	—	—	453 749,04	1 368 300,89			
н168У	—	—	453 748,86	1 368 300,85			
н169У	—	—	453 748,90	1 368 300,65			
н166У	—	—	453 749,08	1 368 300,68			

Вырез 2 из 2

н162У	—	—	453 782,85	1 368 307,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н163У	—	—	453 782,80	1 368 307,65			
н164У	—	—	453 782,63	1 368 307,62			
н165У	—	—	453 782,67	1 368 307,41			
н162У	—	—	453 782,85	1 368 307,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:363 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2053У	н2054У	44,27	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2054У	н2055У	92,69		
н2055У	н2051У	36,37		

1	2	3	4	5
н2051У	н2050У	98,74	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2050У	н2049У	7,56		
н2049У	н2048У	35,30		
н2048У	н2056У	12,53		
н2056У	н2057У	8,32		
н2057У	н2058У	4,61		
н2058У	н2053У	25,62		

Вырез 1 из 2

н166У	н167У	0,21	—	согласовано
н167У	н168У	0,18		
н168У	н169У	0,20		
н169У	н166У	0,18		

Вырез 2 из 2

н162У	н163У	0,21	—	согласовано
н163У	н164У	0,17		
н164У	н165У	0,21		
н165У	н162У	0,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:363 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 800 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,800,00)} = 27$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:886
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:363 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:364 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2045У	—	—	453 713,56	1 368 229,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2044У	—	—	453 832,38	1 368 241,66			
н2043У	—	—	453 840,88	1 368 242,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2042У	—	—	453 845,51	1 368 243,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2041У	—	—	453 848,79	1 368 243,68			
н2040У	—	—	453 852,37	1 368 243,84			
н2039У	—	—	453 858,02	1 368 244,31			
н2038У	—	—	453 860,36	1 368 244,58			
н2037У	—	—	453 862,61	1 368 245,06			
н2036У	—	—	453 873,08	1 368 246,15			
н2046У	—	—	453 872,26	1 368 254,71			
н2047У	—	—	453 873,13	1 368 254,76			
н2048У	—	—	453 871,01	1 368 275,77			
н2049У	—	—	453 835,86	1 368 272,50			
н2050У	—	—	453 828,38	1 368 271,37			
н2051У	—	—	453 730,15	1 368 261,39			
н2052У	—	—	453 720,44	1 368 260,39			
н2045У	—	—	453 713,56	1 368 229,17			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					<b>13:01:0212002:364</b>		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2045У	н2044У	119,47	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		

1	2	3	4	5
н2044У	н2043У	8,57	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2043У	н2042У	4,64		
н2042У	н2041У	3,34		
н2041У	н2040У	3,58		
н2040У	н2039У	5,67		
н2039У	н2038У	2,36		
н2038У	н2037У	2,30		
н2037У	н2036У	10,53		
н2036У	н2046У	8,60		
н2046У	н2047У	0,87		
н2047У	н2048У	21,12		
н2048У	н2049У	35,30		
н2049У	н2050У	7,56		
н2050У	н2051У	98,74		
н2051У	н2052У	9,76		
н2052У	н2045У	31,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:364 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,700 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 700,00

1	2	3					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:785					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:364 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:365 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2018У	—	—	453 834,16	1 368 212,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2032У	—	—	453 842,51	1 368 213,04			
н2031У	—	—	453 853,76	1 368 214,54			
н2030У	—	—	453 864,55	1 368 215,46			



1	2	3	4	5	6	7	8
н2029У	—	—	453 873,99	1 368 216,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2033У	—	—	453 872,97	1 368 227,90			
н2034У	—	—	453 875,27	1 368 228,04			
н2035У	—	—	453 873,59	1 368 246,20			
н2036У	—	—	453 873,08	1 368 246,15			
н2037У	—	—	453 862,61	1 368 245,06			
н2038У	—	—	453 860,36	1 368 244,58			
н2039У	—	—	453 858,02	1 368 244,31			
н2040У	—	—	453 852,37	1 368 243,84			
н2041У	—	—	453 848,79	1 368 243,68			
н2042У	—	—	453 845,51	1 368 243,07			
н2043У	—	—	453 840,88	1 368 242,76			
н2044У	—	—	453 832,38	1 368 241,66			
н2045У	—	—	453 713,56	1 368 229,17			
н2021У	—	—	453 717,26	1 368 200,04			
н2020У	—	—	453 784,21	1 368 206,96			
н2019У	—	—	453 815,04	1 368 210,14			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н2018У	—	—	453 834,16	1 368 212,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:365		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.							
1	2	3	4			5		
н2018У	н2032У	8,38	по границе хозяйственной постройки, по ограждению			согласовано		
н2032У	н2031У	11,35						
н2031У	н2030У	10,83						
н2030У	н2029У	9,48						
н2029У	н2033У	11,60						
н2033У	н2034У	2,30						
н2034У	н2035У	18,24						
н2035У	н2036У	0,51						
н2036У	н2037У	10,53						
н2037У	н2038У	2,30						
н2038У	н2039У	2,36						
н2039У	н2040У	5,67						
н2040У	н2041У	3,58						
н2041У	н2042У	3,34						
н2042У	н2043У	4,64						
н2043У	н2044У	8,57						
н2044У	н2045У	119,47						
н2045У	н2021У	29,36						
н2021У	н2020У	67,31						
н2020У	н2019У	30,99						
н2019У	н2018У	19,24						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:365		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\,700 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:537
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:365</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:366		
Система координат		МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2018У	—	—	453 834,16	1 368 212,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2019У	—	—	453 815,04	1 368 210,14			
н2020У	—	—	453 784,21	1 368 206,96			
н2021У	—	—	453 717,26	1 368 200,04			
н2017У	—	—	453 722,21	1 368 168,85			
н2016У	—	—	453 739,60	1 368 171,42			
н2015У	—	—	453 753,46	1 368 173,20			
н2014У	—	—	453 835,51	1 368 183,12			
н2013У	—	—	453 839,32	1 368 183,15			
н2012У	—	—	453 874,71	1 368 187,24			
н2011У	—	—	453 876,24	1 368 187,37			
н2022У	—	—	453 877,55	1 368 187,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2023У	—	—	453 877,35	1 368 192,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2024У	—	—	453 876,87	1 368 198,13			
н2025У	—	—	453 876,83	1 368 198,74			
н2026У	—	—	453 876,34	1 368 202,62			
н2027У	—	—	453 876,04	1 368 209,09			
н2028У	—	—	453 874,51	1 368 208,98			
н2029У	—	—	453 873,99	1 368 216,34			
н2030У	—	—	453 864,55	1 368 215,46			
н2031У	—	—	453 853,76	1 368 214,54			
н2032У	—	—	453 842,51	1 368 213,04			
н2018У	—	—	453 834,16	1 368 212,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:366
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2018У	н2019У	19,24	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2019У	н2020У	30,99		
н2020У	н2021У	67,31		
н2021У	н2017У	31,58		
н2017У	н2016У	17,58		
н2016У	н2015У	13,97		
н2015У	н2014У	82,65		
н2014У	н2013У	3,81		
н2013У	н2012У	35,63		

1	2	3	4	5
н2012У	н2011У	1,54	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2011У	н2022У	1,31		
н2022У	н2023У	5,28		
н2023У	н2024У	5,45		
н2024У	н2025У	0,61		
н2025У	н2026У	3,91		
н2026У	н2027У	6,48		
н2027У	н2028У	1,53		
н2028У	н2029У	7,38		
н2029У	н2030У	9,48		
н2030У	н2031У	10,83		
н2031У	н2032У	11,35		
н2032У	н2018У	8,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:366 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,700 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:893		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:366 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:367 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2009У	—	—	453 726,45	1 368 140,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2005У	—	—	453 751,21	1 368 143,02			
н2004У	—	—	453 841,96	1 368 154,20			
н2003У	—	—	453 842,97	1 368 154,13			
н2002У	—	—	453 843,07	1 368 153,16			
н2001У	—	—	453 849,38	1 368 153,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2000У	—	—	453 871,01	1 368 155,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1999У	—	—	453 879,20	1 368 156,54			
н2010У	—	—	453 876,89	1 368 181,08			
н2011У	—	—	453 876,24	1 368 187,37			
н2012У	—	—	453 874,71	1 368 187,24			
н2013У	—	—	453 839,32	1 368 183,15			
н2014У	—	—	453 835,51	1 368 183,12			
н2015У	—	—	453 753,46	1 368 173,20			
н2016У	—	—	453 739,60	1 368 171,42			
н2017У	—	—	453 722,21	1 368 168,85			
н2009У	—	—	453 726,45	1 368 140,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:367
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2009У	н2005У	24,94	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2005У	н2004У	91,44		
н2004У	н2003У	1,01		
н2003У	н2002У	0,98		
н2002У	н2001У	6,35		
н2001У	н2000У	21,72		
н2000У	н1999У	8,22		
н1999У	н2010У	24,65		
н2010У	н2011У	6,32		



1	2	3	4	5
н2011У	н2012У	1,54	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2012У	н2013У	35,63		
н2013У	н2014У	3,81		
н2014У	н2015У	82,65		
н2015У	н2016У	13,97		
н2016У	н2017У	17,58		
н2017У	н2009У	29,13		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:367 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,600 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:538

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:367 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:368 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1998У	—	—	453 880,63	1 368 156,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1999У	—	—	453 879,20	1 368 156,54			
н2000У	—	—	453 871,01	1 368 155,80			
н2001У	—	—	453 849,38	1 368 153,84			
н2002У	—	—	453 843,07	1 368 153,16			
н2003У	—	—	453 842,97	1 368 154,13			
н2004У	—	—	453 841,96	1 368 154,20			
н2005У	—	—	453 751,21	1 368 143,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1995У	—	—	453 753,70	1 368 112,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1994У	—	—	453 766,64	1 368 113,94			
н1993У	—	—	453 878,43	1 368 121,60			
н2006У	—	—	453 876,59	1 368 142,49			
н2007У	—	—	453 878,79	1 368 142,69			
н2008У	—	—	453 881,58	1 368 142,70			
н1998У	—	—	453 880,63	1 368 156,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:368
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1998У	н1999У	1,43	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1999У	н2000У	8,22		
н2000У	н2001У	21,72		
н2001У	н2002У	6,35		
н2002У	н2003У	0,98		
н2003У	н2004У	1,01		
н2004У	н2005У	91,44		
н2005У	н1995У	30,33		
н1995У	н1994У	12,99		
н1994У	н1993У	112,05		
н1993У	н2006У	20,97		
н2006У	н2007У	2,21		
н2007У	н2008У	2,79		
н2008У	н1998У	13,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:368
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 200 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 200,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:627
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:368</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:369		
Система координат					МСК-13, зона 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1992У	—	—	453 732,88	1 368 083,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1991У	—	—	453 788,03	1 368 087,90			
н1990У	—	—	453 861,12	1 368 091,78			
н1989У	—	—	453 861,18	1 368 090,99			
н1988У	—	—	453 881,30	1 368 092,38			
н1993У	—	—	453 878,43	1 368 121,60			
н1994У	—	—	453 766,64	1 368 113,94			
н1995У	—	—	453 753,70	1 368 112,79			
н1996У	—	—	453 721,70	1 368 109,65			
н1997У	—	—	453 723,97	1 368 082,59			
н1992У	—	—	453 732,88	1 368 083,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:369 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1992У	н1991У	55,33	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1991У	н1990У	73,19		
н1990У	н1989У	0,79		
н1989У	н1988У	20,17		
н1988У	н1993У	29,36		
н1993У	н1994У	112,05		
н1994У	н1995У	12,99		
н1995У	н1996У	32,15		
н1996У	н1997У	27,16		
н1997У	н1992У	8,95		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:369 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 7	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		4 400 ± 23,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,400,00)} = 23$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 400,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²		$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$	

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:691		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:369 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:370 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1980У	—	—	453 889,41	1 368 064,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1985У	—	—	453 888,78	1 368 070,54			
н1986У	—	—	453 888,30	1 368 077,12			
н1987У	—	—	453 886,92	1 368 092,77			
н1988У	—	—	453 881,30	1 368 092,38			
н1989У	—	—	453 861,18	1 368 090,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1990У	—	—	453 861,12	1 368 091,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1991У	—	—	453 788,03	1 368 087,90			
н1992У	—	—	453 732,88	1 368 083,41			
н1983У	—	—	453 735,99	1 368 051,64			
н1982У	—	—	453 846,94	1 368 060,24			
н1981У	—	—	453 860,89	1 368 061,47			
н1980У	—	—	453 889,41	1 368 064,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:370 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1980У	н1985У	6,49	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1985У	н1986У	6,60		
н1986У	н1987У	15,71		
н1987У	н1988У	5,63		
н1988У	н1989У	20,17		
н1989У	н1990У	0,79		
н1990У	н1991У	73,19		
н1991У	н1992У	55,33		
н1992У	н1983У	31,92		
н1983У	н1982У	111,28		
н1982У	н1981У	14,00		
н1981У	н1980У	28,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:370 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\,800 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,800,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:895
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:370</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:372 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1965У	—	—	453 846,39	1 367 996,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1966У	—	—	453 853,03	1 367 997,33			
н1967У	—	—	453 863,23	1 367 998,55			
н1968У	—	—	453 866,96	1 367 999,17			
н1969У	—	—	453 893,98	1 368 002,29			
н1970У	—	—	453 890,96	1 368 032,09			
н1971У	—	—	453 873,91	1 368 030,34			
н1972У	—	—	453 871,71	1 368 030,29			
н1973У	—	—	453 864,85	1 368 029,88			
н1974У	—	—	453 860,99	1 368 029,50			
н1975У	—	—	453 733,54	1 368 018,40			
н1976У	—	—	453 737,01	1 367 985,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1977У	—	—	453 743,02	1 367 986,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1965У	—	—	453 846,39	1 367 996,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:372
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1965У	н1966У	6,67	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1966У	н1967У	10,27		
н1967У	н1968У	3,78		
н1968У	н1969У	27,20		
н1969У	н1970У	29,95		
н1970У	н1971У	17,14		
н1971У	н1972У	2,20		
н1972У	н1973У	6,87		
н1973У	н1974У	3,88		
н1974У	н1975У	127,93		
н1975У	н1976У	32,82		
н1976У	н1977У	6,04		
н1977У	н1965У	103,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:372
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Молодежная ул, уч 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	5 000 ± 25,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,000,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:887		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:372 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:373 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1969У	—	—	453 893,98	1 368 002,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1968У	—	—	453 866,96	1 367 999,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1967У	—	—	453 863,23	1 367 998,55			
н1966У	—	—	453 853,03	1 367 997,33			
н1965У	—	—	453 846,39	1 367 996,74			
н1977У	—	—	453 743,02	1 367 986,35			
н1963У	—	—	453 746,36	1 367 953,58			
н1962У	—	—	453 852,51	1 367 964,52			
н1961У	—	—	453 856,14	1 367 964,90			
н1960У	—	—	453 858,99	1 367 964,88			
н1959У	—	—	453 875,37	1 367 966,50			
н1958У	—	—	453 897,22	1 367 968,50			
н6104У	—	—	453 896,17	1 367 978,93			
н6105У	—	—	453 895,44	1 367 986,89			
н1969У	—	—	453 893,98	1 368 002,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:373		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1969У	н1968У	27,20	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н1968У	н1967У	3,78					
н1967У	н1966У	10,27					

1	2	3	4	5
н1966У	н1965У	6,67	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1965У	н1977У	103,89		
н1977У	н1963У	32,94		
н1963У	н1962У	106,71		
н1962У	н1961У	3,65		
н1961У	н1960У	2,85		
н1960У	н1959У	16,46		
н1959У	н1958У	21,94		
н1958У	н6104У	10,48		
н6104У	н6105У	7,99		
н6105У	н1969У	15,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:373 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:624		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:373 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:374 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1957У	—	—	453 747,92	1 367 919,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1956У	—	—	453 758,12	1 367 920,38			
н1955У	—	—	453 830,98	1 367 928,41			
н1954У	—	—	453 855,38	1 367 931,35			
н1953У	—	—	453 867,13	1 367 931,39			
н1952У	—	—	453 869,10	1 367 931,75			
н1951У	—	—	453 886,57	1 367 933,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1950У	—	—	453 900,26	1 367 934,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1958У	—	—	453 897,22	1 367 968,50			
н1959У	—	—	453 875,37	1 367 966,50			
н1960У	—	—	453 858,99	1 367 964,88			
н1961У	—	—	453 856,14	1 367 964,90			
н1962У	—	—	453 852,51	1 367 964,52			
н1963У	—	—	453 746,36	1 367 953,58			
н1964У	—	—	453 744,19	1 367 953,36			
н1957У	—	—	453 747,92	1 367 919,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:374 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1957У	н1956У	10,25	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1956У	н1955У	73,30		
н1955У	н1954У	24,58		
н1954У	н1953У	11,75		
н1953У	н1952У	2,00		
н1952У	н1951У	17,56		
н1951У	н1950У	13,75		
н1950У	н1958У	33,92		
н1958У	н1959У	21,94		
н1959У	н1960У	16,46		
н1960У	н1961У	2,85		
н1961У	н1962У	3,65		



1	2	3	4	5
н1962У	н1963У	106,71	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1963У	н1964У	2,18		
н1964У	н1957У	34,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:374 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 200 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:894
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:374 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:375 :		
Система координат			МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1949У	—	—	453 761,85	1 367 887,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1948У	—	—	453 765,12	1 367 888,25			
н1947У	—	—	453 799,25	1 367 891,55			
н1946У	—	—	453 845,71	1 367 895,71			
н1945У	—	—	453 860,98	1 367 896,93			
н1944У	—	—	453 903,42	1 367 900,71			
н1950У	—	—	453 900,26	1 367 934,72			
н1951У	—	—	453 886,57	1 367 933,48			
н1952У	—	—	453 869,10	1 367 931,75			
н1953У	—	—	453 867,13	1 367 931,39			
н1954У	—	—	453 855,38	1 367 931,35			
н1955У	—	—	453 830,98	1 367 928,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1956У	—	—	453 758,12	1 367 920,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1949У	—	—	453 761,85	1 367 887,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:375 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1949У	н1948У	3,28	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1948У	н1947У	34,29		
н1947У	н1946У	46,65		
н1946У	н1945У	15,32		
н1945У	н1944У	42,61		
н1944У	н1950У	34,16		
н1950У	н1951У	13,75		
н1951У	н1952У	17,56		
н1952У	н1953У	2,00		
н1953У	н1954У	11,75		
н1954У	н1955У	24,58		
н1955У	н1956У	73,30		
н1956У	н1949У	32,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:375 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	4 800 ± 24,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 800,00) = 24		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 800,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:1056		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:375 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:376 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1939У	—	—	453 768,80	1 367 852,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08² + 0,06²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1938У	—	—	453 851,31	1 367 859,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1937У	—	—	453 877,04	1 367 861,94			
н1936У	—	—	453 886,54	1 367 862,79			
н1935У	—	—	453 903,99	1 367 864,56			
н1942У	—	—	453 902,97	1 367 876,80			
н1943У	—	—	453 905,69	1 367 877,02			
н1944У	—	—	453 903,42	1 367 900,71			
н1945У	—	—	453 860,98	1 367 896,93			
н1946У	—	—	453 845,71	1 367 895,71			
н1947У	—	—	453 799,25	1 367 891,55			
н1948У	—	—	453 765,12	1 367 888,25			
н1939У	—	—	453 768,80	1 367 852,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:376		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1939У	н1938У	82,83	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1938У	н1937У	25,83					
н1937У	н1936У	9,54					
н1936У	н1935У	17,54					
н1935У	н1942У	12,28					
н1942У	н1943У	2,73					
н1943У	н1944У	23,80					

1	2	3	4	5
н1944У	н1945У	42,61	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1945У	н1946У	15,32		
н1946У	н1947У	46,65		
н1947У	н1948У	34,29		
н1948У	н1939У	36,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:376 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:888
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:376 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:377 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1929У	—	—	453 907,05	1 367 831,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1934У	—	—	453 905,27	1 367 851,90			
н1935У	—	—	453 903,99	1 367 864,56			
н1936У	—	—	453 886,54	1 367 862,79			
н1937У	—	—	453 877,04	1 367 861,94			
н1938У	—	—	453 851,31	1 367 859,62			
н1939У	—	—	453 768,80	1 367 852,40			
н1940У	—	—	453 756,91	1 367 851,26			
н1941У	—	—	453 759,49	1 367 816,93			
н1933У	—	—	453 764,78	1 367 817,37			
н1932У	—	—	453 870,70	1 367 828,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1931У	—	—	453 878,54	1 367 828,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1930У	—	—	453 880,84	1 367 828,34			
н1929У	—	—	453 907,05	1 367 831,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:377
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1929У	н1934У	20,54	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1934У	н1935У	12,72		
н1935У	н1936У	17,54		
н1936У	н1937У	9,54		
н1937У	н1938У	25,83		
н1938У	н1939У	82,83		
н1939У	н1940У	11,94		
н1940У	н1941У	34,43		
н1941У	н1933У	5,31		
н1933У	н1932У	106,46		
н1932У	н1931У	7,84		
н1931У	н1930У	2,30		
н1930У	н1929У	26,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:377
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				5 000 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:576		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:377 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:378 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	—	—	453 906,78	1 367 799,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н1926У	—	—	453 905,68	1 367 812,55			
н1927У	—	—	453 910,57	1 367 813,02			
н1928У	—	—	453 908,91	1 367 831,61			
н1929У	—	—	453 907,05	1 367 831,44			
н1930У	—	—	453 880,84	1 367 828,34			
н1931У	—	—	453 878,54	1 367 828,19			
н1932У	—	—	453 870,70	1 367 828,06			
н1933У	—	—	453 764,78	1 367 817,37			
н19У	—	—	453 768,32	1 367 785,01			
н18У	—	—	453 790,68	1 367 787,01			
н17У	—	—	453 817,66	1 367 789,87			
н16У	—	—	453 874,77	1 367 796,26			
н15У	—	—	453 906,78	1 367 799,43			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:378		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н15У	н1926У	13,17	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н1926У	н1927У	4,91					
н1927У	н1928У	18,66					

1	2	3	4	5
н1928У	н1929У	1,87	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1929У	н1930У	26,39		
н1930У	н1931У	2,30		
н1931У	н1932У	7,84		
н1932У	н1933У	106,46		
н1933У	н19У	32,55		
н19У	н18У	22,45		
н18У	н17У	27,13		
н17У	н16У	57,47		
н16У	н15У	32,17		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:378 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 600 $\pm$ 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:625		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:378 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:380 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1913У	—	—	453 911,78	1 367 731,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1914У	—	—	453 910,96	1 367 741,56			
н1915У	—	—	453 916,19	1 367 742,26			
н9У	—	—	453 913,23	1 367 766,59			
н24У	—	—	453 892,49	1 367 764,83			
н23У	—	—	453 891,75	1 367 763,91			
н22У	—	—	453 884,57	1 367 763,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	453 878,50	1 367 763,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н20У	—	—	453 771,28	1 367 752,25			Долговременный межевой знак
н1916У	—	—	453 747,36	1 367 749,80			—
н1917У	—	—	453 749,72	1 367 716,65			
н1913У	—	—	453 911,78	1 367 731,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:380 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1913У	н1914У	10,27	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1914У	н1915У	5,28		
н1915У	н9У	24,51		
н9У	н24У	20,81		
н24У	н23У	1,18		
н23У	н22У	7,23		
н22У	н21У	6,11		
н21У	н20У	107,84		
н20У	н1916У	24,05		
н1916У	н1917У	33,23		
н1917У	н1913У	162,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:380 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$5\,700 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,700,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:833
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:380</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:381

:

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1907У	—	—	453 918,37	1 367 709,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1908У	—	—	453 913,70	1 367 709,40			
н1909У	—	—	453 904,81	1 367 708,17			
н1910У	—	—	453 900,01	1 367 707,69			
н1911У	—	—	453 891,09	1 367 706,42			
н1912У	—	—	453 786,78	1 367 696,31			
н1903У	—	—	453 790,11	1 367 662,00			
н1902У	—	—	453 879,17	1 367 672,53			
н1901У	—	—	453 920,95	1 367 676,40			
н1907У	—	—	453 918,37	1 367 709,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:381

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1907У	н1908У	4,69	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1908У	н1909У	8,97		
н1909У	н1910У	4,82		
н1910У	н1911У	9,01		
н1911У	н1912У	104,80		
н1912У	н1903У	34,47		
н1903У	н1902У	89,68		
н1902У	н1901У	41,96		
н1901У	н1907У	33,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:381 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 400 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:534



1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:381 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:382 :							
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:382(1)							
н1900У	—	—	453 921,47	1 367 670,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1901У	—	—	453 920,95	1 367 676,40			
н1902У	—	—	453 879,17	1 367 672,53			
н1903У	—	—	453 790,11	1 367 662,00			
н1904У	—	—	453 747,05	1 367 656,75			
н1905У	—	—	453 748,59	1 367 638,11			
н1899У	—	—	453 791,05	1 367 641,93			
н1898У	—	—	453 884,22	1 367 651,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1897У	—	—	453 889,82	1 367 652,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1896У	—	—	453 889,60	1 367 655,14			
н1895О	—	—	453 899,98	1 367 655,80			
н1894О	—	—	453 913,10	1 367 656,78			
н1893У	—	—	453 923,35	1 367 657,23			
н1892У	—	—	453 925,57	1 367 657,37			
н1906У	—	—	453 924,62	1 367 670,75			
н1900У	—	—	453 921,47	1 367 670,52			
13:01:0212002:382(2)							
н3727У	—	—	453 912,60	1 367 720,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3728У	—	—	453 901,38	1 367 719,61			
н3729У	—	—	453 888,55	1 367 719,02			
н3730У	—	—	453 765,91	1 367 706,89			
н3731У	—	—	453 767,04	1 367 694,49			
н1912У	—	—	453 786,78	1 367 696,31			
н1911У	—	—	453 891,09	1 367 706,42			
н1910У	—	—	453 900,01	1 367 707,69			
н1909У	—	—	453 904,81	1 367 708,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1908У	—	—	453 913,70	1 367 709,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3727У	—	—	453 912,60	1 367 720,99			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:382 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:382(1)							
н1900У	н1901У	5,90	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1901У	н1902У	41,96					
н1902У	н1903У	89,68					
н1903У	н1904У	43,38					
н1904У	н1905У	18,70					
н1905У	н1899У	42,63					
н1899У	н1898У	93,66					
н1898У	н1897У	5,66					
н1897У	н1896У	2,80					
н1896У	н1895О	10,40					
н1895О	н1894О	13,16					
н1894О	н1893У	10,26					
н1893У	н1892У	2,22					
н1892У	н1906У	13,41					
н1906У	н1900У	3,16					
13:01:0212002:382(2)							
н3727У	н3728У	11,30	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н3728У	н3729У	12,84					
н3729У	н3730У	123,24					
н3730У	н3731У	12,45					
н3731У	н1912У	19,82					
н1912У	н1911У	104,80					
н1911У	н1910У	9,01					
н1910У	н1909У	4,82					
н1909У	н1908У	8,97					

1	2	3	4	5
н1908У	н3727У	11,64	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:382</u> :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 20	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		5 400 ± 36,00, 13:01:0212002:382(1) 3 550,02 ± 20,85, 13:01:0212002:382(2) 1 849,64 ± 15,05	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		20,85 + 15,05 = 36	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 400,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²		$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:535	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:382</u> :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:383		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1886У	—	—	453 793,58	1 367 610,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1885У	—	—	453 808,83	1 367 612,51			
н1884У	—	—	453 895,80	1 367 619,83			
н1883У	—	—	453 901,14	1 367 620,29			
н1882У	—	—	453 907,22	1 367 620,75			
н1881У	—	—	453 926,98	1 367 622,52			
н1889У	—	—	453 926,00	1 367 642,01			
н1890У	—	—	453 925,90	1 367 648,22			
н1891У	—	—	453 925,79	1 367 654,47			
н1892У	—	—	453 925,57	1 367 657,37			
н1893У	—	—	453 923,35	1 367 657,23			
н1894О	—	—	453 913,10	1 367 656,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1895О	—	—	453 899,98	1 367 655,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1896У	—	—	453 889,60	1 367 655,14			
н1897У	—	—	453 889,82	1 367 652,35			
н1898У	—	—	453 884,22	1 367 651,51			
н1899У	—	—	453 791,05	1 367 641,93			
н1886У	—	—	453 793,58	1 367 610,98			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:383 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1886У	н1885У	15,33	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1885У	н1884У	87,28					
н1884У	н1883У	5,36					
н1883У	н1882У	6,10					
н1882У	н1881У	19,84					
н1881У	н1889У	19,51					
н1889У	н1890У	6,21					
н1890У	н1891У	6,25					
н1891У	н1892У	2,91					
н1892У	н1893У	2,22					
н1893У	н1894О	10,26					
н1894О	н1895О	13,16					
н1895О	н1896У	10,40					
н1896У	н1897У	2,80					
н1897У	н1898У	5,66					
н1898У	н1899У	93,66					
н1899У	н1886У	31,05					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:383 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:577
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:383 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:384		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1875У	—	—	453 793,66	1 367 574,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1874У	—	—	453 905,25	1 367 584,48			
н1873У	—	—	453 913,99	1 367 585,38			
н1872У	—	—	453 921,43	1 367 586,06			
н1871У	—	—	453 928,87	1 367 586,65			
н1880У	—	—	453 927,75	1 367 605,45			
н1881У	—	—	453 926,98	1 367 622,52			
н1882У	—	—	453 907,22	1 367 620,75			
н1883У	—	—	453 901,14	1 367 620,29			
н1884У	—	—	453 895,80	1 367 619,83			
н1885У	—	—	453 808,83	1 367 612,51			
н1886У	—	—	453 793,58	1 367 610,98			



1	2	3	4	5	6	7	8
н1887У	—	—	453 789,52	1 367 610,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1888У	—	—	453 792,48	1 367 573,97			
н1875У	—	—	453 793,66	1 367 574,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:384 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1875У	н1874У	112,07	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1874У	н1873У	8,79		
н1873У	н1872У	7,47		
н1872У	н1871У	7,46		
н1871У	н1880У	18,83		
н1880У	н1881У	17,09		
н1881У	н1882У	19,84		
н1882У	н1883У	6,10		
н1883У	н1884У	5,36		
н1884У	н1885У	87,28		
н1885У	н1886У	15,33		
н1886У	н1887У	4,08		
н1887У	н1888У	36,75		
н1888У	н1875У	1,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:384 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				5 000 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:536		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:384 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:385 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н1871У	—	—	453 928,87	1 367 586,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1872У	—	—	453 921,43	1 367 586,06			
н1873У	—	—	453 913,99	1 367 585,38			
н1874У	—	—	453 905,25	1 367 584,48			
н1875У	—	—	453 793,66	1 367 574,08			
н1876У	—	—	453 797,25	1 367 539,69			
н1867У	—	—	453 803,09	1 367 540,20			
н1866У	—	—	453 891,86	1 367 549,04			
н1865У	—	—	453 899,17	1 367 548,37			
н1864У	—	—	453 926,80	1 367 550,57			
н1863У	—	—	453 933,95	1 367 551,17			
н1877У	—	—	453 931,46	1 367 578,36			
н1878У	—	—	453 935,37	1 367 578,59			
н1879У	—	—	453 934,59	1 367 587,10			
н1871У	—	—	453 928,87	1 367 586,65			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					<b>13:01:0212002:385</b>		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1871У	н1872У	7,46	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		

1	2	3	4	5
н1872У	н1873У	7,47	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1873У	н1874У	8,79		
н1874У	н1875У	112,07		
н1875У	н1876У	34,58		
н1876У	н1867У	5,86		
н1867У	н1866У	89,21		
н1866У	н1865У	7,34		
н1865У	н1864У	27,72		
н1864У	н1863У	7,18		
н1863У	н1877У	27,30		
н1877У	н1878У	3,92		
н1878У	н1879У	8,55		
н1879У	н1871У	5,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:385 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,800 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,800,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:889		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:385 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:386 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1863У	—	—	453 933,95	1 367 551,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1864У	—	—	453 926,80	1 367 550,57			
н1865У	—	—	453 899,17	1 367 548,37			
н1866У	—	—	453 891,86	1 367 549,04			
н1867У	—	—	453 803,09	1 367 540,20			
н1859У	—	—	453 806,40	1 367 508,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1858У	—	—	453 890,48	1 367 516,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1857У	—	—	453 898,82	1 367 516,17			
н1856У	—	—	453 935,13	1 367 519,55			
н1868У	—	—	453 935,38	1 367 519,58			
н1869У	—	—	453 933,38	1 367 543,33			
н1870У	—	—	453 934,63	1 367 543,42			
н1863У	—	—	453 933,95	1 367 551,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:386 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1863У	н1864У	7,18	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1864У	н1865У	27,72		
н1865У	н1866У	7,34		
н1866У	н1867У	89,21		
н1867У	н1859У	32,18		
н1859У	н1858У	84,45		
н1858У	н1857У	8,34		
н1857У	н1856У	36,47		
н1856У	н1868У	0,25		
н1868У	н1869У	23,83		
н1869У	н1870У	1,25		
н1870У	н1863У	7,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:386 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 200 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,200,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:786
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:386</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:387 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1856У	—	—	453 935,13	1 367 519,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1857У	—	—	453 898,82	1 367 516,17			
н1858У	—	—	453 890,48	1 367 516,08			
н1859У	—	—	453 806,40	1 367 508,19			
н1860У	—	—	453 803,85	1 367 507,95			
н1852У	—	—	453 806,56	1 367 476,04			
н1851У	—	—	453 829,37	1 367 478,37			
н1850У	—	—	453 848,69	1 367 479,94			
н1849У	—	—	453 879,99	1 367 482,10			
н1848У	—	—	453 904,09	1 367 483,28			
н1847У	—	—	453 912,62	1 367 484,09			
н1846У	—	—	453 928,34	1 367 485,47			



1	2	3	4	5	6	7	8
н1861У	—	—	453 927,56	1 367 496,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1862У	—	—	453 937,06	1 367 496,80			
н1856У	—	—	453 935,13	1 367 519,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:387 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1856У	н1857У	36,47	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1857У	н1858У	8,34		
н1858У	н1859У	84,45		
н1859У	н1860У	2,56		
н1860У	н1852У	32,02		
н1852У	н1851У	22,93		
н1851У	н1850У	19,38		
н1850У	н1849У	31,37		
н1849У	н1848У	24,13		
н1848У	н1847У	8,57		
н1847У	н1846У	15,78		
н1846У	н1861У	10,65		
н1861У	н1862У	9,53		
н1862У	н1856У	22,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:387 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 200 ± 23,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 200,00) = 23		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:506		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:387 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:388 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н1846У	—	—	453 928,34	1 367 485,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1847У	—	—	453 912,62	1 367 484,09			
н1848У	—	—	453 904,09	1 367 483,28			
н1849У	—	—	453 879,99	1 367 482,10			
н1850У	—	—	453 848,69	1 367 479,94			
н1851У	—	—	453 829,37	1 367 478,37			
н1852У	—	—	453 806,56	1 367 476,04			
н1853У	—	—	453 778,73	1 367 472,97			
н1854У	—	—	453 781,68	1 367 441,07			
н1842У	—	—	453 808,28	1 367 443,79			
н1841У	—	—	453 895,39	1 367 453,36			
н1840У	—	—	453 902,74	1 367 455,16			
н1839У	—	—	453 909,15	1 367 455,69			
н1838У	—	—	453 915,81	1 367 456,09			
н1837У	—	—	453 930,34	1 367 457,47			
н1855У	—	—	453 929,07	1 367 473,02			
н1846У	—	—	453 928,34	1 367 485,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:388	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1846У	н1847У	15,78	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано	
н1847У	н1848У	8,57			
н1848У	н1849У	24,13			
н1849У	н1850У	31,37			
н1850У	н1851У	19,38			
н1851У	н1852У	22,93			
н1852У	н1853У	28,00			
н1853У	н1854У	32,04			
н1854У	н1842У	26,74			
н1842У	н1841У	87,63			
н1841У	н1840У	7,57			
н1840У	н1839У	6,43			
н1839У	н1838У	6,67			
н1838У	н1837У	14,60			
н1837У	н1855У	15,60			
н1855У	н1846У	12,47			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:388	:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 26		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 600 ± 24,00		

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 600,00)} = 24$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:689		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:388 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:389 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1837У	—	—	453 930,34	1 367 457,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1838У	—	—	453 915,81	1 367 456,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1839У	—	—	453 909,15	1 367 455,69			
н1840У	—	—	453 902,74	1 367 455,16			
н1841У	—	—	453 895,39	1 367 453,36			
н1842У	—	—	453 808,28	1 367 443,79			
н1843У	—	—	453 812,01	1 367 412,06			
н1836У	—	—	453 820,30	1 367 412,86			
н1835У	—	—	453 896,99	1 367 420,60			
н1834У	—	—	453 906,76	1 367 421,65			
н1833У	—	—	453 925,55	1 367 423,44			
н1832У	—	—	453 933,17	1 367 424,21			
н1844У	—	—	453 931,01	1 367 451,99			
н1845У	—	—	453 930,58	1 367 457,49			
н1837У	—	—	453 930,34	1 367 457,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:389		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1837У	н1838У	14,60	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н1838У	н1839У	6,67					
н1839У	н1840У	6,43					

1	2	3	4	5
н1840У	н1841У	7,57	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1841У	н1842У	87,63		
н1842У	н1843У	31,95		
н1843У	н1836У	8,33		
н1836У	н1835У	77,08		
н1835У	н1834У	9,83		
н1834У	н1833У	18,88		
н1833У	н1832У	7,66		
н1832У	н1844У	27,86		
н1844У	н1845У	5,52		
н1845У	н1837У	0,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:389 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,000 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:626		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:389 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:390 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1824У	—	—	453 823,38	1 367 376,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1823У	—	—	453 892,54	1 367 383,30			
н1822У	—	—	453 921,58	1 367 386,19			
н1821У	—	—	453 936,56	1 367 387,47			
н1826У	—	—	453 935,23	1 367 400,09			
н1827У	—	—	453 941,31	1 367 400,61			
н1828У	—	—	453 940,80	1 367 407,18			



1	2	3	4	5	6	7	8
н1829У	—	—	453 940,49	1 367 410,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1830У	—	—	453 939,83	1 367 418,17			
н1831У	—	—	453 939,19	1 367 424,83			
н1832У	—	—	453 933,17	1 367 424,21			
н1833У	—	—	453 925,55	1 367 423,44			
н1834У	—	—	453 906,76	1 367 421,65			
н1835У	—	—	453 896,99	1 367 420,60			
н1836У	—	—	453 820,30	1 367 412,86			
н1824У	—	—	453 823,38	1 367 376,67			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:390 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1824У	н1823У	69,48	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1823У	н1822У	29,18					
н1822У	н1821У	15,03					
н1821У	н1826У	12,69					
н1826У	н1827У	6,10					
н1827У	н1828У	6,59					
н1828У	н1829У	3,23					
н1829У	н1830У	7,80					
н1830У	н1831У	6,69					
н1831У	н1832У	6,05					
н1832У	н1833У	7,66					
н1833У	н1834У	18,88					

1	2	3	4	5
н1834У	н1835У	9,83	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1835У	н1836У	77,08		
н1836У	н1824У	36,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:390 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 300 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:890
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:390 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:391 :				
Система координат				МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1818У	—	—	453 808,50	1 367 337,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—		
н1813У	—	—	453 824,51	1 367 339,34					
н1812У	—	—	453 907,66	1 367 347,15					
н1811У	—	—	453 926,56	1 367 348,45					
н1810У	—	—	453 949,27	1 367 350,38					
н1819У	—	—	453 948,20	1 367 364,33					
н1820У	—	—	453 946,05	1 367 388,07					
н1821У	—	—	453 936,56	1 367 387,47					
н1822У	—	—	453 921,58	1 367 386,19					
н1823У	—	—	453 892,54	1 367 383,30					
н1824У	—	—	453 823,38	1 367 376,67					
н1825У	—	—	453 805,40	1 367 374,95					

1	2	3	4	5	6	7	8
н1818У	—	—	453 808,50	1 367 337,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:391 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1818У	н1813У	16,08	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1813У	н1812У	83,52		
н1812У	н1811У	18,94		
н1811У	н1810У	22,79		
н1810У	н1819У	13,99		
н1819У	н1820У	23,84		
н1820У	н1821У	9,51		
н1821У	н1822У	15,03		
н1822У	н1823У	29,18		
н1823У	н1824У	69,48		
н1824У	н1825У	18,06		
н1825У	н1818У	37,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:391 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,300 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,300,00)} = 25$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:690
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:391 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:392 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1810У	—	—	453 949,27	1 367 350,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1811У	—	—	453 926,56	1 367 348,45			
н1812У	—	—	453 907,66	1 367 347,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1813У	—	—	453 824,51	1 367 339,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1814У	—	—	453 827,78	1 367 304,89			
н1815У	—	—	453 923,77	1 367 313,88			
н1816У	—	—	453 949,75	1 367 316,44			
н1817У	—	—	453 951,49	1 367 316,59			
н1810У	—	—	453 949,27	1 367 350,38			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:392 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1810У	н1811У	22,79	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1811У	н1812У	18,94					
н1812У	н1813У	83,52					
н1813У	н1814У	34,60					
н1814У	н1815У	96,41					
н1815У	н1816У	26,11					
н1816У	н1817У	1,75					
н1817У	н1810У	33,86					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:392 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 30			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 300 ± 23,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 300,00) = 23		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 300,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:787		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:392 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:393 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н1816У	—	—	453 949,75	1 367 316,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1815У	—	—	453 923,77	1 367 313,88			
н1814У	—	—	453 827,78	1 367 304,89			
н1918У	—	—	453 821,66	1 367 304,31			
н1919У	—	—	453 825,20	1 367 265,53			
н1920У	—	—	453 836,26	1 367 266,62			
н1921У	—	—	453 931,21	1 367 276,88			
н1922У	—	—	453 952,06	1 367 279,15			
н1923У	—	—	453 953,67	1 367 279,32			
н1924У	—	—	453 953,16	1 367 284,67			
н1925У	—	—	453 952,02	1 367 284,58			
н1816У	—	—	453 949,75	1 367 316,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:393		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1816У	н1815У	26,11	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано				
н1815У	н1814У	96,41						
н1814У	н1918У	6,15						
н1918У	н1919У	38,94						
н1919У	н1920У	11,11						
н1920У	н1921У	95,50						
н1921У	н1922У	20,97						



1	2	3	4	5
н1922У	н1923У	1,62	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1923У	н1924У	5,37		
н1924У	н1925У	1,14		
н1925У	н1816У	31,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:393 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,900 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,900,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:834
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:393 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:394						:	
Система координат						МСК-13, зона 1						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н1922У	—	—	453 952,06	1 367 279,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—						
н1921У	—	—	453 931,21	1 367 276,88									
н1920У	—	—	453 836,26	1 367 266,62									
н2067У	—	—	453 840,34	1 367 224,40									
н2068У	—	—	453 949,84	1 367 235,20									
н2069У	—	—	453 956,25	1 367 235,94									
н2070У	—	—	453 955,74	1 367 241,94									
н2071У	—	—	453 955,34	1 367 241,91									
н2072У	—	—	453 954,69	1 367 250,31									
н2073У	—	—	453 954,28	1 367 255,59									
н1922У	—	—	453 952,06	1 367 279,15									

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:394 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1922У	н1921У	20,97	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1921У	н1920У	95,50		
н1920У	н2067У	42,42		
н2067У	н2068У	110,03		
н2068У	н2069У	6,45		
н2069У	н2070У	6,02		
н2070У	н2071У	0,40		
н2071У	н2072У	8,43		
н2072У	н2073У	5,30		
н2073У	н1922У	23,66		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:394 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 32	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		5 000 ± 25,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,000,00)} = 25$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²		$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$	

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:736		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:394 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:395 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2083У	—	—	453 690,13	1 368 249,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2084У	—	—	453 687,46	1 368 274,40			
н2085У	—	—	453 685,24	1 368 289,75			
н2086У	—	—	453 650,73	1 368 284,70			
н2087У	—	—	453 588,34	1 368 275,23			
н2088У	—	—	453 594,82	1 368 233,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2089У	—	—	453 657,20	1 368 244,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2083У	—	—	453 690,13	1 368 249,79			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:395 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2083У	н2084У	24,75	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2084У	н2085У	15,51		
н2085У	н2086У	34,88		
н2086У	н2087У	63,10		
н2087У	н2088У	41,91		
н2088У	н2089У	63,28		
н2089У	н2083У	33,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:395 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,000 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:892
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:395 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:396 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2074У	—	—	453 585,10	1 368 151,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2075У	—	—	453 665,28	1 368 165,47			
н2076У	—	—	453 687,78	1 368 169,60			
н2077У	—	—	453 698,03	1 368 171,34			
н2078У	—	—	453 692,87	1 368 218,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2079У	—	—	453 667,53	1 368 214,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2080У	—	—	453 669,67	1 368 197,84			
н2081У	—	—	453 630,88	1 368 191,05			
н2082У	—	—	453 579,88	1 368 181,09			
н2074У	—	—	453 585,10	1 368 151,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:396
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2074У	н2075У	81,43	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2075У	н2076У	22,88		
н2076У	н2077У	10,40		
н2077У	н2078У	47,17		
н2078У	н2079У	25,55		
н2079У	н2080У	17,24		
н2080У	н2081У	39,38		
н2081У	н2082У	51,96		
н2082У	н2074У	30,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:396
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 002 ± 22,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 002,00) = 22		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:735		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:396 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:399 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8



1	2	3	4	5	6	7	8
н2059У	—	—	453 715,59	1 368 043,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2060У	—	—	453 684,56	1 368 040,36			
н2061У	—	—	453 685,70	1 368 031,46			
н2062У	—	—	453 600,42	1 368 020,52			
н2063У	—	—	453 604,79	1 367 981,76			
н2064У	—	—	453 720,34	1 367 997,07			
н2065У	—	—	453 718,76	1 368 013,70			
н2066У	—	—	453 717,36	1 368 027,39			
н2059У	—	—	453 715,59	1 368 043,84			

Вырез 1 из 1

н170У	—	—	453 716,41	1 368 023,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н171У	—	—	453 716,21	1 368 023,80			
н172У	—	—	453 716,27	1 368 023,63			
н173У	—	—	453 716,46	1 368 023,70			
н170У	—	—	453 716,41	1 368 023,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:399 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2059У	н2060У	31,22	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2060У	н2061У	8,97		

1	2	3	4	5
н2061У	н2062У	85,98	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2062У	н2063У	39,01		
н2063У	н2064У	116,56		
н2064У	н2065У	16,70		
н2065У	н2066У	13,76		
н2066У	н2059У	16,54		

Вырез 1 из 1

н170У	н171У	0,21	—	согласовано
н171У	н172У	0,18		
н172У	н173У	0,20		
н173У	н170У	0,17		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:399 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,800 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,800,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:399 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:400 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:400(1)							
н1192У	—	—	454 421,43	1 368 386,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1193У	—	—	454 427,03	1 368 405,82			
н1194У	—	—	454 431,25	1 368 418,14			
н1195У	—	—	454 433,64	1 368 426,05			
н1196У	—	—	454 422,04	1 368 433,03			
н1197У	—	—	454 422,92	1 368 435,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1198У	—	—	454 412,32	1 368 440,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1199У	—	—	454 413,17	1 368 442,13			
н1200У	—	—	454 401,72	1 368 446,94			
н1201У	—	—	454 388,54	1 368 396,03			
н1202У	—	—	454 387,17	1 368 370,69			
н1203У	—	—	454 390,06	1 368 342,11			
н1204У	—	—	454 405,52	1 368 313,50			
н1192У	—	—	454 421,43	1 368 386,29			
13:01:0212002:400(2)							
н3680У	—	—	454 630,41	1 368 565,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3681У	—	—	454 677,71	1 368 621,65			
н3682У	—	—	454 654,95	1 368 640,21			
н1028У	—	—	454 607,99	1 368 587,89			
н1027У	—	—	454 615,97	1 368 578,65			
н3680У	—	—	454 630,41	1 368 565,86			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:400 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:400(1)							
н1192У	н1193У	20,32	по границе хозяйственной постройки, по ограждению			согласовано	

1	2	3	4	5
н1193У	н1194У	13,02	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1194У	н1195У	8,26		
н1195У	н1196У	13,54		
н1196У	н1197У	2,64		
н1197У	н1198У	11,52		
н1198У	н1199У	2,27		
н1199У	н1200У	12,42		
н1200У	н1201У	52,59		
н1201У	н1202У	25,38		
н1202У	н1203У	28,73		
н1203У	н1204У	32,52		
н1204У	н1192У	74,51		

13:01:0212002:400(2)

н3680У	н3681У	73,14	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3681У	н3682У	29,37		
н3682У	н1028У	70,30		
н1028У	н1027У	12,21		
н1027У	н3680У	19,29		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:400 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 600 ± 37,00, 13:01:0212002:400(1) 3 406,34 ± 20,43, 13:01:0212002:400(2) 2 193,29 ± 16,39
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	20,43 + 16,39 = 37

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:788		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:400 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:401 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1205У	—	—	454 439,05	1 368 377,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1206У	—	—	454 448,22	1 368 395,70			
н1207У	—	—	454 446,12	1 368 397,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1208У	—	—	454 456,18	1 368 411,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1195У	—	—	454 433,64	1 368 426,05			
н1194У	—	—	454 431,25	1 368 418,14			
н1193У	—	—	454 427,03	1 368 405,82			
н1192У	—	—	454 421,43	1 368 386,29			
н1204У	—	—	454 405,52	1 368 313,50			
н1209У	—	—	454 395,95	1 368 269,39			
н1210У	—	—	454 400,69	1 368 250,41			
н1205У	—	—	454 439,05	1 368 377,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:401:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1205У	н1206У	20,15	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1206У	н1207У	2,52		
н1207У	н1208У	17,69		
н1208У	н1195У	26,75		
н1195У	н1194У	8,26		
н1194У	н1193У	13,02		
н1193У	н1192У	20,32		
н1192У	н1204У	74,51		
н1204У	н1209У	45,14		
н1209У	н1210У	19,56		
н1210У	н1205У	133,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:401 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:401 :		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:402		:
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
13:01:0212002:402(1)								
н1208У	—	—	454 456,18	1 368 411,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н1207У	—	—	454 446,12	1 368 397,10				
н1206У	—	—	454 448,22	1 368 395,70				
н1205У	—	—	454 439,05	1 368 377,76				
н1210У	—	—	454 400,69	1 368 250,41				
н1211У	—	—	454 405,64	1 368 227,94				
н1212У	—	—	454 415,34	1 368 216,68				
н1213У	—	—	454 419,86	1 368 231,19				
н1214У	—	—	454 430,20	1 368 267,96				
н1215У	—	—	454 461,44	1 368 367,53				
н1216У	—	—	454 470,37	1 368 388,58				
н1217У	—	—	454 475,74	1 368 397,22				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1218У	—	—	454 477,20	1 368 399,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1219У	—	—	454 466,84	1 368 406,13			
н1220У	—	—	454 467,70	1 368 407,63			
н1221У	—	—	454 457,50	1 368 413,74			
н1208У	—	—	454 456,18	1 368 411,65			
13:01:0212002:402(2)							
н1028У	—	—	454 607,99	1 368 587,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3682У	—	—	454 654,95	1 368 640,21			
н3683У	—	—	454 637,62	1 368 658,11			
н3684У	—	—	454 616,89	1 368 668,78			
н36У	—	—	454 577,12	1 368 616,92		Долговременный межевой знак	
н35У	—	—	454 599,65	1 368 595,58			
н1028У	—	—	454 607,99	1 368 587,89			—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:402 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:402(1)							
н1208У	н1207У	17,69	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1207У	н1206У	2,52					
н1206У	н1205У	20,15					
н1205У	н1210У	133,00					
н1210У	н1211У	23,01					

1	2	3	4	5
н1211У	н1212У	14,86	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1212У	н1213У	15,20		
н1213У	н1214У	38,20		
н1214У	н1215У	104,36		
н1215У	н1216У	22,87		
н1216У	н1217У	10,17		
н1217У	н1218У	2,77		
н1218У	н1219У	12,26		
н1219У	н1220У	1,73		
н1220У	н1221У	11,89		
н1221У	н1208У	2,47		

13:01:0212002:402(2)

н1028У	н3682У	70,30	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3682У	н3683У	24,91		
н3683У	н3684У	23,31		
н3684У	н36У	65,35		
н36У	н35У	31,03		
н35У	н1028У	11,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:402 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	7 600 ± 43,00, 13:01:0212002:402(1) 4 460,51 ± 23,38, 13:01:0212002:402(2) 3 139,63 ± 19,61
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	23,38 + 19,61 = 43

1	2				3			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				7 600,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:792			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:402 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:403 :			
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1217У	—	—	454 475,74	1 368 397,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н1216У	—	—	454 470,37	1 368 388,58				
н1215У	—	—	454 461,44	1 368 367,53				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1214У	—	—	454 430,20	1 368 267,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1213У	—	—	454 419,86	1 368 231,19			
н1222У	—	—	454 433,14	1 368 226,98			
н1223У	—	—	454 436,63	1 368 236,18			
н1224У	—	—	454 476,33	1 368 342,06			
н1225У	—	—	454 483,07	1 368 358,35			
н1226У	—	—	454 485,03	1 368 363,30			
н1227У	—	—	454 488,03	1 368 369,89			
н1228У	—	—	454 495,09	1 368 385,02			
н1217У	—	—	454 475,74	1 368 397,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:403
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1217У	н1216У	10,17	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1216У	н1215У	22,87		
н1215У	н1214У	104,36		
н1214У	н1213У	38,20		
н1213У	н1222У	13,93		
н1222У	н1223У	9,84		
н1223У	н1224У	113,08		
н1224У	н1225У	17,63		
н1225У	н1226У	5,32		
н1226У	н1227У	7,24		

1	2	3	4	5
н1227У	н1228У	16,70	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1228У	н1217У	22,87		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:403 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 4	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 400 ± 20,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 400,00) = 20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 400,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:582	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:403 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:404 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1228У	—	—	454 495,09	1 368 385,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1227У	—	—	454 488,03	1 368 369,89			
н1226У	—	—	454 485,03	1 368 363,30			
н1225У	—	—	454 483,07	1 368 358,35			
н1224У	—	—	454 476,33	1 368 342,06			
н1223У	—	—	454 436,63	1 368 236,18			
н1229У	—	—	454 464,03	1 368 226,74			
н1230У	—	—	454 505,66	1 368 336,20			
н1231У	—	—	454 512,65	1 368 354,52			
н1232У	—	—	454 520,31	1 368 372,01			
н1228У	—	—	454 495,09	1 368 385,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:404		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1228У	н1227У	16,70	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано		
н1227У	н1226У	7,24				
н1226У	н1225У	5,32				
н1225У	н1224У	17,63				
н1224У	н1223У	113,08				
н1223У	н1229У	28,98				
н1229У	н1230У	117,11				
н1230У	н1231У	19,61				
н1231У	н1232У	19,09				
н1232У	н1228У	28,38				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:404		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 5			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 600 ± 24,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(4 600,00) = 24			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 600,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000			



1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:699		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:404 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:405 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1233У	—	—	454 527,74	1 368 338,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1234У	—	—	454 535,69	1 368 357,04			
н1235У	—	—	454 538,31	1 368 363,09			
н1232У	—	—	454 520,31	1 368 372,01			
н1231У	—	—	454 512,65	1 368 354,52			
н1230У	—	—	454 505,66	1 368 336,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1229У	—	—	454 464,03	1 368 226,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1236У	—	—	454 462,02	1 368 220,10			
н1237У	—	—	454 488,10	1 368 231,60			
н1238У	—	—	454 500,51	1 368 264,53			
н1239У	—	—	454 518,05	1 368 311,83			
н1233У	—	—	454 527,74	1 368 338,17			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:405 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1233У	н1234У	20,48	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1234У	н1235У	6,59					
н1235У	н1232У	20,09					
н1232У	н1231У	19,09					
н1231У	н1230У	19,61					
н1230У	н1229У	117,11					
н1229У	н1236У	6,94					
н1236У	н1237У	28,50					
н1237У	н1238У	35,19					
н1238У	н1239У	50,45					
н1239У	н1233У	28,07					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:405 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\ 100 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:700
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:405</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:01:0212002:408:

Система координатМСК-13, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1029У	—	—	454 520,49	1 368 422,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1030У	—	—	454 511,94	1 368 407,42			
н1031У	—	—	454 522,07	1 368 401,28			
н1032У	—	—	454 530,34	1 368 416,59			
н1029У	—	—	454 520,49	1 368 422,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:01:0212002:408:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1029У	н1030У	17,13	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1030У	н1031У	11,85		
н1031У	н1032У	17,40		
н1032У	н1029У	11,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:01:0212002:408:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$200 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(200,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:789
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:408</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:411 :								
Система координат					МСК-13, зона 1			Зона №			1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н1033У	—	—	454 435,63	1 368 450,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак						
н1034У	—	—	454 462,08	1 368 484,22			—						
н1035У	—	—	454 467,41	1 368 491,23			Долговременный межевой знак						
н1036У	—	—	454 475,47	1 368 501,85			—						
н1037У	—	—	454 483,08	1 368 510,70									
н1038У	—	—	454 492,34	1 368 521,93									
н1039У	—	—	454 526,72	1 368 563,50									
н1040У	—	—	454 534,65	1 368 573,23			Долговременный межевой знак						
н1041У	—	—	454 536,98	1 368 576,03									
н1042У	—	—	454 525,06	1 368 585,76			—						
н1043У	—	—	454 522,93	1 368 583,22									
н1044У	—	—	454 503,65	1 368 560,25									

1	2	3	4	5	6	7	8
н1045У	—	—	454 489,02	1 368 542,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1046У	—	—	454 479,83	1 368 531,77			
н1047У	—	—	454 463,95	1 368 512,20			
н1048У	—	—	454 450,72	1 368 497,59			
н1049У	—	—	454 446,29	1 368 492,53			
н1050У	—	—	454 442,65	1 368 488,43			
н1051У	—	—	454 442,96	1 368 487,96			
н1052У	—	—	454 437,56	1 368 481,36			
н1053У	—	—	454 438,22	1 368 480,84			
н1054У	—	—	454 425,40	1 368 461,60			
н1055У	—	—	454 423,45	1 368 458,67			
н1056У	—	—	454 423,79	1 368 458,41			
н1057У	—	—	454 423,86	1 368 458,53			
н1058У	—	—	454 424,06	1 368 458,39			
н1059У	—	—	454 423,97	1 368 458,24			
н1033У	—	—	454 435,63	1 368 450,32			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:411	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					

1	2	3	4	5
н1033У	н1034У	43,00	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1034У	н1035У	8,81		
н1035У	н1036У	13,33		
н1036У	н1037У	11,67		
н1037У	н1038У	14,56		
н1038У	н1039У	53,94		
н1039У	н1040У	12,55		
н1040У	н1041У	3,64		
н1041У	н1042У	15,39		
н1042У	н1043У	3,31		
н1043У	н1044У	29,99		
н1044У	н1045У	22,63		
н1045У	н1046У	14,50		
н1046У	н1047У	25,20		
н1047У	н1048У	19,71		
н1048У	н1049У	6,73		
н1049У	н1050У	5,48		
н1050У	н1051У	0,56		
н1051У	н1052У	8,53		
н1052У	н1053У	0,84		
н1053У	н1054У	23,12		
н1054У	н1055У	3,52		
н1055У	н1056У	0,43		
н1056У	н1057У	0,14		
н1057У	н1058У	0,24		
н1058У	н1059У	0,17		
н1059У	н1033У	14,10		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:411 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,600 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:837
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:411</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:412		:
Система координат			МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
13:01:0212002:412(1)								
н1054У	—	—	454 425,40	1 368 461,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н1053У	—	—	454 438,22	1 368 480,84				
н1052У	—	—	454 437,56	1 368 481,36				
н1051У	—	—	454 442,96	1 368 487,96				
н1050У	—	—	454 442,65	1 368 488,43				
н1049У	—	—	454 446,29	1 368 492,53				
н1048У	—	—	454 450,72	1 368 497,59				
н1047У	—	—	454 463,95	1 368 512,20				
н1046У	—	—	454 479,83	1 368 531,77				
н1045У	—	—	454 489,02	1 368 542,98				
н1044У	—	—	454 503,65	1 368 560,25				
н1043У	—	—	454 522,93	1 368 583,22				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1042У	—	—	454 525,06	1 368 585,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1060У	—	—	454 560,58	1 368 630,89			
н1061У	—	—	454 551,36	1 368 637,40			
н1062У	—	—	454 541,79	1 368 625,49			
н1063У	—	—	454 468,93	1 368 540,24			
н1064У	—	—	454 450,23	1 368 518,15			
н1065У	—	—	454 437,33	1 368 503,93			
н1066У	—	—	454 423,92	1 368 489,02			
н1067У	—	—	454 421,33	1 368 486,00			
н1068У	—	—	454 411,27	1 368 471,53			
н1054У	—	—	454 425,40	1 368 461,60			
13:01:0212002:412(2)							
н6089У	—	—	454 550,84	1 368 637,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6183У	—	—	454 582,36	1 368 683,74			
н6184У	—	—	454 573,24	1 368 686,63			
н6090У	—	—	454 544,41	1 368 642,47			
н6089У	—	—	454 550,84	1 368 637,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:412		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
13:01:0212002:412(1)						
н1054У	н1053У	23,12	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано		
н1053У	н1052У	0,84				
н1052У	н1051У	8,53				
н1051У	н1050У	0,56				
н1050У	н1049У	5,48				
н1049У	н1048У	6,73				
н1048У	н1047У	19,71				
н1047У	н1046У	25,20				
н1046У	н1045У	14,50				
н1045У	н1044У	22,63				
н1044У	н1043У	29,99				
н1043У	н1042У	3,31				
н1042У	н1060У	57,43				
н1060У	н1061У	11,29				
н1061У	н1062У	15,28				
н1062У	н1063У	112,14				
н1063У	н1064У	28,94				
н1064У	н1065У	19,20				
н1065У	н1066У	20,05				
н1066У	н1067У	3,98				
н1067У	н1068У	17,62				
н1068У	н1054У	17,27				
13:01:0212002:412(2)						
н6089У	н6183У	55,73	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано		
н6183У	н6184У	9,57				
н6184У	н6090У	52,74				
н6090У	н6089У	7,96				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:412		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 434 $\pm$ 27,00, 13:01:0212002:412(1) 2 968,84 $\pm$ 19,07, 13:01:0212002:412(2) 464,70 $\pm$ 7,54
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	19,07 + 7,54 = 27
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:540
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:412</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:413		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:413(1)							
н1068У	—	—	454 411,27	1 368 471,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1067У	—	—	454 421,33	1 368 486,00			
н1066У	—	—	454 423,92	1 368 489,02			
н1065У	—	—	454 437,33	1 368 503,93			
н1064У	—	—	454 450,23	1 368 518,15			
н1063У	—	—	454 468,93	1 368 540,24			
н1069У	—	—	454 445,10	1 368 558,61			
н1070У	—	—	454 398,03	1 368 507,77			
н1071У	—	—	454 384,91	1 368 491,40			
н1072У	—	—	454 402,13	1 368 477,76			
н1068У	—	—	454 411,27	1 368 471,53			
13:01:0212002:413(2)							

1	2	3	4	5	6	7	8
н1061У	—	—	454 551,36	1 368 637,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6089У	—	—	454 550,84	1 368 637,78			
н6090У	—	—	454 544,41	1 368 642,47			
н6091У	—	—	454 525,61	1 368 656,25			
н6092У	—	—	454 517,07	1 368 645,25			
н1062У	—	—	454 541,79	1 368 625,49			
н1061У	—	—	454 551,36	1 368 637,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:413 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13:01:0212002:413(1)				
н1068У	н1067У	17,62	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1067У	н1066У	3,98		
н1066У	н1065У	20,05		
н1065У	н1064У	19,20		
н1064У	н1063У	28,94		
н1063У	н1069У	30,09		
н1069У	н1070У	69,28		
н1070У	н1071У	20,98		
н1071У	н1072У	21,97		
н1072У	н1068У	11,06		
13:01:0212002:413(2)				
н1061У	н6089У	0,64	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6089У	н6090У	7,96		
н6090У	н6091У	23,31		
н6091У	н6092У	13,93		

1	2	3	4	5
н6092У	н1062У	31,65	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1062У	н1061У	15,28		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:413 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 15	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 300 ± 26,00, 13:01:0212002:413(1) 2 836,76 ± 18,64, 13:01:0212002:413(2) 463,65 ± 7,54	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		18,64 + 7,54 = 26	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 300,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:541	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:413 :				
1.	—			



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:414		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:414(1)							
н1073У	—	—	454 393,24	1 368 528,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1074У	—	—	454 404,97	1 368 541,02			
н1075У	—	—	454 411,28	1 368 539,46			
н1076У	—	—	454 417,37	1 368 562,48			
н1077У	—	—	454 390,40	1 368 568,10			
н1078У	—	—	454 386,42	1 368 545,88			
н1079У	—	—	454 379,42	1 368 546,99			
н1080У	—	—	454 378,67	1 368 541,64			
н1081У	—	—	454 378,12	1 368 539,18			
н1082У	—	—	454 373,74	1 368 522,15			
н1083У	—	—	454 385,40	1 368 519,64			
н1084У	—	—	454 388,99	1 368 523,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1073У	—	—	454 393,24	1 368 528,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
13:01:0212002:414(2)							
н3688У	—	—	454 578,48	1 368 760,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3689У	—	—	454 480,60	1 368 737,88			
н3690У	—	—	454 478,93	1 368 733,78			
н3691У	—	—	454 481,87	1 368 717,30			
н3692У	—	—	454 582,81	1 368 742,86			
н3688У	—	—	454 578,48	1 368 760,82			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:414 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:414(1)							
н1073У	н1074У	16,98	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1074У	н1075У	6,50					
н1075У	н1076У	23,81					
н1076У	н1077У	27,55					
н1077У	н1078У	22,57					
н1078У	н1079У	7,09					
н1079У	н1080У	5,40					
н1080У	н1081У	2,52					
н1081У	н1082У	17,58					
н1082У	н1083У	11,93					
н1083У	н1084У	5,27					
н1084У	н1073У	6,75					
13:01:0212002:414(2)							
н3688У	н3689У	100,53	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		

1	2	3	4	5
н3689У	н3690У	4,43	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3690У	н3691У	16,74		
н3691У	н3692У	104,13		
н3692У	н3688У	18,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:414 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 100 $\pm$ 27,00, 13:01:0212002:414(1) 1 096,96 $\pm$ 11,59, 13:01:0212002:414(2) 2 003,32 $\pm$ 15,67
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	11,59 + 15,67 = 27
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:896
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:414 :

1.											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:416		:			
Система координат				МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
н1085У	—	—	454 406,49	1 368 586,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—				
н1086У	—	—	454 419,14	1 368 586,41							
н1087У	—	—	454 475,09	1 368 599,02							
н1088У	—	—	454 486,12	1 368 601,58							
н1089У	—	—	454 504,35	1 368 617,10							
н1090У	—	—	454 507,07	1 368 640,14							
н1091У	—	—	454 450,89	1 368 625,58							
н1092У	—	—	454 425,46	1 368 620,58							
н1093У	—	—	454 405,28	1 368 617,78							
н1094У	—	—	454 392,93	1 368 617,40							
н1095У	—	—	454 388,59	1 368 589,62							

1	2	3	4	5	6	7	8
н1085У	—	—	454 406,49	1 368 586,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:416 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1085У	н1086У	12,65	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1086У	н1087У	57,35					
н1087У	н1088У	11,32					
н1088У	н1089У	23,94					
н1089У	н1090У	23,20					
н1090У	н1091У	58,04					
н1091У	н1092У	25,92					
н1092У	н1093У	20,37					
н1093У	н1094У	12,36					
н1094У	н1095У	28,12					
н1095У	н1085У	18,25					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:416 :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 21		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				3 600 ± 21,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,600,00)} = 21$		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:579
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:416 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:417 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

13:01:0212002:417(1)							
н1094У	—	—	454 392,93	1 368 617,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1093У	—	—	454 405,28	1 368 617,78			
н1092У	—	—	454 425,46	1 368 620,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1091У	—	—	454 450,89	1 368 625,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1096У	—	—	454 444,79	1 368 658,18			
н1097У	—	—	454 440,21	1 368 657,79			
н1098У	—	—	454 403,69	1 368 651,14			
н1099У	—	—	454 388,45	1 368 648,87			
н1094У	—	—	454 392,93	1 368 617,40			
13:01:0212002:417(2)							
н3712У	—	—	454 349,73	1 368 657,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3713У	—	—	454 269,24	1 368 645,40			
н3714У	—	—	454 185,21	1 368 630,79			
н3710У	—	—	454 189,35	1 368 619,45			
н3709У	—	—	454 259,72	1 368 629,81			
н3708У	—	—	454 317,33	1 368 639,77			
н3707У	—	—	454 351,92	1 368 643,57			
н3712У	—	—	454 349,73	1 368 657,44			
Вырез 1 из 1							
н66У	—	—	454 347,70	1 368 643,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н67У	—	—	454 347,94	1 368 643,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н68У	—	—	454 347,93	1 368 644,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н69У	—	—	454 347,68	1 368 644,07			
н66У	—	—	454 347,70	1 368 643,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:417 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

13:01:0212002:417(1)

н1094У	н1093У	12,36	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1093У	н1092У	20,37		
н1092У	н1091У	25,92		
н1091У	н1096У	33,17		
н1096У	н1097У	4,60		
н1097У	н1098У	37,12		
н1098У	н1099У	15,41		
н1099У	н1094У	31,79		

13:01:0212002:417(2)

н3712У	н3713У	81,39	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3713У	н3714У	85,29		
н3714У	н3710У	12,07		
н3710У	н3709У	71,13		
н3709У	н3708У	58,46		
н3708У	н3707У	34,80		
н3707У	н3712У	14,04		

Вырез 1 из 1

н66У	н67У	0,24	—	согласовано
н67У	н68У	0,19		
н68У	н69У	0,25		
н69У	н66У	0,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:417 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, уч 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 100 $\pm$ 32,00, 13:01:0212002:417(1) 1 932,52 $\pm$ 15,39, 13:01:0212002:417(2) 2 167,65 $\pm$ 16,30
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	15,39 + 16,30 = 32
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:693
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:417 <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:418		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:418(1)							
н1100У	—	—	454 384,89	1 368 675,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1101У	—	—	454 429,86	1 368 682,31			
н1102У	—	—	454 424,35	1 368 708,39			
н1103У	—	—	454 381,69	1 368 696,48			
н1100У	—	—	454 384,89	1 368 675,29			
13:01:0212002:418(2)							
н3707У	—	—	454 351,92	1 368 643,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3708У	—	—	454 317,33	1 368 639,77			
н3709У	—	—	454 259,72	1 368 629,81			
н3710У	—	—	454 189,35	1 368 619,45			
н3703У	—	—	454 192,05	1 368 612,06			
н3702У	—	—	454 352,87	1 368 634,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3707У	—	—	454 351,92	1 368 643,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:418 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:418(1)							
н1100У	н1101У	45,51	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1101У	н1102У	26,66					
н1102У	н1103У	44,29					
н1103У	н1100У	21,43					
13:01:0212002:418(2)							
н3707У	н3708У	34,80	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н3708У	н3709У	58,46					
н3709У	н3710У	71,13					
н3710У	н3703У	7,87					
н3703У	н3702У	162,34					
н3702У	н3707У	9,38					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:418 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 21		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				2 527 ± 25,00, 13:01:0212002:418(1) 1 076,79 ± 11,49, 13:01:0212002:418(2) 1 450,27 ± 13,33		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				11,49 + 13,33 = 25		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	227
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:897
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:418 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:419 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

13:01:0212002:419(1)							
н1103У	—	—	454 381,69	1 368 696,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1102У	—	—	454 424,35	1 368 708,39			
н1104У	—	—	454 447,04	1 368 714,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1105У	—	—	454 441,96	1 368 741,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1106У	—	—	454 427,34	1 368 737,84			
н1107У	—	—	454 376,20	1 368 725,01			
н1103У	—	—	454 381,69	1 368 696,48			
13:01:0212002:419(2)							
н3715У	—	—	454 345,88	1 368 685,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3716У	—	—	454 181,93	1 368 660,30			
н3717У	—	—	454 182,12	1 368 658,83			
н3718У	—	—	454 173,73	1 368 657,29			
н3719У	—	—	454 170,79	1 368 656,52			
н3720У	—	—	454 175,96	1 368 643,81			
н3721У	—	—	454 183,42	1 368 645,02			
н3722У	—	—	454 347,60	1 368 670,97			
н3715У	—	—	454 345,88	1 368 685,27			
Вырез 1 из 1							
н3723У	—	—	454 183,19	1 368 659,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3724У	—	—	454 182,98	1 368 659,91			
н3725У	—	—	454 182,96	1 368 659,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3726У	—	—	454 183,17	1 368 659,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3723У	—	—	454 183,19	1 368 659,89			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:419 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.						
1	2	3	4			5	
13:01:0212002:419(1)							
н1103У	н1102У	44,29	по границе хозяйственной постройки, по ограждению			согласовано	
н1102У	н1104У	23,59					
н1104У	н1105У	26,91					
н1105У	н1106У	15,02					
н1106У	н1107У	52,72					
н1107У	н1103У	29,05					
13:01:0212002:419(2)							
н3715У	н3716У	165,84	по границе хозяйственной постройки, по ограждению			согласовано	
н3716У	н3717У	1,48					
н3717У	н3718У	8,53					
н3718У	н3719У	3,04					
н3719У	н3720У	13,72					
н3720У	н3721У	7,56					
н3721У	н3722У	166,22					
н3722У	н3715У	14,40					
Вырез 1 из 1							
н3723У	н3724У	0,21	—			согласовано	
н3724У	н3725У	0,17					
н3725У	н3726У	0,21					
н3726У	н3723У	0,18					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:419 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 500 $\pm$ 33,00, 13:01:0212002:419(1) 1 901,49 $\pm$ 15,26, 13:01:0212002:419(2) 2 598,23 $\pm$ 17,84
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	15,26 + 17,84 = 33
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:542
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:419</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:420		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:420(1)							
н1106У	—	—	454 427,34	1 368 737,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1108У	—	—	454 422,62	1 368 763,96			
н1109У	—	—	454 377,60	1 368 754,61			
н1110У	—	—	454 376,80	1 368 758,54			
н1111У	—	—	454 370,57	1 368 757,19			
н1112	—	—	454 372,18	1 368 746,87			
н1113У	—	—	454 369,31	1 368 746,30			
н1114У	—	—	454 373,73	1 368 724,50			
н1107У	—	—	454 376,20	1 368 725,01			
н1106У	—	—	454 427,34	1 368 737,84			
13:01:0212002:420(2)							
н3689У	—	—	454 480,60	1 368 737,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н3688У	—	—	454 578,48	1 368 760,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3693У	—	—	454 574,47	1 368 767,07			
н3694У	—	—	454 569,50	1 368 775,02			
н3695У	—	—	454 567,21	1 368 785,23			
н3696У	—	—	454 566,53	1 368 790,50			
н3697У	—	—	454 483,74	1 368 772,88			
н3689У	—	—	454 480,60	1 368 737,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:420 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13:01:0212002:420(1)				
н1106У	н1108У	26,54	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1108У	н1109У	45,98		
н1109У	н1110У	4,01		
н1110У	н1111У	6,37		
н1111У	н1112	10,44		
н1112	н1113У	2,93		
н1113У	н1114У	22,24		
н1114У	н1107У	2,52		
н1107У	н1106У	52,72		
13:01:0212002:420(2)				
н3689У	н3688У	100,53	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3688У	н3693У	7,43		
н3693У	н3694У	9,38		
н3694У	н3695У	10,46		
н3695У	н3696У	5,31		

1	2	3	4	5
н3696У	н3697У	84,64	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3697У	н3689У	35,14		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:420 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 23	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 500 ± 33,00, 13:01:0212002:420(1) 1 540,26 ± 13,74, 13:01:0212002:420(2) 2 959,38 ± 19,04	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		13,74 + 19,04 = 33	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:898	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:420 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:421		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:421(1)							
н1109У	—	—	454 377,60	1 368 754,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1108У	—	—	454 422,62	1 368 763,96			
н1115У	—	—	454 439,41	1 368 767,41			
н1116У	—	—	454 435,27	1 368 795,72			
н1117У	—	—	454 394,07	1 368 789,57			
н1118У	—	—	454 366,03	1 368 785,19			
н1111У	—	—	454 370,57	1 368 757,19			
н1110У	—	—	454 376,80	1 368 758,54			
н1109У	—	—	454 377,60	1 368 754,61			
13:01:0212002:421(2)							
н3697У	—	—	454 483,74	1 368 772,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3696У	—	—	454 566,53	1 368 790,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3698У	—	—	454 562,80	1 368 808,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3699У	—	—	454 556,50	1 368 812,72			
н3700У	—	—	454 487,96	1 368 797,86			
н3701У	—	—	454 484,92	1 368 786,93			
н3697У	—	—	454 483,74	1 368 772,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:421
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

13:01:0212002:421(1)				
н1109У	н1108У	45,98	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1108У	н1115У	17,14		
н1115У	н1116У	28,61		
н1116У	н1117У	41,66		
н1117У	н1118У	28,38		
н1118У	н1111У	28,37		
н1111У	н1110У	6,37		
н1110У	н1109У	4,01		

13:01:0212002:421(2)				
н3697У	н3696У	84,64	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3696У	н3698У	18,18		
н3698У	н3699У	7,70		
н3699У	н3700У	70,13		
н3700У	н3701У	11,34		
н3701У	н3697У	14,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:421
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 000 $\pm$ 31,00, 13:01:0212002:421(1) 2 103,96 $\pm$ 16,05, 13:01:0212002:421(2) 1 895,56 $\pm$ 15,24
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	16,05 + 15,24 = 31
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:421 <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:422		
Система координат					МСК-13, зона 1		
Зона №					1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:422(1)							
н1116У	—	—	454 435,27	1 368 795,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1119У	—	—	454 446,02	1 368 797,44			
н1120У	—	—	454 442,21	1 368 823,15			
н1121У	—	—	454 441,34	1 368 823,01			
н1122У	—	—	454 364,40	1 368 811,03			
н1118У	—	—	454 366,03	1 368 785,19			
н1117У	—	—	454 394,07	1 368 789,57			
н1116У	—	—	454 435,27	1 368 795,72			
13:01:0212002:422(2)							
н3702У	—	—	454 352,87	1 368 634,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3703У	—	—	454 192,05	1 368 612,06			
н3704У	—	—	454 198,20	1 368 595,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3705У	—	—	454 278,96	1 368 605,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3706У	—	—	454 354,81	1 368 615,04			
н3702У	—	—	454 352,87	1 368 634,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:422 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

13:01:0212002:422(1)

н1116У	н1119У	10,89	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1119У	н1120У	25,99		
н1120У	н1121У	0,88		
н1121У	н1122У	77,87		
н1122У	н1118У	25,89		
н1118У	н1117У	28,38		
н1117У	н1116У	41,66		

13:01:0212002:422(2)

н3702У	н3703У	162,34	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3703У	н3704У	17,81		
н3704У	н3705У	81,40		
н3705У	н3706У	76,45		
н3706У	н3702У	19,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:422 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				5 000 ± 35,00, 13:01:0212002:422(1) 2 065,56 ± 15,91, 13:01:0212002:422(2) 2 934,70 ± 18,96		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				15,91 + 18,96 = 35		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:790		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:422 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:423 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8



1	2	3	4	5	6	7	8
н1122У	—	—	454 364,40	1 368 811,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1121У	—	—	454 441,34	1 368 823,01			
н1123У	—	—	454 435,37	1 368 859,57			
н1124У	—	—	454 430,65	1 368 863,92			
н1125У	—	—	454 383,51	1 368 857,36			
н1126У	—	—	454 377,23	1 368 850,43			
н1127У	—	—	454 368,41	1 368 835,87			
н1122У	—	—	454 364,40	1 368 811,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:423 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1122У	н1121У	77,87	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1121У	н1123У	37,04		
н1123У	н1124У	6,42		
н1124У	н1125У	47,59		
н1125У	н1126У	9,35		
н1126У	н1127У	17,02		
н1127У	н1122У	25,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:423 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,900 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:738
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:423</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:424

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1128У	—	—	454 348,17	1 368 902,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1129У	—	—	454 366,65	1 368 904,37			
н1130У	—	—	454 446,06	1 368 913,12			
н1131У	—	—	454 442,99	1 368 943,31			
н1132У	—	—	454 352,09	1 368 932,77			
н1133У	—	—	454 350,04	1 368 932,54			
н1134У	—	—	454 350,87	1 368 921,45			
н1135У	—	—	454 346,40	1 368 921,00			
н1128У	—	—	454 348,17	1 368 902,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:424

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1128У	н1129У	18,53	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1129У	н1130У	79,89		

1	2	3	4	5
н1130У	н1131У	30,35	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1131У	н1132У	91,51		
н1132У	н1133У	2,06		
н1133У	н1134У	11,12		
н1134У	н1135У	4,49		
н1135У	н1128У	18,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:424 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,900 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:695
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:424 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:425 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1132У	—	—	454 352,09	1 368 932,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1131У	—	—	454 442,99	1 368 943,31			
н5808У	—	—	454 475,17	1 368 946,55			
н1143У	—	—	454 472,10	1 368 978,66			
н1142У	—	—	454 362,93	1 368 966,65			
н1141У	—	—	454 348,18	1 368 965,05			
н1132У	—	—	454 352,09	1 368 932,77			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:425 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1132У	н1131У	91,51	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			

1	2	3	4	5
н1131У	н5808У	32,34	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н5808У	н1143У	32,26		
н1143У	н1142У	109,83		
н1142У	н1141У	14,84		
н1141У	н1132У	32,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:425 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:425 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:426 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1136У	—	—	454 482,36	1 369 006,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1137У	—	—	454 475,43	1 369 005,12			
н1138У	—	—	454 469,40	1 369 004,20			
н1139У	—	—	454 423,11	1 368 998,49			
н1140У	—	—	454 344,95	1 368 990,11			
н1141У	—	—	454 348,18	1 368 965,05			
н1142У	—	—	454 362,93	1 368 966,65			
н1143У	—	—	454 472,10	1 368 978,66			
н1144У	—	—	454 485,73	1 368 980,66			
н1136У	—	—	454 482,36	1 369 006,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:426		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1136У	н1137У	7,00	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано		
н1137У	н1138У	6,10				
н1138У	н1139У	46,64				
н1139У	н1140У	78,61				
н1140У	н1141У	25,27				
н1141У	н1142У	14,84				
н1142У	н1143У	109,83				
н1143У	н1144У	13,78				
н1144У	н1136У	25,67				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:426		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 29			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 500 ± 21,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 500,00) = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства			



1	2				3			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:791			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:426 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:427 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
13:01:0212002:427(1)								
н1145У	—	—	454 343,87	1 368 999,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н1140У	—	—	454 344,95	1 368 990,11				
н1139У	—	—	454 423,11	1 368 998,49				
н1138У	—	—	454 469,40	1 369 004,20				
н1137У	—	—	454 475,43	1 369 005,12				
н1146У	—	—	454 471,57	1 369 032,62				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1147У	—	—	454 466,17	1 369 031,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1148У	—	—	454 454,20	1 369 029,66			
н1149У	—	—	454 437,49	1 369 027,08			
н1150У	—	—	454 421,39	1 369 025,47			
н1151У	—	—	454 369,51	1 369 019,73			
н1152У	—	—	454 361,91	1 369 019,01			
н1153У	—	—	454 352,38	1 369 017,96			
н1154У	—	—	454 352,13	1 369 019,47			
н1155У	—	—	454 343,00	1 369 018,26			
н1156У	—	—	454 337,18	1 369 017,38			
н1157У	—	—	454 339,26	1 368 998,58			
н1145У	—	—	454 343,87	1 368 999,12			
13:01:0212002:427(2)							
н648У	—	—	454 091,60	1 368 397,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3638У	—	—	453 886,67	1 368 373,91			
н646У	—	—	453 887,84	1 368 360,90			
н645У	—	—	454 002,10	1 368 374,82			
н644У	—	—	454 033,98	1 368 378,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н643У	—	—	454 077,48	1 368 383,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н642У	—	—	454 086,91	1 368 384,88			
н641У	—	—	454 093,01	1 368 385,32			
н648У	—	—	454 091,60	1 368 397,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:427 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

13:01:0212002:427(1)

н1145У	н1140У	9,07	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1140У	н1139У	78,61		
н1139У	н1138У	46,64		
н1138У	н1137У	6,10		
н1137У	н1146У	27,77		
н1146У	н1147У	5,48		
н1147У	н1148У	12,14		
н1148У	н1149У	16,91		
н1149У	н1150У	16,18		
н1150У	н1151У	52,20		
н1151У	н1152У	7,63		
н1152У	н1153У	9,59		
н1153У	н1154У	1,53		
н1154У	н1155У	9,21		
н1155У	н1156У	5,89		
н1156У	н1157У	18,91		
н1157У	н1145У	4,64		

13:01:0212002:427(2)

н648У	н3638У	206,25	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3638У	н646У	13,06		
н646У	н645У	115,10		

1	2	3	4	5
н645У	н644У	32,05	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н644У	н643У	43,85		
н643У	н642У	9,52		
н642У	н641У	6,12		
н641У	н648У	11,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:427 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	6 200 $\pm$ 39,00, 13:01:0212002:427(1) 3 637,08 $\pm$ 21,11, 13:01:0212002:427(2) 2 563,23 $\pm$ 17,72
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	21,11 + 17,72 = 39
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:581
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:427 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:428 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1156У	—	—	454 337,18	1 369 017,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1155У	—	—	454 343,00	1 369 018,26			
н1154У	—	—	454 352,13	1 369 019,47			
н1153У	—	—	454 352,38	1 369 017,96			
н1152У	—	—	454 361,91	1 369 019,01			
н1151У	—	—	454 369,51	1 369 019,73			
н1150У	—	—	454 421,39	1 369 025,47			
н1149У	—	—	454 437,49	1 369 027,08			
н1148У	—	—	454 454,20	1 369 029,66			
н1147У	—	—	454 466,17	1 369 031,71			
н1146У	—	—	454 471,57	1 369 032,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1158У	—	—	454 475,75	1 369 033,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1159У	—	—	454 472,13	1 369 059,50			
н1160У	—	—	454 378,38	1 369 045,61			
н1161У	—	—	454 358,58	1 369 044,41			
н1162У	—	—	454 339,93	1 369 042,88			
н1163У	—	—	454 334,41	1 369 042,17			
н1156У	—	—	454 337,18	1 369 017,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:428
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1156У	н1155У	5,89	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1155У	н1154У	9,21		
н1154У	н1153У	1,53		
н1153У	н1152У	9,59		
н1152У	н1151У	7,63		
н1151У	н1150У	52,20		
н1150У	н1149У	16,18		
н1149У	н1148У	16,91		
н1148У	н1147У	12,14		
н1147У	н1146У	5,48		
н1146У	н1158У	4,24		
н1158У	н1159У	26,44		
н1159У	н1160У	94,77		
н1160У	н1161У	19,84		
н1161У	н1162У	18,71		
н1162У	н1163У	5,57		

1	2	3	4	5
н1163У	н1156У	24,94	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:428 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 31	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		3 600 ± 21,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 600,00)} = 21$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 600,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²		$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:428 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:429		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1163У	—	—	454 334,41	1 369 042,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1162У	—	—	454 339,93	1 369 042,88			
н1161У	—	—	454 358,58	1 369 044,41			
н1160У	—	—	454 378,38	1 369 045,61			
н1159У	—	—	454 472,13	1 369 059,50			
н1164У	—	—	454 492,88	1 369 062,85			
н1165У	—	—	454 491,44	1 369 070,58			
н1166У	—	—	454 489,28	1 369 077,77			
н1167У	—	—	454 485,06	1 369 084,90			
н1168У	—	—	454 448,28	1 369 081,90			
н1169У	—	—	454 397,29	1 369 075,64			
н1170У	—	—	454 375,09	1 369 072,38			



1	2	3	4	5	6	7	8
н1171У	—	—	454 358,70	1 369 070,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1172У	—	—	454 355,08	1 369 070,70			
н1173У	—	—	454 341,40	1 369 069,49			
н1174У	—	—	454 341,42	1 369 069,18			
н1175У	—	—	454 331,73	1 369 068,30			
н1163У	—	—	454 334,41	1 369 042,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:429
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1163У	н1162У	5,57	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1162У	н1161У	18,71		
н1161У	н1160У	19,84		
н1160У	н1159У	94,77		
н1159У	н1164У	21,02		
н1164У	н1165У	7,86		
н1165У	н1166У	7,51		
н1166У	н1167У	8,29		
н1167У	н1168У	36,90		
н1168У	н1169У	51,37		
н1169У	н1170У	22,44		
н1170У	н1171У	16,46		
н1171У	н1172У	3,62		
н1172У	н1173У	13,73		
н1173У	н1174У	0,31		
н1174У	н1175У	9,73		
н1175У	н1163У	26,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:429 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 096 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 096,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	404
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:578
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:429 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:430		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1175У	—	—	454 331,73	1 369 068,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1174У	—	—	454 341,42	1 369 069,18			
н1173У	—	—	454 341,40	1 369 069,49			
н1172У	—	—	454 355,08	1 369 070,70			
н1171У	—	—	454 358,70	1 369 070,89			
н1170У	—	—	454 375,09	1 369 072,38			
н1169У	—	—	454 397,29	1 369 075,64			
н1168У	—	—	454 448,28	1 369 081,90			
н1167У	—	—	454 485,06	1 369 084,90			
н1176У	—	—	454 481,44	1 369 087,85			
н1177У	—	—	454 478,27	1 369 090,27			
н1178У	—	—	454 475,43	1 369 091,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1179У	—	—	454 472,60	1 369 092,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1180У	—	—	454 461,86	1 369 092,58			
н1181У	—	—	454 456,41	1 369 092,65			
н1182У	—	—	454 451,12	1 369 092,80			
н1183У	—	—	454 449,77	1 369 094,51			
н1184У	—	—	454 432,32	1 369 093,65			
н1185У	—	—	454 425,67	1 369 097,73			
н1186У	—	—	454 416,97	1 369 100,04			
н1187У	—	—	454 403,99	1 369 100,29			
н1188У	—	—	454 400,02	1 369 099,75			
н1189У	—	—	454 350,59	1 369 092,99			
н1190У	—	—	454 334,51	1 369 091,84			
н1191У	—	—	454 329,42	1 369 091,41			
н1175У	—	—	454 331,73	1 369 068,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:430		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1175У	н1174У	9,73	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано			
н1174У	н1173У	0,31						
н1173У	н1172У	13,73						

1	2	3	4	5
н1172У	н1171У	3,62	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1171У	н1170У	16,46		
н1170У	н1169У	22,44		
н1169У	н1168У	51,37		
н1168У	н1167У	36,90		
н1167У	н1176У	4,67		
н1176У	н1177У	3,99		
н1177У	н1178У	3,13		
н1178У	н1179У	2,88		
н1179У	н1180У	10,75		
н1180У	н1181У	5,45		
н1181У	н1182У	5,29		
н1182У	н1183У	2,18		
н1183У	н1184У	17,47		
н1184У	н1185У	7,80		
н1185У	н1186У	9,00		
н1186У	н1187У	12,98		
н1187У	н1188У	4,01		
н1188У	н1189У	49,89		
н1189У	н1190У	16,12		
н1190У	н1191У	5,11		
н1191У	н1175У	23,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:430 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 813 ± 19,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 813,00) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 900,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				87		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:430 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:433 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н927У	—	—	454 322,12	1 369 159,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08² + 0,06²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н928У	—	—	454 345,08	1 369 162,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н929У	—	—	454 369,58	1 369 165,73			
н930У	—	—	454 371,78	1 369 190,02			
н931У	—	—	454 376,88	1 369 217,81			
н932У	—	—	454 358,81	1 369 213,68			
н933У	—	—	454 340,65	1 369 208,77			
н934У	—	—	454 340,65	1 369 203,96			
н935У	—	—	454 331,28	1 369 203,50			
н936У	—	—	454 331,32	1 369 202,95			
н937У	—	—	454 322,28	1 369 202,15			
н938У	—	—	454 318,00	1 369 201,83			
н939У	—	—	454 318,29	1 369 198,32			
н940У	—	—	454 319,85	1 369 184,42			
н941У	—	—	454 320,28	1 369 175,89			
н927У	—	—	454 322,12	1 369 159,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:433		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н927У	н928У	23,24	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		

1	2	3	4	5
н928У	н929У	24,67	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н929У	н930У	24,39		
н930У	н931У	28,25		
н931У	н932У	18,54		
н932У	н933У	18,81		
н933У	н934У	4,81		
н934У	н935У	9,38		
н935У	н936У	0,55		
н936У	н937У	9,08		
н937У	н938У	4,29		
н938У	н939У	3,52		
н939У	н940У	13,99		
н940У	н941У	8,54		
н941У	н927У	16,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:433 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,434 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,434,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	266
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$



1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:1051		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:433 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:434 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н938У	—	—	454 318,00	1 369 201,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н937У	—	—	454 322,28	1 369 202,15			
н936У	—	—	454 331,32	1 369 202,95			
н935У	—	—	454 331,28	1 369 203,50			
н934У	—	—	454 340,65	1 369 203,96			
н933У	—	—	454 340,65	1 369 208,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н932У	—	—	454 358,81	1 369 213,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н931У	—	—	454 376,88	1 369 217,81			
н942У	—	—	454 378,45	1 369 238,25			
н943У	—	—	454 376,48	1 369 247,51			
н944У	—	—	454 364,18	1 369 243,88			
н945У	—	—	454 353,78	1 369 241,32			
н946У	—	—	454 333,07	1 369 236,63			
н947У	—	—	454 319,84	1 369 234,76			
н948У	—	—	454 321,02	1 369 226,49			
н949У	—	—	454 321,95	1 369 219,56			
н950У	—	—	454 316,74	1 369 218,98			
н938У	—	—	454 318,00	1 369 201,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:434
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н938У	н937У	4,29	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н937У	н936У	9,08		
н936У	н935У	0,55		
н935У	н934У	9,38		
н934У	н933У	4,81		
н933У	н932У	18,81		
н932У	н931У	18,54		

1	2	3	4	5
н931У	н942У	20,50	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н942У	н943У	9,47		
н943У	н944У	12,82		
н944У	н945У	10,71		
н945У	н946У	21,23		
н946У	н947У	13,36		
н947У	н948У	8,35		
н948У	н949У	6,99		
н949У	н950У	5,24		
н950У	н938У	17,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:434 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 800 $\pm$ 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:696		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:434 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:435 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н947У	—	—	454 319,84	1 369 234,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н946У	—	—	454 333,07	1 369 236,63			
н945У	—	—	454 353,78	1 369 241,32			
н951У	—	—	454 348,84	1 369 266,94			
н952У	—	—	454 315,81	1 369 260,30			
н953У	—	—	454 316,77	1 369 253,04			
н947У	—	—	454 319,84	1 369 234,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:435 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н947У	н946У	13,36	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н946У	н945У	21,23		
н945У	н951У	26,09		
н951У	н952У	33,69		
н952У	н953У	7,32		
н953У	н947У	18,54		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:435 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 38	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		900 ± 11,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(900,00)} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		900,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:435 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:436 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:436(1)							
н952У	—	—	454 315,81	1 369 260,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н951У	—	—	454 348,84	1 369 266,94			
н954У	—	—	454 361,71	1 369 269,18			
н955У	—	—	454 376,17	1 369 275,40			
н956У	—	—	454 386,31	1 369 279,66			
н957У	—	—	454 383,19	1 369 291,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н958У	—	—	454 357,40	1 369 282,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н959У	—	—	454 314,32	1 369 275,59			
н952У	—	—	454 315,81	1 369 260,30			
13:01:0212002:436(2)							
н6090У	—	—	454 544,41	1 368 642,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6184У	—	—	454 573,24	1 368 686,63			
н6185У	—	—	454 554,57	1 368 689,62			
н6186У	—	—	454 537,21	1 368 689,84			
н6187У	—	—	454 531,90	1 368 688,78			
н6188У	—	—	454 527,52	1 368 686,21			
н6189У	—	—	454 524,79	1 368 681,25			
н6190У	—	—	454 523,47	1 368 675,03			
н6091У	—	—	454 525,61	1 368 656,25			
н6090У	—	—	454 544,41	1 368 642,47			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:436 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:436(1)							
н952У	н951У	33,69	по границе хозяйственной постройки, по ограждению			согласовано	
н951У	н954У	13,06					
н954У	н955У	15,74					

1	2	3	4	5
н955У	н956У	11,00	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н956У	н957У	11,97		
н957У	н958У	27,10		
н958У	н959У	43,70		
н959У	н952У	15,36		

13:01:0212002:436(2)

н6090У	н6184У	52,74	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6184У	н6185У	18,91		
н6185У	н6186У	17,36		
н6186У	н6187У	5,41		
н6187У	н6188У	5,08		
н6188У	н6189У	5,66		
н6189У	н6190У	6,36		
н6190У	н6091У	18,90		
н6091У	н6090У	23,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:436 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 478 $\pm$ 25,00, 13:01:0212002:436(1) 1 015,72 $\pm$ 11,15, 13:01:0212002:436(2) 1 462,78 $\pm$ 13,39
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	11,15 + 13,39 = 25
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	222



1	2	3					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:793					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:436 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:437 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н959У	—	—	454 314,32	1 369 275,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н958У	—	—	454 357,40	1 369 282,90			
н957У	—	—	454 383,19	1 369 291,22			
н960У	—	—	454 376,11	1 369 311,61			
н961У	—	—	454 339,62	1 369 301,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н962У	—	—	454 311,60	1 369 298,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н959У	—	—	454 314,32	1 369 275,59			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:437 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н959У	н958У	43,70	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н958У	н957У	27,10					
н957У	н960У	21,58					
н960У	н961У	37,94					
н961У	н962У	28,18					
н962У	н959У	22,76					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:437 :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 40		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 500 ± 14,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,500,00)} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:437 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:438 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н962У	—	—	454 311,60	1 369 298,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н961У	—	—	454 339,62	1 369 301,23			
н960У	—	—	454 376,11	1 369 311,61			
н963У	—	—	454 371,64	1 369 328,17			
н964У	—	—	454 360,81	1 369 326,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н965У	—	—	454 341,39	1 369 323,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н966У	—	—	454 339,26	1 369 333,45			
н967У	—	—	454 309,50	1 369 328,69			
н968У	—	—	454 310,75	1 369 316,03			
н969У	—	—	454 309,77	1 369 315,93			
н970У	—	—	454 309,90	1 369 314,04			
н971У	—	—	454 310,48	1 369 314,07			
н962У	—	—	454 311,60	1 369 298,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:438
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н962У	н961У	28,18	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н961У	н960У	37,94		
н960У	н963У	17,15		
н963У	н964У	10,97		
н964У	н965У	19,63		
н965У	н966У	10,14		
н966У	н967У	30,14		
н967У	н968У	12,72		
н968У	н969У	0,99		
н969У	н970У	1,89		
н970У	н971У	0,58		
н971У	н962У	15,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:438
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 41
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,600 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:630
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:438</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:439		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:439(1)							
н967У	—	—	454 309,50	1 369 328,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н966У	—	—	454 339,26	1 369 333,45			
н965У	—	—	454 341,39	1 369 323,54			
н964У	—	—	454 360,81	1 369 326,43			
н972У	—	—	454 350,52	1 369 347,52			
н973У	—	—	454 322,33	1 369 342,21			
н974У	—	—	454 312,78	1 369 340,64			
н975У	—	—	454 307,42	1 369 339,84			
н976У	—	—	454 308,63	1 369 330,35			
н977У	—	—	454 309,29	1 369 330,44			
н967У	—	—	454 309,50	1 369 328,69			
13:01:0212002:439(2)							

1	2	3	4	5	6	7	8
н6123У	—	—	454 211,09	1 370 288,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6122У	—	—	454 271,40	1 370 334,25			
н6191У	—	—	454 267,98	1 370 338,57			
н6192У	—	—	454 263,06	1 370 342,43			
н6193У	—	—	454 256,30	1 370 345,66			
н6194У	—	—	454 249,91	1 370 347,12			
н6195У	—	—	454 244,73	1 370 347,46			
н6196У	—	—	454 240,22	1 370 344,94			
н6197У	—	—	454 194,91	1 370 312,28			
н6123У	—	—	454 211,09	1 370 288,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:439
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13:01:0212002:439(1)				
н967У	н966У	30,14	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н966У	н965У	10,14		
н965У	н964У	19,63		
н964У	н972У	23,47		
н972У	н973У	28,69		
н973У	н974У	9,68		
н974У	н975У	5,42		
н975У	н976У	9,57		
н976У	н977У	0,67		

1	2	3	4	5
н977У	н967У	1,76	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
13:01:0212002:439(2)				
н6123У	н6122У	75,81	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6122У	н6191У	5,51		
н6191У	н6192У	6,25		
н6192У	н6193У	7,49		
н6193У	н6194У	6,55		
н6194У	н6195У	5,19		
н6195У	н6196У	5,17		
н6196У	н6197У	55,85	—	
н6197У	н6123У	28,92	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:439 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, уч 42	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 700 ± 25,00, 13:01:0212002:439(1) 717,23 ± 9,37, 13:01:0212002:439(2) 1 982,53 ± 15,58	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		9,37 + 15,58 = 25	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 700,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	



1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:739		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:439 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:440 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:440(1)							
н5933У	—	—	454 340,70	1 369 374,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5934У	—	—	454 336,56	1 369 377,87			
н5935У	—	—	454 331,39	1 369 380,02			
н5936У	—	—	454 324,90	1 369 381,00			
н5937У	—	—	454 303,41	1 369 379,19			
н5938У	—	—	454 303,84	1 369 373,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5939У	—	—	454 304,77	1 369 360,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н975У	—	—	454 307,42	1 369 339,84			
н974У	—	—	454 312,78	1 369 340,64			
н973У	—	—	454 322,33	1 369 342,21			
н972У	—	—	454 350,52	1 369 347,52			
н5940У	—	—	454 351,15	1 369 347,64			
н5941У	—	—	454 349,39	1 369 358,01			
н5942У	—	—	454 341,86	1 369 363,08			
н5933У	—	—	454 340,70	1 369 374,06			
13:01:0212002:440(2)							
н3100У	—	—	454 217,00	1 369 370,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6198У	—	—	454 216,11	1 369 382,11			
н3107У	—	—	454 186,14	1 369 379,36			
н3106У	—	—	454 105,76	1 369 371,97			
н3103У	—	—	454 106,50	1 369 361,75			
н3102У	—	—	454 106,64	1 369 360,01			
н3101У	—	—	454 163,83	1 369 365,09			
н3100У	—	—	454 217,00	1 369 370,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:440 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13:01:0212002:440(1)				
н5933У	н5934У	5,63	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н5934У	н5935У	5,60		
н5935У	н5936У	6,56		
н5936У	н5937У	21,57		
н5937У	н5938У	5,68		
н5938У	н5939У	13,54		
н5939У	н975У	20,35		
н975У	н974У	5,42		
н974У	н973У	9,68		
н973У	н972У	28,69		
н972У	н5940У	0,64		
н5940У	н5941У	10,52		
н5941У	н5942У	9,08		
н5942У	н5933У	11,04		
13:01:0212002:440(2)				
н3100У	н6198У	11,97	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6198У	н3107У	30,10		
н3107У	н3106У	80,72		
н3106У	н3103У	10,25		
н3103У	н3102У	1,75		
н3102У	н3101У	57,42		
н3101У	н3100У	53,41		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:440 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,800 \pm 26,00$ , 13:01:0212002:440(1) $1\,461,54 \pm 13,38$ , 13:01:0212002:440(2) $1\,338,22 \pm 12,80$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$13,38 + 12,80 = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:697
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:440</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:441 :						
Система координат				МСК-13, зона 1				Зона №		1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
н978У	—	—	454 321,33	1 369 395,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—				
н979У	—	—	454 323,22	1 369 398,52							
н980У	—	—	454 323,53	1 369 404,90							
н981У	—	—	454 323,20	1 369 422,68							
н982У	—	—	454 327,20	1 369 422,76							
н983У	—	—	454 328,24	1 369 433,13							
н984У	—	—	454 331,91	1 369 440,72							
н985У	—	—	454 336,54	1 369 446,46							
н986У	—	—	454 340,99	1 369 450,82							
н987У	—	—	454 355,71	1 369 455,52							
н988У	—	—	454 374,86	1 369 451,28							
н989У	—	—	454 387,04	1 369 452,49							

1	2	3	4	5	6	7	8
н990У	—	—	454 399,29	1 369 456,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н991У	—	—	454 421,16	1 369 462,43			
н992У	—	—	454 441,92	1 369 469,13			
н993У	—	—	454 447,35	1 369 480,25			
н994У	—	—	454 449,51	1 369 492,67			
н995У	—	—	454 446,01	1 369 499,49			
н996У	—	—	454 440,37	1 369 500,36			
н997У	—	—	454 418,57	1 369 491,35			
н998У	—	—	454 347,70	1 369 460,10			
н999У	—	—	454 333,05	1 369 454,81			
н1000У	—	—	454 320,86	1 369 449,91			
н1001У	—	—	454 312,45	1 369 446,82			
н1002У	—	—	454 305,80	1 369 444,04			
н1003У	—	—	454 298,48	1 369 441,71			
н1004У	—	—	454 295,92	1 369 440,90			
н1005У	—	—	454 296,64	1 369 435,50			
н1006У	—	—	454 294,75	1 369 435,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1007У	—	—	454 291,57	1 369 431,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1008У	—	—	454 292,96	1 369 415,00			
н1009У	—	—	454 295,21	1 369 392,26			
н978У	—	—	454 321,33	1 369 395,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:441
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н978У	н979У	3,65	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н979У	н980У	6,39		
н980У	н981У	17,78		
н981У	н982У	4,00		
н982У	н983У	10,42		
н983У	н984У	8,43		
н984У	н985У	7,37		
н985У	н986У	6,23		
н986У	н987У	15,45		
н987У	н988У	19,61		
н988У	н989У	12,24		
н989У	н990У	12,95		
н990У	н991У	22,61		
н991У	н992У	21,81		
н992У	н993У	12,37		
н993У	н994У	12,61		
н994У	н995У	7,67		
н995У	н996У	5,71		
н996У	н997У	23,59		
н997У	н998У	77,45		
н998У	н999У	15,58		
н999У	н1000У	13,14		

1	2	3	4	5
н1000У	н1001У	8,96	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1001У	н1002У	7,21		
н1002У	н1003У	7,68		
н1003У	н1004У	2,69		
н1004У	н1005У	5,45		
н1005У	н1006У	1,91		
н1006У	н1007У	4,70		
н1007У	н1008У	16,83		
н1008У	н1009У	22,85		
н1009У	н978У	26,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:441 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 200 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\ 200,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—



1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:794		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:441 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:442 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:442(1)							
н1004У	—	—	454 295,92	1 369 440,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1003У	—	—	454 298,48	1 369 441,71			
н1002У	—	—	454 305,80	1 369 444,04			
н1001У	—	—	454 312,45	1 369 446,82			
н1000У	—	—	454 320,86	1 369 449,91			
н999У	—	—	454 333,05	1 369 454,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н998У	—	—	454 347,70	1 369 460,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н997У	—	—	454 418,57	1 369 491,35			
н1010У	—	—	454 399,23	1 369 532,29			
н1011У	—	—	454 336,21	1 369 493,19			
н1012У	—	—	454 312,29	1 369 478,31			
н1013У	—	—	454 313,78	1 369 474,85			
н1014У	—	—	454 304,47	1 369 473,05			
н1015У	—	—	454 304,43	1 369 473,26			
н1016У	—	—	454 291,73	1 369 470,90			
н1017У	—	—	454 283,07	1 369 469,28			
н1018У	—	—	454 288,15	1 369 439,33			
н1004У	—	—	454 295,92	1 369 440,90			
Вырез 1 из 1							
н154У	—	—	454 288,52	1 369 466,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н155У	—	—	454 288,63	1 369 463,99			
н156У	—	—	454 288,84	1 369 463,99			
н157У	—	—	454 288,73	1 369 466,47			
н154У	—	—	454 288,52	1 369 466,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:442(2)							
н6199У	—	—	454 206,15	1 370 540,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6200У	—	—	454 194,43	1 370 545,80			
н6201У	—	—	454 182,79	1 370 530,99			
н6202У	—	—	454 169,05	1 370 514,40			
н6203У	—	—	454 137,71	1 370 479,06			
н6204У	—	—	454 085,13	1 370 420,54			
н6205У	—	—	454 096,27	1 370 412,36			
н6206У	—	—	454 147,86	1 370 471,28			
н6207У	—	—	454 179,02	1 370 507,28			
н6208У	—	—	454 200,47	1 370 533,29			
н6199У	—	—	454 206,15	1 370 540,91			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:442 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:442(1)							
н1004У	н1003У	2,69	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н1003У	н1002У	7,68					
н1002У	н1001У	7,21					
н1001У	н1000У	8,96					
н1000У	н999У	13,14					
н999У	н998У	15,58					
н998У	н997У	77,45					

1	2	3	4	5
н997У	н1010У	45,28	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1010У	н1011У	74,16		
н1011У	н1012У	28,17		
н1012У	н1013У	3,77		
н1013У	н1014У	9,48		
н1014У	н1015У	0,21		
н1015У	н1016У	12,92		
н1016У	н1017У	8,81		
н1017У	н1018У	30,38		
н1018У	н1004У	7,93		
Вырез 1 из 1				
н154У	н155У	2,47	—	согласовано
н155У	н156У	0,21		
н156У	н157У	2,48		
н157У	н154У	0,21		
13:01:0212002:442(2)				
н6199У	н6200У	12,70	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6200У	н6201У	18,84		
н6201У	н6202У	21,54		
н6202У	н6203У	47,23		
н6203У	н6204У	78,67		
н6204У	н6205У	13,82		
н6205У	н6206У	78,31		
н6206У	н6207У	47,61		
н6207У	н6208У	33,71		
н6208У	н6199У	9,50		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:442 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	7 000 $\pm$ 41,00, 13:01:0212002:442(1) 4 855,16 $\pm$ 24,39, 13:01:0212002:442(2) 2 145,32 $\pm$ 16,21
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	24,39 + 16,21 = 41
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	7 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:631
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:442 :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:443		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5943У	—	—	454 308,95	1 369 485,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5944У	—	—	454 305,96	1 369 491,49			
н5945У	—	—	454 315,94	1 369 498,82			
н5946У	—	—	454 331,46	1 369 512,18			
н5947У	—	—	454 375,16	1 369 552,69			
н5948У	—	—	454 364,51	1 369 555,75			
н5949У	—	—	454 354,32	1 369 558,14			
н5950У	—	—	454 337,02	1 369 557,72			
н5951У	—	—	454 319,83	1 369 550,13			
н5952У	—	—	454 311,27	1 369 542,48			
н5953У	—	—	454 305,61	1 369 534,87			
н5954У	—	—	454 292,77	1 369 516,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5955У	—	—	454 289,71	1 369 505,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5956У	—	—	454 285,80	1 369 486,12			
н5957У	—	—	454 290,56	1 369 476,04			
н5958У	—	—	454 292,62	1 369 477,05			
н5959У	—	—	454 299,85	1 369 480,47			
н5960У	—	—	454 299,58	1 369 481,07			
н5943У	—	—	454 308,95	1 369 485,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:443 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5943У	н5944У	6,55	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н5944У	н5945У	12,38		
н5945У	н5946У	20,48		
н5946У	н5947У	59,59		
н5947У	н5948У	11,08		
н5948У	н5949У	10,47		
н5949У	н5950У	17,31		
н5950У	н5951У	18,79		
н5951У	н5952У	11,48		
н5952У	н5953У	9,48		
н5953У	н5954У	22,74		
н5954У	н5955У	11,05		
н5955У	н5956У	19,75		
н5956У	н5957У	11,15		
н5957У	н5958У	2,29		
н5958У	н5959У	8,00		

1	2	3	4	5
н5959У	н5960У	0,66	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н5960У	н5943У	10,43		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:443 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 46	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 000 ± 19,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 000,00) = 19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 4 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:698	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:443 :				
1.	—			



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:449		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н793У	—	—	454 152,92	1 368 312,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н794У	—	—	454 157,35	1 368 313,00			
н795У	—	—	454 169,05	1 368 314,17			
н796У	—	—	454 186,36	1 368 316,26			
н797У	—	—	454 197,62	1 368 317,52			
н798У	—	—	454 207,33	1 368 318,48			
н799У	—	—	454 221,72	1 368 318,88			
н800У	—	—	454 339,00	1 368 330,29			
н801У	—	—	454 336,69	1 368 351,96			
н802У	—	—	454 261,83	1 368 339,08			
н803У	—	—	454 242,65	1 368 338,76			
н791У	—	—	454 234,54	1 368 340,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н790У	—	—	454 155,61	1 368 331,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н804У	—	—	454 156,50	1 368 322,03			
н805У	—	—	454 152,37	1 368 321,15			
н793У	—	—	454 152,92	1 368 312,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:449
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н793У	н794У	4,44	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н794У	н795У	11,76		
н795У	н796У	17,44		
н796У	н797У	11,33		
н797У	н798У	9,76		
н798У	н799У	14,40		
н799У	н800У	117,83		
н800У	н801У	21,79		
н801У	н802У	75,96		
н802У	н803У	19,18		
н803У	н791У	8,34		
н791У	н790У	79,44		
н790У	н804У	9,76		
н804У	н805У	4,22		
н805У	н793У	8,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:449
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,491 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,491,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	209
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:873
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:449</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:450

:

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3487У	—	—	454 425,38	1 367 917,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3488У	—	—	454 198,52	1 367 892,86			
н3483У	—	—	454 200,31	1 367 876,74			
н3482У	—	—	454 446,85	1 367 904,05			
н3489У	—	—	454 451,18	1 367 904,53			
н3490У	—	—	454 449,58	1 367 921,01			
н3487У	—	—	454 425,38	1 367 917,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:450

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3487У	н3488У	228,25	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3488У	н3483У	16,22		
н3483У	н3482У	248,05		
н3482У	н3489У	4,36		
н3489У	н3490У	16,56		
н3490У	н3487У	24,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:450 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 69
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:450 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:464 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н547У	—	—	454 150,33	1 368 000,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н566У	—	—	454 128,09	1 367 998,53			
н565У	—	—	454 127,99	1 367 999,25			
н564У	—	—	454 123,33	1 367 998,67			
н563У	—	—	454 123,09	1 368 001,39			
н562У	—	—	454 119,94	1 368 001,06			
н561У	—	—	454 114,52	1 368 000,49			
н560У	—	—	454 113,30	1 368 000,51			
н559У	—	—	454 107,09	1 368 000,08			
н558У	—	—	454 103,92	1 367 999,56			
н557У	—	—	454 097,18	1 367 997,70			
н556У	—	—	454 088,51	1 367 997,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н555У	—	—	454 083,99	1 367 996,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н554У	—	—	453 928,97	1 367 979,76			
н3651У	—	—	453 927,67	1 367 979,27			
н3652У	—	—	453 929,29	1 367 967,00			
н3653У	—	—	454 107,49	1 367 984,71			
н3654У	—	—	454 111,16	1 367 984,62			
н3655У	—	—	454 113,73	1 367 984,92			
н3656У	—	—	454 118,21	1 367 985,73			
н3657У	—	—	454 131,56	1 367 987,47			
н3658У	—	—	454 151,30	1 367 989,22			
н547У	—	—	454 150,33	1 368 000,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:464
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н547У	н566У	22,34	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н566У	н565У	0,73		
н565У	н564У	4,70		
н564У	н563У	2,73		
н563У	н562У	3,17		
н562У	н561У	5,45		
н561У	н560У	1,22		
н560У	н559У	6,22		
н559У	н558У	3,21		

1	2	3	4	5
н558У	н557У	6,99	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н557У	н556У	8,69		
н556У	н555У	4,55		
н555У	н554У	155,93		
н554У	н3651У	1,39		
н3651У	н3652У	12,38		
н3652У	н3653У	179,08		
н3653У	н3654У	3,67		
н3654У	н3655У	2,59		
н3655У	н3656У	4,55		
н3656У	н3657У	13,46		
н3657У	н3658У	19,82		
н3658У	н547У	11,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:464 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,001 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,001,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	301
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства



1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:879		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:464 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:472 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3361У	—	—	454 283,09	1 368 847,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3360У	—	—	454 127,72	1 368 828,23			
н3359У	—	—	454 102,98	1 368 825,68			
н6235У	—	—	454 103,96	1 368 816,82			
н6236У	—	—	454 110,33	1 368 817,64			
н6237У	—	—	454 110,89	1 368 817,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6238У	—	—	454 122,86	1 368 817,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6239У	—	—	454 129,50	1 368 818,86			
н6240У	—	—	454 130,89	1 368 819,32			
н6241У	—	—	454 146,47	1 368 820,86			
н6242У	—	—	454 146,68	1 368 818,91			
н6243У	—	—	454 330,76	1 368 839,92			
н6244У	—	—	454 329,03	1 368 853,24			
н3361У	—	—	454 283,09	1 368 847,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:472

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3361У	н3360У	156,62	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3360У	н3359У	24,87		
н3359У	н6235У	8,91		
н6235У	н6236У	6,42		
н6236У	н6237У	0,70		
н6237У	н6238У	11,98		
н6238У	н6239У	6,73		
н6239У	н6240У	1,46		
н6240У	н6241У	15,66		
н6241У	н6242У	1,96		
н6242У	н6243У	185,28		
н6243У	н6244У	13,43		
н6244У	н3361У	46,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:472 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 21а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,761 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,761,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	239
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:472 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:475		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н729У	—	—	454 137,90	1 368 488,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н728У	—	—	454 152,07	1 368 490,32			
н727У	—	—	454 151,99	1 368 491,16			
н726У	—	—	454 161,16	1 368 492,14			
н725У	—	—	454 202,49	1 368 496,30			
н724У	—	—	454 220,11	1 368 498,13			
н6074У	—	—	454 218,69	1 368 519,51			
н6075У	—	—	454 186,36	1 368 519,30			
н6076У	—	—	454 135,20	1 368 513,99			
н729У	—	—	454 137,90	1 368 488,77			
Вырез 1 из 1							
н6077У	—	—	454 163,34	1 368 516,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6078У	—	—	454 163,32	1 368 516,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6079У	—	—	454 163,13	1 368 516,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6080У	—	—	454 163,15	1 368 516,54			
н6077У	—	—	454 163,34	1 368 516,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:475
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н729У	н728У	14,25	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н728У	н727У	0,84		
н727У	н726У	9,22		
н726У	н725У	41,54		
н725У	н724У	17,71		
н724У	н6074У	21,43		
н6074У	н6075У	32,33		
н6075У	н6076У	51,43		
н6076У	н729У	25,36		

Вырез 1 из 1

н6077У	н6078У	0,25	—	согласовано
н6078У	н6079У	0,19		
н6079У	н6080У	0,25		
н6080У	н6077У	0,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:475
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 000 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 000,00) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:681		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:475 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:920 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н3504У	—	—	454 399,84	1 368 005,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3505У	—	—	454 247,53	1 367 989,63			
н3506У	—	—	454 233,62	1 367 987,78			
н3507У	—	—	454 223,77	1 367 986,78			
н3508У	—	—	454 213,73	1 367 985,41			
н3509У	—	—	454 203,41	1 367 984,28			
н3510У	—	—	454 196,00	1 367 983,35			
н3511У	—	—	454 196,04	1 367 982,86			
н3512У	—	—	454 188,45	1 367 982,03			
н3513У	—	—	454 190,10	1 367 965,22			
н3514У	—	—	454 191,71	1 367 953,02			
н3515У	—	—	454 340,57	1 367 968,59			
н3516У	—	—	454 347,11	1 367 956,00			
н3517У	—	—	454 370,93	1 367 957,19			
н3518У	—	—	454 382,39	1 367 970,81			
н3519У	—	—	454 388,02	1 367 979,96			
н3520У	—	—	454 393,22	1 367 988,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3521У	—	—	454 396,12	1 367 992,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3522У	—	—	454 398,48	1 367 999,23			
н3504У	—	—	454 399,84	1 368 005,64			

Вырез 1 из 1

н19259 У	—	—	454 380,92	1 367 975,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н19260 У	—	—	454 381,17	1 367 975,51			
н19261 У	—	—	454 381,17	1 367 975,70			
н19262 У	—	—	454 380,92	1 367 975,71			
н19259 У	—	—	454 380,92	1 367 975,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:920 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3504У	н3505У	153,15	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3505У	н3506У	14,03		
н3506У	н3507У	9,90		
н3507У	н3508У	10,13		
н3508У	н3509У	10,38		
н3509У	н3510У	7,47		
н3510У	н3511У	0,49		
н3511У	н3512У	7,64		
н3512У	н3513У	16,89		
н3513У	н3514У	12,31	—	
н3514У	н3515У	149,67		
н3515У	н3516У	14,19	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	
н3516У	н3517У	23,85		



1	2	3	4	5
н3517У	н3518У	17,80	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3518У	н3519У	10,74		
н3519У	н3520У	9,96		
н3520У	н3521У	5,23		
н3521У	н3522У	6,85		
н3522У	н3504У	6,55		

Вырез 1 из 1

н19259У	н19260У	0,25	—	согласовано
н19260У	н19261У	0,19		
н19261У	н19262У	0,25		
н19262У	н19259У	0,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:920 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/п, Кученяево с, Луначарского ул, д 63
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	6 700 ± 29,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\ 700,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:880		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:920 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:929 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6204У	—	—	454 085,13	1 370 420,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6203У	—	—	454 137,71	1 370 479,06			
н6202У	—	—	454 169,05	1 370 514,40			
н6201У	—	—	454 182,79	1 370 530,99			
н6200У	—	—	454 194,43	1 370 545,80			
н6245У	—	—	454 176,07	1 370 551,67			
н6246У	—	—	454 070,02	1 370 433,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6204У	—	—	454 085,13	1 370 420,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:929:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н6204У	н6203У	78,67	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н6203У	н6202У	47,23					
н6202У	н6201У	21,54					
н6201У	н6200У	18,84					
н6200У	н6245У	19,28					
н6245У	н6246У	158,68					
н6246У	н6204У	19,99					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:929:							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 200 ± 20,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		

1	2				3			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:929 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:930 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
13:01:0212002:930(1)								
н891У	—	—	454 268,45	1 367 565,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н892У	—	—	454 232,48	1 367 560,96				
н893У	—	—	454 236,25	1 367 532,13				
н894У	—	—	454 246,36	1 367 532,61				
н895У	—	—	454 249,87	1 367 533,00				
н896У	—	—	454 260,89	1 367 533,26				

1	2	3	4	5	6	7	8
н897У	—	—	454 266,85	1 367 532,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н898У	—	—	454 270,99	1 367 533,06			
н899У	—	—	454 270,70	1 367 541,09			
н900У	—	—	454 270,46	1 367 543,80			
н901У	—	—	454 274,97	1 367 544,40			
н902У	—	—	454 273,25	1 367 552,29			
н903У	—	—	454 271,37	1 367 559,00			
н891У	—	—	454 268,45	1 367 565,38			
13:01:0212002:930(2)							
н3732У	—	—	453 956,77	1 367 225,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3733У	—	—	453 909,47	1 367 220,76			
н3734У	—	—	453 896,20	1 367 218,91			
н3735У	—	—	453 793,01	1 367 204,80			
н3736У	—	—	453 795,55	1 367 186,84			
н3737У	—	—	453 798,12	1 367 182,72			
н3738У	—	—	453 799,55	1 367 180,89			
н3739У	—	—	453 801,49	1 367 179,12			
н3740У	—	—	453 803,76	1 367 177,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3741У	—	—	453 806,59	1 367 176,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3742У	—	—	453 810,74	1 367 176,16			
н3743У	—	—	453 815,09	1 367 176,44			
н3744У	—	—	453 819,85	1 367 177,00			
н3745У	—	—	453 852,88	1 367 183,22			
н3746У	—	—	453 865,70	1 367 185,29			
н3747У	—	—	453 883,33	1 367 188,96			
н3748У	—	—	453 897,78	1 367 190,54			
н3749У	—	—	453 910,16	1 367 192,17			
н3750У	—	—	453 916,62	1 367 193,43			
н3751У	—	—	453 924,14	1 367 194,80			
н3752У	—	—	453 929,71	1 367 195,97			
н3753У	—	—	453 936,87	1 367 198,34			
н3754У	—	—	453 943,29	1 367 200,59			
н3755У	—	—	453 946,67	1 367 202,36			
н3756У	—	—	453 949,91	1 367 204,35			
н3757У	—	—	453 954,42	1 367 207,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3758У	—	—	453 956,45	1 367 209,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3759У	—	—	453 958,07	1 367 211,53			
н3732У	—	—	453 956,77	1 367 225,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:930
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

13:01:0212002:930(1)				
н891У	н892У	36,24	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н892У	н893У	29,08		
н893У	н894У	10,12		
н894У	н895У	3,53		
н895У	н896У	11,02		
н896У	н897У	5,97		
н897У	н898У	4,14		
н898У	н899У	8,04		
н899У	н900У	2,72		
н900У	н901У	4,55		
н901У	н902У	8,08		
н902У	н903У	6,97		
н903У	н891У	7,02		

13:01:0212002:930(2)				
н3732У	н3733У	47,56	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3733У	н3734У	13,40		
н3734У	н3735У	104,15		
н3735У	н3736У	18,14		
н3736У	н3737У	4,86		
н3737У	н3738У	2,32		
н3738У	н3739У	2,63		
н3739У	н3740У	2,60		
н3740У	н3741У	2,99		

1	2	3	4	5
н3741У	н3742У	4,21	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3742У	н3743У	4,36		
н3743У	н3744У	4,79		
н3744У	н3745У	33,61		
н3745У	н3746У	12,99		
н3746У	н3747У	18,01		
н3747У	н3748У	14,54		
н3748У	н3749У	12,49		
н3749У	н3750У	6,58		
н3750У	н3751У	7,64		
н3751У	н3752У	5,69		
н3752У	н3753У	7,54		
н3753У	н3754У	6,80		
н3754У	н3755У	3,82		
н3755У	н3756У	3,80		
н3756У	н3757У	5,55		
н3757У	н3758У	2,81		
н3758У	н3759У	2,58		
н3759У	н3732У	14,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:930 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 99
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 700 ± 35,00, 13:01:0212002:930(1) 1 146,71 ± 11,85, 13:01:0212002:930(2) 4 553,32 ± 23,62



1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				11,85 + 23,62 = 35		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:931		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:930 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:934 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2698У	—	—	454 011,84	1 369 297,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2699У	—	—	453 988,22	1 369 295,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2700У	—	—	453 960,41	1 369 292,22			
н2701У	—	—	453 805,04	1 369 275,85			
н2702У	—	—	453 796,89	1 369 274,99			
н2696У	—	—	453 798,61	1 369 256,85			
н2695У	—	—	453 984,47	1 369 277,54			
н2694У	—	—	454 013,50	1 369 281,17			
н2698У	—	—	454 011,84	1 369 297,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:934
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2698У	н2699У	23,76	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2699У	н2700У	27,97		
н2700У	н2701У	156,23		
н2701У	н2702У	8,20		
н2702У	н2696У	18,22		
н2696У	н2695У	187,01		
н2695У	н2694У	29,26		
н2694У	н2698У	16,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:934
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, уч 62
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\ 800 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 800,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:859
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:01:0212002:934</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:935		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н472У	—	—	454 108,60	1 367 973,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н473У	—	—	454 096,23	1 367 970,61			
н474У	—	—	453 959,79	1 367 955,58			
н475У	—	—	453 931,26	1 367 952,51			
н476У	—	—	453 934,64	1 367 932,00			
н477У	—	—	454 102,63	1 367 950,76			
н478У	—	—	454 110,21	1 367 950,97			
н479У	—	—	454 142,18	1 367 953,89			
н480У	—	—	454 143,23	1 367 952,57			
н481У	—	—	454 154,74	1 367 953,59			
н482У	—	—	454 154,30	1 367 961,09			
н483У	—	—	454 157,32	1 367 961,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н484У	—	—	454 156,46	1 367 969,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н485У	—	—	454 152,93	1 367 969,57			
н486У	—	—	454 151,95	1 367 978,38			
н487У	—	—	454 143,84	1 367 977,45			
н488У	—	—	454 132,27	1 367 976,45			
н489У	—	—	454 132,33	1 367 974,76			
н490У	—	—	454 114,15	1 367 973,20			
н472У	—	—	454 108,60	1 367 973,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:935
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н472У	н473У	12,64	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н473У	н474У	137,27		
н474У	н475У	28,69		
н475У	н476У	20,79		
н476У	н477У	169,03		
н477У	н478У	7,58	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	
н478У	н479У	32,10		
н479У	н480У	1,69		
н480У	н481У	11,56		
н481У	н482У	7,51		
н482У	н483У	3,04		
н483У	н484У	8,44		
н484У	н485У	3,54		
н485У	н486У	8,86		

1	2	3	4	5
н486У	н487У	8,16	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н487У	н488У	11,61		
н488У	н489У	1,69		
н489У	н490У	18,25		
н490У	н472У	5,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:935 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 66
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 701 $\pm$ 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,701,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	299
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:881
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:935 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:936 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н860У	—	—	454 292,02	1 367 642,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н859У	—	—	454 280,16	1 367 639,97			
н858У	—	—	454 273,37	1 367 639,53			
н857У	—	—	454 271,45	1 367 639,15			
н856У	—	—	454 259,40	1 367 638,56			
н855У	—	—	454 250,71	1 367 637,57			
н854У	—	—	454 243,43	1 367 636,38			
н853У	—	—	454 226,12	1 367 634,39			
н869У	—	—	454 226,05	1 367 632,01			
н870У	—	—	454 227,64	1 367 616,37			
н871У	—	—	454 228,28	1 367 609,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н872У	—	—	454 231,72	1 367 609,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н873У	—	—	454 239,28	1 367 610,29			
н874У	—	—	454 239,25	1 367 610,55			
н875У	—	—	454 255,90	1 367 612,34			
н876У	—	—	454 265,05	1 367 612,69			
н877У	—	—	454 277,92	1 367 614,47			
н878У	—	—	454 324,19	1 367 619,75			
н879У	—	—	454 364,07	1 367 623,09			
н861У	—	—	454 384,43	1 367 650,96			
н860У	—	—	454 292,02	1 367 642,27			

Вырез 1 из 1							
н50У	—	—	454 325,31	1 367 643,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н51У	—	—	454 325,56	1 367 643,72			
н52У	—	—	454 325,59	1 367 643,91			
н53У	—	—	454 325,34	1 367 643,95			
н50У	—	—	454 325,31	1 367 643,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:936		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			



1	2	3	4	5
н860У	н859У	12,08	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н859У	н858У	6,80		
н858У	н857У	1,96		
н857У	н856У	12,06		
н856У	н855У	8,75		
н855У	н854У	7,38		
н854У	н853У	17,42		
н853У	н869У	2,38		
н869У	н870У	15,72		
н870У	н871У	7,27		
н871У	н872У	3,45		
н872У	н873У	7,61		
н873У	н874У	0,26		
н874У	н875У	16,75		
н875У	н876У	9,16		
н876У	н877У	12,99		
н877У	н878У	46,57		
н878У	н879У	40,02		
н879У	н861У	34,51		
н861У	н860У	92,82		

Вырез 1 из 1

н50У	н51У	0,25	—	согласовано
н51У	н52У	0,19		
н52У	н53У	0,25		
н53У	н50У	0,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:936 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, уч 95
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 791 ± 22,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(3 791,00) = 22		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				409		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 4 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:687		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:936 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:938 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	—	—	454 531,77	1 368 526,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н33У	—	—	454 494,34	1 368 484,71			
н32У	—	—	454 491,25	1 368 480,53			
н31У	—	—	454 486,00	1 368 474,02			
н30У	—	—	454 482,24	1 368 470,05			Долговременный межевой знак
н29У	—	—	454 475,46	1 368 461,32			—
н28У	—	—	454 467,07	1 368 449,33			
н27У	—	—	454 460,61	1 368 438,99			
н26У	—	—	454 458,87	1 368 436,26			
н1019У	—	—	454 472,76	1 368 427,92			
н1020У	—	—	454 476,12	1 368 433,63			
н1021У	—	—	454 477,42	1 368 432,99			
н1022У	—	—	454 482,71	1 368 436,27			
н1023У	—	—	454 487,84	1 368 444,00			
н1024У	—	—	454 491,58	1 368 449,07			
н1025У	—	—	454 498,34	1 368 457,34			
н1026У	—	—	454 529,03	1 368 499,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1027У	—	—	454 615,97	1 368 578,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1028У	—	—	454 607,99	1 368 587,89			
н35У	—	—	454 599,65	1 368 595,58			Долговременный межевой знак
н34У	—	—	454 531,77	1 368 526,52			—
Вырез 1 из 1							
н42У	—	—	454 459,18	1 368 436,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н43У	—	—	454 459,07	1 368 436,24			
н44У	—	—	454 459,22	1 368 436,15			
н45У	—	—	454 459,33	1 368 436,32			
н42У	—	—	454 459,18	1 368 436,42			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:938	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н34У	н33У	56,12	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н33У	н32У	5,20					
н32У	н31У	8,36					
н31У	н30У	5,47					
н30У	н29У	11,05					
н29У	н28У	14,63					
н28У	н27У	12,19					
н27У	н26У	3,24					
н26У	н1019У	16,20					
н1019У	н1020У	6,63					
н1020У	н1021У	1,45					

1	2	3	4	5
н1021У	н1022У	6,22	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1022У	н1023У	9,28		
н1023У	н1024У	6,30		
н1024У	н1025У	10,68		
н1025У	н1026У	52,50		
н1026У	н1027У	117,28		
н1027У	н1028У	12,21		
н1028У	н35У	11,34		
н35У	н34У	96,83		

Вырез 1 из 1

н42У	н43У	0,21	—	согласовано
н43У	н44У	0,17		
н44У	н45У	0,20		
н45У	н42У	0,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:938 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, уч 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,100 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:835		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:938 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:1054 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3362У	—	—	454 161,79	1 368 804,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3363У	—	—	454 146,97	1 368 801,83			
н3364У	—	—	454 133,33	1 368 800,43			
н3365У	—	—	454 133,52	1 368 798,19			
н3366У	—	—	454 106,29	1 368 795,47			
н3367У	—	—	454 108,36	1 368 779,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3368У	—	—	454 317,85	1 368 803,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3369У	—	—	454 315,96	1 368 822,44			
н3362У	—	—	454 161,79	1 368 804,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:1054
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3362У	н3363У	14,99	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3363У	н3364У	13,71		
н3364У	н3365У	2,25		
н3365У	н3366У	27,37		
н3366У	н3367У	16,44		
н3367У	н3368У	210,88		
н3368У	н3369У	19,16		
н3369У	н3362У	155,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:1054
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(3 900,00) = 22

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 600 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:850
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:1054 :</b>		
1.	—	



## Сведения об образуемых земельных участках

<b>1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка</b> _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка</b> _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> _____ : <div style="text-align: center;">_____</div> <div style="text-align: center;">обозначение земельного участка</div>		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:1		:
Система координат		МСК-13, зона 1				Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
6482	103,82	101,17	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
6483	207,45	147,81	—	—				
6484	187,17	176,16	—	—				
6485	94,60	115,33	—	—				
6486	100,00	100,00	—	—				
н1010У	—	—	454 399,23	1 369 532,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н6209У	—	—	454 413,34	1 369 540,79				
н6210У	—	—	454 402,45	1 369 554,56				
н6211У	—	—	454 384,85	1 369 562,65				
н5947У	—	—	454 375,16	1 369 552,69				
н5946У	—	—	454 331,46	1 369 512,18				

1	2	3	4	5	6	7	8
н5945У	—	—	454 315,94	1 369 498,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5944У	—	—	454 305,96	1 369 491,49			
н5943У	—	—	454 308,95	1 369 485,66			
н5960У	—	—	454 299,58	1 369 481,07			
н5959У	—	—	454 299,85	1 369 480,47			
н5958У	—	—	454 292,62	1 369 477,05			
н5957У	—	—	454 290,56	1 369 476,04			
н1016У	—	—	454 291,73	1 369 470,90			
н1015У	—	—	454 304,43	1 369 473,26			
н1014У	—	—	454 304,47	1 369 473,05			
н1013У	—	—	454 313,78	1 369 474,85			
н1012У	—	—	454 312,29	1 369 478,31			
н1011У	—	—	454 336,21	1 369 493,19			
6482	103,82	101,17	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:1		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1010У	н6209У	16,47	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н6209У	н6210У	17,56					
н6210У	н6211У	19,37					

1	2	3	4	5
н6211У	н5947У	13,90	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н5947У	н5946У	59,59		
н5946У	н5945У	20,48		
н5945У	н5944У	12,38		
н5944У	н5943У	6,55		
н5943У	н5960У	10,43		
н5960У	н5959У	0,66		
н5959У	н5958У	8,00		
н5958У	н5957У	2,29		
н5957У	н1016У	5,27		
н1016У	н1015У	12,92		
н1015У	н1014У	0,21		
н1014У	н1013У	9,48		
н1013У	н1012У	3,77		
н1012У	н1011У	28,17		
н1011У	н1010У	74,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, д. 48
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Кученяево, ул. Набережная, дом 48.
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,862 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,862,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 900,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:797
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:3 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6490	200,00	200,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6491	11,62	211,76	—	—			
6492	9,32	186,48	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
6493	198,48	175,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2553У	—	—	454 017,39	1 369 246,50		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2552У	—	—	453 997,96	1 369 243,88			
н2551У	—	—	453 997,90	1 369 244,41			
н2550У	—	—	453 977,79	1 369 242,05			
н2549У	—	—	453 969,16	1 369 240,73			
н2548У	—	—	453 800,80	1 369 219,99			
н6221У	—	—	453 803,47	1 369 198,51			
н6222У	—	—	453 981,09	1 369 220,77			
н6223У	—	—	454 019,52	1 369 224,00			
н6224У	—	—	454 019,20	1 369 230,76			
6490	200,00	200,00	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:3
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2553У	н2552У	19,61	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2552У	н2551У	0,53		
н2551У	н2550У	20,25		
н2550У	н2549У	8,73		
н2549У	н2548У	169,63		
н2548У	н6221У	21,65		
н6221У	н6222У	179,01		

1	2	3	4	5
н6222У	н6223У	38,57	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6223У	н6224У	6,77		
н6224У	н2553У	15,84		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:3 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 1	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 700 ± 24,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(4 700,00) = 24	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 700,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:820	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:3 :				



1.	—													
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:4						:		
Система координат						МСК-13, зона 1						Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки							
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ											
	X	Y	X	Y										
1	2	3	4	5	6	7	8							
6657	100,00	100,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—							
6658	98,68	70,72	—	—										
6659	144,72	70,36	—	—										
6660	143,88	80,92	—	—										
н6347У	—	—	454 224,12	1 369 275,47										
н6348У	—	—	454 236,41	1 369 277,42										
н6349У	—	—	454 240,91	1 369 278,13										
н6350У	—	—	454 241,14	1 369 276,36										
н6351У	—	—	454 264,46	1 369 278,80										
н6352У	—	—	454 263,42	1 369 291,48										
н6353У	—	—	454 241,97	1 369 296,86										

1	2	3	4	5	6	7	8
н6354У	—	—	454 236,82	1 369 297,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6355У	—	—	454 214,18	1 369 302,84			
н6356У	—	—	454 217,86	1 369 274,55			
6657	100,00	100,00	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6347У	н6348У	12,44	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6348У	н6349У	4,56		
н6349У	н6350У	1,78		
н6350У	н6351У	23,45	—	
н6351У	н6352У	12,72	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	
н6352У	н6353У	22,11		
н6353У	н6354У	5,27		
н6354У	н6355У	23,16		
н6355У	н6356У	28,53		
н6356У	н6347У	6,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, д 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	971 ± 11,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(971,00) = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				898,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				73		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:796		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:4 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:5 :		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6498	100,00	100,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
6499	103,70	103,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6500	108,60	95,83	—	—			
6501	114,15	100,89	—	—			
6502	106,45	112,24	—	—			
6503	97,24	104,16	—	—			
н6225У	—	—	454 143,86	1 368 319,49		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6226У	—	—	454 144,90	1 368 311,58			
н6227У	—	—	454 152,23	1 368 312,80			
н6228У	—	—	454 150,30	1 368 326,43			
н6229У	—	—	454 139,11	1 368 324,58			
н6230У	—	—	454 139,90	1 368 318,75			
6498	100,00	100,00	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:5		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н6225У	н6226У	7,98	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н6226У	н6227У	7,43					
н6227У	н6228У	13,77					
н6228У	н6229У	11,34					
н6229У	н6230У	5,88					
н6230У	н6225У	4,03					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:5 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$125 \pm 4,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(125,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	125,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для установки торгового ларька
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:5 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:6		:
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
3715	453 608,73	1 368 529,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—	
3716	453 634,70	1 368 532,83	—	—				
3717	453 630,56	1 368 568,35	—	—				
3718	453 628,91	1 368 578,96	—	—				
3719	453 614,33	1 368 692,14	—	—				
3720	453 589,10	1 368 688,02	—	—				
3721	453 604,25	1 368 561,41	—	—				
н186У	—	—	453 608,44	1 368 533,20		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н187У	—	—	453 615,06	1 368 533,19				
н188У	—	—	453 615,25	1 368 531,88				
н189У	—	—	453 630,04	1 368 533,53				
н190У	—	—	453 635,24	1 368 534,17				

1	2	3	4	5	6	7	8
н191У	—	—	453 630,99	1 368 567,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н192У	—	—	453 629,42	1 368 577,48			
н193У	—	—	453 614,77	1 368 688,77			
н194У	—	—	453 588,21	1 368 685,21			
н195У	—	—	453 602,91	1 368 569,17			
н196У	—	—	453 603,93	1 368 563,54			
н197У	—	—	453 606,72	1 368 545,30			
3715	453 608,73	1 368 529,22	—	—		1,00	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:6
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н186У	н187У	6,62	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н187У	н188У	1,32		
н188У	н189У	14,88		
н189У	н190У	5,24		
н190У	н191У	33,84		
н191У	н192У	9,87		
н192У	н193У	112,25		
н193У	н194У	26,80		
н194У	н195У	116,97		
н195У	н196У	5,72		
н196У	н197У	18,45		
н197У	н186У	12,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:6
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул, уч 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 205 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 205,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 205,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:844
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:01:0212002:6 :
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:7	
Система координат			МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:8							
6723	200,00	200,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6724	264,98	182,16	—	—			
6725	253,29	211,96	—	—			
6726	242,78	237,38	—	—			
6727	213,91	221,82	—	—			
н6361У	—	—	453 839,90	1 370 319,63		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6362У	—	—	453 815,71	1 370 292,74			
н6363У	—	—	453 805,17	1 370 273,18			
н2677У	—	—	453 803,02	1 370 255,80			
н2676У	—	—	453 895,02	1 370 267,48			
6723	200,00	200,00	—	—		0,10	
13:01:0212002:9							



1	2	3	4	5
н6364У	н6365У	12,61	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6365У	н6366У	6,96		
н6366У	н6298У	3,14		
н6298У	н6297У	112,65		
н6297У	н6367У	19,38		
н6367У	н6364У	130,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д. 173
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 270 $\pm$ 36,00, 13:01:0212002:8 3 067,54 $\pm$ 19,38, 13:01:0212002:9 2 202,79 $\pm$ 16,43
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	19,38 + 16,43 = 36
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 270,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Для 13:01:0212002:8: Земли общего пользования Для 13:01:0212002:9: Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

13:01:0212002:7

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:14

:

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6642	300,00	300,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6643	306,80	317,25	—	—			
6644	107,29	391,86	—	—			
6645	98,74	373,56	—	—			
6646	119,69	366,66	—	—			
6647	120,57	368,50	—	—			
н3366У	—	—	454 106,29	1 368 795,47		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н3365У	—	—	454 133,52	1 368 798,19			
н3364У	—	—	454 133,33	1 368 800,43			
н3363У	—	—	454 146,97	1 368 801,83			
н3362У	—	—	454 161,79	1 368 804,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3369У	—	—	454 315,96	1 368 822,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6322У	—	—	454 332,17	1 368 824,24			
н6243У	—	—	454 330,76	1 368 839,92			
н6242У	—	—	454 146,68	1 368 818,91			
н6241У	—	—	454 146,47	1 368 820,86			
н6240У	—	—	454 130,89	1 368 819,32			
н6239У	—	—	454 129,50	1 368 818,86			
н6238У	—	—	454 122,86	1 368 817,75			
н6237У	—	—	454 110,89	1 368 817,22			
н6236У	—	—	454 110,33	1 368 817,64			
н6235У	—	—	454 103,96	1 368 816,82			
н6323У	—	—	454 103,09	1 368 816,71			
н6324У	—	—	454 105,54	1 368 795,37			
6642	300,00	300,00	—	—		0,10	
Вырез 1 из 1							
н6325У	—	—	454 327,29	1 368 830,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6326У	—	—	454 327,48	1 368 830,43			
н6327У	—	—	454 327,39	1 368 830,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6328У	—	—	454 327,20	1 368 830,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6325У	—	—	454 327,29	1 368 830,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3366У	н3365У	27,37	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3365У	н3364У	2,25		
н3364У	н3363У	13,71		
н3363У	н3362У	14,99		
н3362У	н3369У	155,26		
н3369У	н6322У	16,31		
н6322У	н6243У	15,74		
н6243У	н6242У	185,28		
н6242У	н6241У	1,96		
н6241У	н6240У	15,66		
н6240У	н6239У	1,46		
н6239У	н6238У	6,73		
н6238У	н6237У	11,98		
н6237У	н6236У	0,70		
н6236У	н6235У	6,42		
н6235У	н6323У	0,88		
н6323У	н6324У	21,48		
н6324У	н3366У	0,76		

Вырез 1 из 1

н6325У	н6326У	0,21	—	согласовано
н6326У	н6327У	0,18		
н6327У	н6328У	0,21		
н6328У	н6325У	0,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 65
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 859 $\pm$ 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,859,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 859,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:662
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:01:0212002:14 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:15	
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6048	100,00	100,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6049	85,70	79,87	—	—			
6050	144,10	35,46	—	—			
6051	170,42	12,86	—	—			
6052	193,45	31,88	—	—			
н913У	—	—	454 238,67	1 367 459,52		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н914У	—	—	454 349,45	1 367 463,93			
н915У	—	—	454 348,45	1 367 490,04			
н916У	—	—	454 237,15	1 367 486,03			
н917У	—	—	454 237,40	1 367 478,66			
6048	100,00	100,00	—	—		0,10	
Вырез 1 из 1							
н46У	—	—	454 299,24	1 367 485,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н47У	—	—	454 299,49	1 367 485,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н48У	—	—	454 299,52	1 367 485,78			
н49У	—	—	454 299,27	1 367 485,82			
н46У	—	—	454 299,24	1 367 485,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:15
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н913У	н914У	110,87	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н914У	н915У	26,13		
н915У	н916У	111,37		
н916У	н917У	7,37		
н917У	н913У	19,18		

Вырез 1 из 1

н46У	н47У	0,25	—	согласовано
н47У	н48У	0,19		
н48У	н49У	0,25		
н49У	н46У	0,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:15
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 103
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 929 ± 19,00

1	2	3						
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,929,00)} = 19$						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 929,00						
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0						
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000						
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:865						
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства						
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—						
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования						
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.						
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:15 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:16 :								
Система координат МСК-13, зона 1		Зона № 1						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости							
	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
578	453 565,58	1 368 326,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
579	453 600,87	1 368 333,22	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2173У	—	—	453 600,79	1 368 334,95			
н2172У	—	—	453 580,67	1 368 445,01			
н2171У	—	—	453 573,71	1 368 484,56		0,10	
583	453 578,92	1 368 445,60	—	—			
584	453 570,86	1 368 490,42	—	—			
585	453 545,36	1 368 486,65	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2176У	—	—	453 572,79	1 368 489,78			
н2177У	—	—	453 550,06	1 368 485,97			
н2178У	—	—	453 549,95	1 368 486,85			
н2179У	—	—	453 543,49	1 368 486,07			
н2180У	—	—	453 544,33	1 368 479,28			
591	—	—	453 568,15	1 368 330,54			
578	453 565,58	1 368 326,93	—	—		1,00	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:16		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н2173У	н2172У	111,88	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			

1	2	3	4	5
н2172У	н2171У	40,16	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2171У	н2176У	5,30		
н2176У	н2177У	23,05		
н2177У	н2178У	0,89		
н2178У	н2179У	6,51		
н2179У	н2180У	6,84		
н2180У	591	150,64		
591	н2173У	32,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 904 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 904,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 904,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:905
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:16 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:19 :							
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:17							
н759У	—	—	454 144,71	1 368 404,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н770У	—	—	454 144,35	1 368 404,49			
н771У	—	—	454 146,72	1 368 377,96			
н772У	—	—	454 176,53	1 368 380,53			
960	454 188,12	1 368 381,51	454 188,12	1 368 381,51			
961	454 188,19	1 368 384,93	454 188,19	1 368 384,93			
962	454 245,91	1 368 390,27	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
963	454 250,14	1 368 393,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
964	454 250,84	1 368 402,90	—	—			
965	454 249,42	1 368 407,45	—	—			
966	454 244,88	1 368 412,28	—	—			
967	454 192,25	1 368 409,55	—	—			
968	454 144,46	1 368 405,95	—	—			
969	454 147,17	1 368 379,24	—	—			
н773У	—	—	454 211,71	1 368 387,10		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н774У	—	—	454 246,56	1 368 390,30			
н767У	—	—	454 245,15	1 368 412,32			
н766У	—	—	454 188,79	1 368 409,55			
н765У	—	—	454 170,01	1 368 407,74			
н764У	—	—	454 170,58	1 368 406,03			
н763У	—	—	454 164,70	1 368 405,47			
н762У	—	—	454 164,72	1 368 405,12			
н761У	—	—	454 163,66	1 368 405,02			
н760У	—	—	454 163,20	1 368 406,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н759У	—	—	454 144,71	1 368 404,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
13:01:0212002:18							
980	454 291,25	1 368 394,32	454 291,25	1 368 394,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
981	454 378,05	1 368 404,77	454 378,05	1 368 404,77			
982	454 384,58	1 368 426,35	454 384,58	1 368 426,35			
983	454 304,03	1 368 420,00	454 304,03	1 368 420,00			
980	454 291,25	1 368 394,32	454 291,25	1 368 394,32			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:19	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
13:01:0212002:17							
н759У	н770У	0,36	по границе хозяйственной постройки, по ограждению			согласовано	
н770У	н771У	26,64					
н771У	н772У	29,92					
н772У	960	11,63					
960	961	3,42					
961	н773У	23,62					
н773У	н774У	35,00					
н774У	н767У	22,07					
н767У	н766У	56,43					
н766У	н765У	18,87					
н765У	н764У	1,80					
н764У	н763У	5,91					
н763У	н762У	0,35					
н762У	н761У	1,06					
н761У	н760У	1,72					
н760У	н759У	18,62					

1	2	3	4	5
13:01:0212002:18				
980	981	87,43	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
981	982	22,55		
982	983	80,80		
983	980	28,68		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:19 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, уч 17	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 403 ± 33,00, 13:01:0212002:17 2 506,90 ± 17,52, 13:01:0212002:18 1 896,14 ± 15,24	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		17,52 + 15,24 = 33	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 403,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:617	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	



1	2				3				
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:19			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:20			:	
Система координат					МСК-13, зона 1		Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
6533	300,00	100,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
6534	78,08	124,89	—	—					
6535	76,62	93,53	—	—					
6536	298,81	72,53	—	—					
н453У	—	—	454 133,08	1 367 730,92		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$			
н452У	—	—	454 136,48	1 367 731,39					
н451У	—	—	454 144,96	1 367 732,23					
н450У	—	—	454 147,06	1 367 732,43					
н449У	—	—	454 153,96	1 367 732,92					

1	2	3	4	5	6	7	8
н448У	—	—	454 157,18	1 367 732,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н447У	—	—	454 163,66	1 367 733,29			
н446У	—	—	454 170,72	1 367 734,00			
н445У	—	—	454 178,77	1 367 734,94			
н471У	—	—	454 176,04	1 367 762,78			
н470У	—	—	454 158,11	1 367 760,95			
н469У	—	—	454 151,81	1 367 760,57			
н468У	—	—	454 135,60	1 367 758,90			
н467У	—	—	454 131,07	1 367 758,30			
н466У	—	—	454 130,91	1 367 759,24			
н465У	—	—	454 080,18	1 367 754,52			
н464У	—	—	453 950,68	1 367 742,01			
н6247У	—	—	453 957,20	1 367 711,88			
н454У	—	—	453 959,73	1 367 712,14			
6533	300,00	100,00	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:20	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н453У	н452У	3,43	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано		

1	2	3	4	5
н452У	н451У	8,52	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н451У	н450У	2,11		
н450У	н449У	6,92		
н449У	н448У	3,22		
н448У	н447У	6,50		
н447У	н446У	7,10		
н446У	н445У	8,10		
н445У	н471У	27,97		
н471У	н470У	18,02		
н470У	н469У	6,31		
н469У	н468У	16,30		
н468У	н467У	4,57		
н467У	н466У	0,95		
н466У	н465У	50,95		
н465У	н464У	130,10		
н464У	н6247У	30,83		
н6247У	н454У	2,54		
н454У	н453У	174,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **13:01:0212002:20** \_\_\_\_\_ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 88-а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	6 562 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(6\,562,00)} = 28$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				6 562,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:621		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:20 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:21 :		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1277	500,00	500,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1278	701,10	456,04	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1279	703,30	468,63	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1280	503,28	513,61	—	—			
н3338У	—	—	454 279,98	1 368 910,47			
н3337У	—	—	454 251,64	1 368 907,17			
н3336У	—	—	454 095,71	1 368 889,34			
н3339У	—	—	454 095,18	1 368 889,28			
н3340У	—	—	454 096,63	1 368 874,58			
н3341У	—	—	454 129,02	1 368 878,06			
н3342У	—	—	454 195,02	1 368 885,70			
н3343У	—	—	454 281,56	1 368 896,21			
1277	500,00	500,00	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:21

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3338У	н3337У	28,53	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3337У	н3336У	156,95		
н3336У	н3339У	0,53		
н3339У	н3340У	14,77		
н3340У	н3341У	32,58		
н3341У	н3342У	66,44		
н3342У	н3343У	87,18		
н3343У	н3338У	14,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:21 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,749 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,749,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 749,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:503
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:21 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:22		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1277	500,00	500,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6429	487,70	513,55	—	—			
6430	388,71	423,98	—	—			
6431	401,81	409,28	—	—			
6432	490,68	492,13	—	—			
6433	491,35	491,40	—	—			
н2584У	—	—	453 930,06	1 370 059,71		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2662У	—	—	453 927,92	1 370 078,20			
н2661У	—	—	453 890,94	1 370 073,22			
н2660У	—	—	453 791,44	1 370 060,27			
н2590У	—	—	453 793,66	1 370 042,36			
н2589У	—	—	453 877,79	1 370 053,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2588У	—	—	453 886,53	1 370 054,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2587У	—	—	453 904,80	1 370 056,64			
н2586У	—	—	453 918,64	1 370 058,60			
н2585У	—	—	453 918,74	1 370 057,96			
1277	500,00	500,00	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:22

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2584У	н2662У	18,61	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2662У	н2661У	37,31		
н2661У	н2660У	100,34		
н2660У	н2590У	18,05		
н2590У	н2589У	84,81		
н2589У	н2588У	8,86		
н2588У	н2587У	18,40		
н2587У	н2586У	13,98		
н2586У	н2585У	0,65		
н2585У	н2584У	11,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:22

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 182
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 507 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,507,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 507,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:556
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
13:01:0212002:22
:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:23
:

Система координат
МСК-13, зона 1
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2457У	—	—	454 078,43	1 368 673,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2458У	—	—	454 077,50	1 368 697,35			
н2459У	—	—	454 046,75	1 368 695,60			
1443	454 045,39	1 368 696,19	—	—		0,10	
1444	454 008,52	1 368 690,04	454 008,52	1 368 690,04		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2460У	—	—	453 994,67	1 368 686,88			
1446	453 928,72	1 368 679,66	—	—			
н2461У	—	—	453 908,47	1 368 676,87		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
1448	453 877,99	1 368 674,57	—	—		0,10	
1449	453 842,74	1 368 670,59	—	—		1,00	
н2462У	—	—	453 840,55	1 368 669,36		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
1451	453 845,83	1 368 651,49	—	—		1,00	
н2463У	—	—	453 843,86	1 368 651,25		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2464У	—	—	453 851,35	1 368 652,45			
н2465У	—	—	453 911,12	1 368 659,26			
н2466У	—	—	453 949,53	1 368 663,63			
н2467У	—	—	454 004,94	1 368 670,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2468У	—	—	454 008,84	1 368 670,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1458	454 008,56	1 368 670,55	—	—		0,10	
н2469У	—	—	454 010,37	1 368 670,67		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2470У	—	—	454 017,24	1 368 671,14			
н2471У	—	—	454 022,58	1 368 671,38			
н2472У	—	—	454 024,94	1 368 671,59			
н2473У	—	—	454 031,45	1 368 671,98			
н2474У	—	—	454 033,92	1 368 672,19			
1465	454 036,14	1 368 673,03	—	—		0,10	
н2475У	—	—	454 040,69	1 368 672,34		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2476У	—	—	454 054,57	1 368 672,83			
н2477У	—	—	454 056,24	1 368 672,92			
1469	454 059,50	1 368 673,50	—	—		0,10	
1470	454 073,21	1 368 674,36	—	—			
1471	454 072,88	1 368 696,98	—	—			
н2478У	—	—	454 059,28	1 368 673,01		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2479У	—	—	454 059,91	1 368 673,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2480У	—	—	454 062,38	1 368 673,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2481У	—	—	454 064,14	1 368 673,39			
н2482У	—	—	454 067,24	1 368 673,65			
н2483У	—	—	454 072,16	1 368 673,74			
н2484У	—	—	454 074,82	1 368 673,89			
н2457У	—	—	454 078,43	1 368 673,94			

Вырез 1 из 1

н174У	—	—	454 076,93	1 368 677,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н175У	—	—	454 076,88	1 368 677,81			
н176У	—	—	454 076,77	1 368 677,87			
н177У	—	—	454 076,66	1 368 677,81			
н178У	—	—	454 076,60	1 368 677,71			
н179У	—	—	454 076,66	1 368 677,59			
н180У	—	—	454 076,77	1 368 677,54			
н181У	—	—	454 076,88	1 368 677,59			
н174У	—	—	454 076,93	1 368 677,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н2457У	н2458У	23,43	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2458У	н2459У	30,80		
н2459У	1444	38,63		
1444	н2460У	14,21		
н2460У	н2461У	86,78		
н2461У	н2462У	68,33		
н2462У	н2463У	18,41		
н2463У	н2464У	7,59		
н2464У	н2465У	60,16		
н2465У	н2466У	38,66		
н2466У	н2467У	55,80		
н2467У	н2468У	3,92		
н2468У	н2469У	1,53		
н2469У	н2470У	6,89		
н2470У	н2471У	5,35		
н2471У	н2472У	2,37		
н2472У	н2473У	6,52		
н2473У	н2474У	2,48		
н2474У	н2475У	6,77		
н2475У	н2476У	13,89		
н2476У	н2477У	1,67		
н2477У	н2478У	3,04		
н2478У	н2479У	0,64		
н2479У	н2480У	2,48		
н2480У	н2481У	1,76		
н2481У	н2482У	3,11		
н2482У	н2483У	4,92		
н2483У	н2484У	2,66		
н2484У	н2457У	3,61		
Вырез 1 из 1				
н174У	н175У	0,11	—	согласовано
н175У	н176У	0,13		
н176У	н177У	0,13		
н177У	н178У	0,12		

1	2	3	4	5
н178У	н179У	0,13	—	согласовано
н179У	н180У	0,12		
н180У	н181У	0,12		
н181У	н174У	0,13		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\,535 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,535,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 535,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:718
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3			
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:23			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:24			:
Система координат					МСК-13, зона 1			Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	454 187,18	1 369 812,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н2У	—	—	454 185,76	1 369 834,69				
451	454 054,99	1 369 817,56	454 054,99	1 369 817,56				
450	454 039,22	1 369 816,43	454 039,22	1 369 816,43				
6091	453 995,44	1 369 812,04	—	—		0,10		
6092	453 998,72	1 369 786,12	—	—				
н3У	—	—	453 993,33	1 369 811,85		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н4У	—	—	453 995,37	1 369 794,52				
н5У	—	—	453 998,36	1 369 794,94				

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	453 999,56	1 369 784,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н7У	—	—	454 013,83	1 369 786,22			
н8У	—	—	454 013,72	1 369 787,46			
6098	454 043,18	1 369 790,91	454 043,18	1 369 790,91			
6099	454 161,59	1 369 804,16	454 161,59	1 369 804,16			
6100	454 189,85	1 369 813,79	—	—			
6101	454 188,40	1 369 835,02	—	—			
н1У	—	—	454 187,18	1 369 812,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:24

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,86	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2У	451	131,89		
451	450	15,81		
450	н3У	46,12		
н3У	н4У	17,45		
н4У	н5У	3,02		
н5У	н6У	10,24		
н6У	н7У	14,34		
н7У	н8У	1,24		
н8У	6098	29,66		
6098	6099	119,15		
6099	н1У	27,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:24

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 113
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\,986 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,986,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 986,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:483
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:01:0212002:24 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:25	
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2975У	—	—	453 599,63	1 370 505,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2976У	—	—	453 619,44	1 370 518,78			
н2977У	—	—	453 626,92	1 370 523,53			
1633	453 639,96	1 370 530,74	—	—		1,00	
1634	453 623,09	1 370 552,86	—	—			
н2978У	—	—	453 635,25	1 370 529,30		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2979У	—	—	453 630,28	1 370 535,60			
н2980У	—	—	453 634,21	1 370 538,58			
н2981У	—	—	453 622,22	1 370 553,67			
н2982У	—	—	453 605,19	1 370 540,97			
н2965У	—	—	453 593,42	1 370 532,22			
1639	453 594,27	1 370 532,45	—	—		1,00	

1	2	3	4	5	6	7	8
1640	453 519,70	1 370 486,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
1641	453 484,19	1 370 468,36	—	—			
1642	453 502,34	1 370 443,86	—	—			
1643	453 562,22	1 370 480,86	—	—			
н2964У	—	—	453 519,33	1 370 484,81		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2963У	—	—	453 480,11	1 370 463,27			
н2983У	—	—	453 501,19	1 370 440,96			
н2984У	—	—	453 505,59	1 370 443,59			
н2975У	—	—	453 599,63	1 370 505,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:25

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2975У	н2976У	23,83	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2976У	н2977У	8,86		
н2977У	н2978У	10,13		
н2978У	н2979У	8,02		
н2979У	н2980У	4,93		
н2980У	н2981У	19,27		
н2981У	н2982У	21,24		
н2982У	н2965У	14,67		
н2965У	н2964У	87,96		
н2964У	н2963У	44,75		
н2963У	н2983У	30,69		
н2983У	н2984У	5,13		

1	2	3	4	5
н2984У	н2975У	112,61	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			13:01:0212002:25 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, уч 176	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 454 ± 23,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(4 454,00) = 23	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 454,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:812	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			13:01:0212002:25 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:26		:
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н403У	—	—	454 217,22	1 367 329,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
1718	454 216,83	1 367 329,81	—	—		0,10		
н404У	—	—	454 216,02	1 367 350,85		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н405У	—	—	454 215,70	1 367 358,74		0,10		
1721	454 215,69	1 367 355,56	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н406У	—	—	454 188,70	1 367 356,74		0,10		
1723	454 183,53	1 367 356,13	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н407У	—	—	454 144,53	1 367 351,98		0,10		
1725	454 144,35	1 367 352,56	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н408У	—	—	454 058,41	1 367 342,06		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н409У	—	—	454 023,82	1 367 337,99				
н410У	—	—	453 990,33	1 367 334,00				

1	2	3	4	5	6	7	8
1729	453 990,56	1 367 334,48	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
1730	453 990,11	1 367 311,31	—	—		0,10	
н411У	—	—	453 989,96	1 367 311,42		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
1732	454 086,54	1 367 321,16	454 086,54	1 367 321,16		0,10	
1733	454 168,86	1 367 328,82	—	—			
1734	454 190,42	1 367 331,37	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н412У	—	—	454 190,83	1 367 331,41			
н413У	—	—	454 191,23	1 367 327,49		0,10	
1737	454 196,93	1 367 331,88	—	—		1,00	
1738	454 201,78	1 367 328,82	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н403У	—	—	454 217,22	1 367 329,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:26
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н403У	н404У	21,75	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н404У	н405У	7,90		
н405У	н406У	27,07		
н406У	н407У	44,43		
н407У	н408У	86,69		
н408У	н409У	34,83		
н409У	н410У	33,73		
н410У	н411У	22,58		
н411У	1732	97,07		

1	2	3	4	5
1732	н412У	104,79	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н412У	н413У	3,94		
н413У	н403У	26,04		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:26 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 128	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		5 611 ± 26,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(5 611,00) = 26	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 611,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:724	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:26 :				

1.															
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером											13:01:0212002:27		:		
Система координат											МСК-13, зона 1		Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки								
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ												
	X	Y	X	Y											
1	2	3	4	5	6	7	8								
6766	498,53	433,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—								
н6028У	—	—	454 540,13	1 368 303,04		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$									
н1239У	—	—	454 518,05	1 368 311,83											
н1238У	—	—	454 500,51	1 368 264,53											
н6030У	—	—	454 517,59	1 368 258,40											
н6031У	—	—	454 524,92	1 368 264,74											
6768	500,00	420,00	—	—		0,10									
6769	601,94	423,50	—	—											
6770	600,64	432,10	—	—											
6766	498,53	433,78	—	—											
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером											13:01:0212002:27		:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)											
от т.	до т.														



1	2	3	4	5
н6028У	н1239У	23,77	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1239У	н1238У	50,45		
н1238У	н6030У	18,15		
н6030У	н6031У	9,69		
н6031У	н6028У	41,21	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 142 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 142,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 142,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:27 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:28					:		
Система координат						МСК-13, зона 1						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
6771	498,53	433,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—						
6772	600,64	432,10	—	—									
6773	588,09	444,49	—	—									
6774	520,09	443,96	—	—									
6775	519,71	449,64	—	—									
6776	515,21	449,45	—	—									
6777	497,60	442,87	—	—									
н1234У	—	—	454 535,69	1 368 357,04		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$							
н1233У	—	—	454 527,74	1 368 338,17									
н1239У	—	—	454 518,05	1 368 311,83									
н6028У	—	—	454 540,13	1 368 303,04									

1	2	3	4	5	6	7	8
н6029У	—	—	454 556,83	1 368 348,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6771	498,53	433,78	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1234У	н1233У	20,48	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1233У	н1239У	28,07		
н1239У	н6028У	23,77		
н6028У	н6029У	48,51		
н6029У	н1234У	22,77	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\ 142 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 142,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 142,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:841		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:28 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:29 :		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6510	515,60	381,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6511	514,20	370,50	—	—			
6512	669,06	376,41	—	—			
6513	668,62	386,51	—	—			
н6029У	—	—	454 556,83	1 368 348,58			
н6028У	—	—	454 540,13	1 368 303,04			
						$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н6031У	—	—	454 524,92	1 368 264,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6231У	—	—	454 534,57	1 368 261,22			
н6232У	—	—	454 576,01	1 368 320,70			
6510	515,60	381,00	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6029У	н6028У	48,51	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6028У	н6031У	41,21		
н6031У	н6231У	10,27		
н6231У	н6232У	72,49		
н6232У	н6029У	33,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, д 7-а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,582 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,582,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 582,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:29 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:30 :		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6339	454 159,51	1 367 938,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
6340	454 158,16	1 367 954,46	—	—			
6341	454 110,86	1 367 951,18	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
6342	453 948,07	1 367 931,56	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
6343	453 949,24	1 367 915,68	—	—			
6344	454 112,91	1 367 934,65	—	—			
н547У	—	—	454 150,33	1 368 000,68			
н548У	—	—	454 148,48	1 368 018,33			
н549У	—	—	454 123,05	1 368 016,33			
н550У	—	—	454 117,18	1 368 015,51			
н551У	—	—	454 107,71	1 368 014,67			
н552У	—	—	454 104,02	1 368 014,42			
н553У	—	—	453 927,13	1 367 994,48			
н554У	—	—	453 928,97	1 367 979,76			
н555У	—	—	454 083,99	1 367 996,58			
н556У	—	—	454 088,51	1 367 997,09			
н557У	—	—	454 097,18	1 367 997,70			
н558У	—	—	454 103,92	1 367 999,56			
н559У	—	—	454 107,09	1 368 000,08			
н560У	—	—	454 113,30	1 368 000,51			
						$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н561У	—	—	454 114,52	1 368 000,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н562У	—	—	454 119,94	1 368 001,06			
н563У	—	—	454 123,09	1 368 001,39			
н564У	—	—	454 123,33	1 367 998,67			
н565У	—	—	454 127,99	1 367 999,25			
н566У	—	—	454 128,09	1 367 998,53			
6339	454 159,51	1 367 938,40	—	—		1,00	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н547У	н548У	17,75	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н548У	н549У	25,51		
н549У	н550У	5,93		
н550У	н551У	9,51		
н551У	н552У	3,70		
н552У	н553У	178,01		
н553У	н554У	14,83		
н554У	н555У	155,93		
н555У	н556У	4,55		
н556У	н557У	8,69		
н557У	н558У	6,99		
н558У	н559У	3,21		
н559У	н560У	6,22		
н560У	н561У	1,22		
н561У	н562У	5,45		
н562У	н563У	3,17		



1	2	3	4	5
н563У	н564У	2,73	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н564У	н565У	4,70		
н565У	н566У	0,73		
н566У	н547У	22,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, уч 62
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 443 $\pm$ 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\ 443,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 447,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:830
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:30 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:31 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6060У	—	—	453 917,07	1 370 302,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6059У	—	—	453 925,95	1 370 311,80			
н6058У	—	—	453 932,85	1 370 317,64			
н6057У	—	—	453 945,08	1 370 320,23			
н6056У	—	—	453 958,23	1 370 322,43			
н6055У	—	—	453 961,47	1 370 322,57			
н6054У	—	—	453 970,25	1 370 323,06			
н6053У	—	—	453 976,90	1 370 323,20			
6574	453 907,22	1 370 311,05	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
6575	453 916,85	1 370 302,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6576	453 932,61	1 370 317,70	—	—			
6577	453 958,30	1 370 322,30	—	—			
6578	453 976,88	1 370 323,20	—	—		1,00	
6579	453 983,66	1 370 323,48	—	—		0,10	
6580	454 115,02	1 370 340,43	—	—			
6581	454 112,68	1 370 354,74	—	—			
6582	454 105,66	1 370 353,74	—	—		1,00	
6583	453 978,07	1 370 337,67	—	—			
6584	453 957,04	1 370 337,53	—	—			
6585	453 932,23	1 370 333,76	—	—		0,10	
6586	453 925,18	1 370 330,82	—	—			
6587	453 919,74	1 370 325,34	—	—			
н6052У	—	—	453 984,04	1 370 323,42		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6051У	—	—	454 031,25	1 370 329,74			
н6050У	—	—	454 051,95	1 370 331,65			
н6049У	—	—	454 110,35	1 370 338,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6267У	—	—	454 108,08	1 370 354,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1604У	—	—	454 103,57	1 370 354,03			
н1603У	—	—	454 074,69	1 370 349,71			
н1602У	—	—	454 048,25	1 370 346,84			
н1601У	—	—	453 979,27	1 370 337,90			
н1600У	—	—	453 959,85	1 370 337,18			
н1599У	—	—	453 954,42	1 370 337,49			
н1598У	—	—	453 950,84	1 370 336,98			
н1597У	—	—	453 947,51	1 370 336,28			
н1596У	—	—	453 944,45	1 370 335,32			
н1595У	—	—	453 938,66	1 370 334,31			
н1594У	—	—	453 933,02	1 370 333,47			
н1593У	—	—	453 928,70	1 370 332,29			
н1592У	—	—	453 926,85	1 370 331,82			
н1591У	—	—	453 925,14	1 370 331,31			
н1590У	—	—	453 922,17	1 370 330,21			
н1589У	—	—	453 921,25	1 370 329,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1588У	—	—	453 919,84	1 370 328,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6268У	—	—	453 921,11	1 370 327,65			
н6269У	—	—	453 916,61	1 370 322,91			
н6270У	—	—	453 917,13	1 370 322,41			
н6271У	—	—	453 907,66	1 370 311,58			
н6060У	—	—	453 917,07	1 370 302,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:31
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6060У	н6059У	12,71	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6059У	н6058У	9,04		
н6058У	н6057У	12,50		
н6057У	н6056У	13,33		
н6056У	н6055У	3,24		
н6055У	н6054У	8,79		
н6054У	н6053У	6,65		
н6053У	н6052У	7,14		
н6052У	н6051У	47,63		
н6051У	н6050У	20,79		
н6050У	н6049У	58,83		
н6049У	н6267У	16,04		
н6267У	н1604У	4,55		
н1604У	н1603У	29,20		
н1603У	н1602У	26,60		
н1602У	н1601У	69,56		
н1601У	н1600У	19,43		
н1600У	н1599У	5,44		

1	2	3	4	5
н1599У	н1598У	3,62	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1598У	н1597У	3,40		
н1597У	н1596У	3,21		
н1596У	н1595У	5,88		
н1595У	н1594У	5,70		
н1594У	н1593У	4,48		
н1593У	н1592У	1,91		
н1592У	н1591У	1,78		
н1591У	н1590У	3,17		
н1590У	н1589У	0,99		
н1589У	н1588У	1,85		
н1588У	н6268У	1,61		
н6268У	н6269У	6,54		
н6269У	н6270У	0,72		
н6270У	н6271У	14,39		
н6271У	н6060У	12,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 165
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 095 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\ 095,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 095,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:597
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:32 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6260У	—	—	454 377,10	1 369 136,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6551	454 371,44	1 369 152,13	454 371,44	1 369 152,13			
6552	454 369,58	1 369 165,73	454 369,58	1 369 165,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
6553	454 345,53	1 369 162,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н928У	—	—	454 345,08	1 369 162,85		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
6554	454 322,12	1 369 159,25	454 322,12	1 369 159,25		0,10	
6555	454 325,66	1 369 130,65	—	—			
6556	454 378,73	1 369 136,69	—	—			
н6261У	—	—	454 324,86	1 369 130,97		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6262У	—	—	454 338,58	1 369 132,41			
н6263У	—	—	454 344,03	1 369 132,60			
н6264У	—	—	454 362,34	1 369 134,63			
н6260У	—	—	454 377,10	1 369 136,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:32
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6260У	6551	16,75	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
6551	6552	13,73		
6552	н928У	24,67		
н928У	6554	23,24		
6554	н6261У	28,41		
н6261У	н6262У	13,80		
н6262У	н6263У	5,45		
н6263У	н6264У	18,42		
н6264У	н6260У	14,86		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:32 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 462 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,462,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 462,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:899
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:32 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:39	:
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2485У	—	—	454 073,29	1 368 655,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2486У	—	—	454 073,97	1 368 662,00			
н2487У	—	—	454 074,01	1 368 664,26			
н2488У	—	—	454 074,37	1 368 667,49			
н2484У	—	—	454 074,82	1 368 673,89			
н2483У	—	—	454 072,16	1 368 673,74			
н2482У	—	—	454 067,24	1 368 673,65			
н2481У	—	—	454 064,14	1 368 673,39			
н2480У	—	—	454 062,38	1 368 673,33			
н2479У	—	—	454 059,91	1 368 673,14			
н2478У	—	—	454 059,28	1 368 673,01			
н2477У	—	—	454 056,24	1 368 672,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2476У	—	—	454 054,57	1 368 672,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2475У	—	—	454 040,69	1 368 672,34			
н2474У	—	—	454 033,92	1 368 672,19			
н2473У	—	—	454 031,45	1 368 671,98			
н2472У	—	—	454 024,94	1 368 671,59			
н2471У	—	—	454 022,58	1 368 671,38			
н2470У	—	—	454 017,24	1 368 671,14			
н2469У	—	—	454 010,37	1 368 670,67			
н2468У	—	—	454 008,84	1 368 670,63			
н2467У	—	—	454 004,94	1 368 670,19			
н2466У	—	—	453 949,53	1 368 663,63			
н2465У	—	—	453 911,12	1 368 659,26			
н2464У	—	—	453 851,35	1 368 652,45			
1458	454 008,56	1 368 670,55	—	—		0,10	
1451	453 845,83	1 368 651,49	—	—		1,00	
н2463У	—	—	453 843,86	1 368 651,25	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
2979	—	—	453 847,83	1 368 632,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
2980	453 849,62	1 368 633,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
2981	453 906,89	1 368 640,36	—	—			
2982	454 005,04	1 368 651,71	—	—			
2983	454 018,01	1 368 653,22	—	—			
2984	454 035,99	1 368 655,85	—	—			
н2323У	—	—	453 871,03	1 368 635,88		0,10	
н2322У	—	—	453 952,58	1 368 645,32			
н2321У	—	—	454 005,12	1 368 652,26			
н2320У	—	—	454 010,85	1 368 653,21			
н2319У	—	—	454 014,14	1 368 653,55			
н2318У	—	—	454 026,71	1 368 655,41			
н2317У	—	—	454 028,97	1 368 655,72			
н2316У	—	—	454 030,33	1 368 655,82			
н2315У	—	—	454 035,64	1 368 656,66			
н2314У	—	—	454 038,65	1 368 640,06			
н2313У	—	—	454 039,26	1 368 636,83			
н2312У	—	—	454 039,73	1 368 634,57			
					$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
2985	454 039,81	1 368 634,66	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2986	454 068,81	1 368 639,53	454 068,81	1 368 639,53		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2987	454 067,06	1 368 654,16	—	—		0,10	
2988	454 073,99	1 368 654,94	—	—		1,00	
2989	454 075,26	1 368 674,48	—	—		0,10	
1470	454 073,21	1 368 674,36	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
1469	454 059,50	1 368 673,50	—	—			
1465	454 036,14	1 368 673,03	—	—			
н2489У	—	—	454 066,99	1 368 655,01		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2485У	—	—	454 073,29	1 368 655,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:39

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2485У	н2486У	6,22	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2486У	н2487У	2,26		
н2487У	н2488У	3,25		
н2488У	н2484У	6,42		
н2484У	н2483У	2,66		
н2483У	н2482У	4,92		
н2482У	н2481У	3,11		
н2481У	н2480У	1,76		
н2480У	н2479У	2,48		
н2479У	н2478У	0,64		

1	2	3	4	5
н2478У	н2477У	3,04	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2477У	н2476У	1,67		
н2476У	н2475У	13,89		
н2475У	н2474У	6,77		
н2474У	н2473У	2,48		
н2473У	н2472У	6,52		
н2472У	н2471У	2,37		
н2471У	н2470У	5,35		
н2470У	н2469У	6,89		
н2469У	н2468У	1,53		
н2468У	н2467У	3,92		
н2467У	н2466У	55,80		
н2466У	н2465У	38,66		
н2465У	н2464У	60,16		
н2464У	н2463У	7,59		
н2463У	2979	18,77		
2979	н2323У	23,39		
н2323У	н2322У	82,09		
н2322У	н2321У	53,00		
н2321У	н2320У	5,81		
н2320У	н2319У	3,31		
н2319У	н2318У	12,71		
н2318У	н2317У	2,28		
н2317У	н2316У	1,36		
н2316У	н2315У	5,38		
н2315У	н2314У	16,87		
н2314У	н2313У	3,29		
н2313У	н2312У	2,31		
н2312У	2986	29,50		
2986	н2489У	15,59		
н2489У	н2485У	6,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			13:01:0212002:39	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 716 $\pm$ 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,716,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 716,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:856
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:01:0212002:39 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:60	
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2350У	—	—	454 056,15	1 368 885,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2509У	—	—	454 054,07	1 368 904,42			
н2510У	—	—	454 039,24	1 368 902,74			
н2511У	—	—	454 038,91	1 368 904,82			
н2507У	—	—	454 033,77	1 368 904,45			
3729	454 055,78	1 368 885,25	—	—		0,10	
3730	454 053,72	1 368 903,25	—	—			
3731	454 039,34	1 368 902,00	—	—			
3732	454 039,25	1 368 903,75	—	—			
3733	454 034,91	1 368 903,38	—	—			
3734	454 035,03	1 368 901,63	—	—			
3735	453 823,06	1 368 881,75	—	—			



1	2	3	4	5	6	7	8
3736	453 825,03	1 368 863,75	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2506У	—	—	454 033,93	1 368 902,16		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2505У	—	—	453 999,54	1 368 899,02			
н2504У	—	—	453 912,16	1 368 889,76			
н2503У	—	—	453 857,30	1 368 885,67			
3741	—	—	453 828,79	1 368 882,84			
н2360У	—	—	453 830,53	1 368 864,60			
н2359У	—	—	453 913,06	1 368 871,60			
н2358У	—	—	453 981,97	1 368 878,30			
н2357У	—	—	453 999,82	1 368 879,59			
н2356У	—	—	454 022,55	1 368 882,53			
н2355У	—	—	454 034,24	1 368 883,48			
н2354У	—	—	454 035,19	1 368 883,73			
н2353У	—	—	454 041,65	1 368 884,14			
н2352У	—	—	454 041,61	1 368 884,67			
н2351У	—	—	454 047,71	1 368 885,03			
н2350У	—	—	454 056,15	1 368 885,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2350У	н2509У	18,58	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2509У	н2510У	14,92		
н2510У	н2511У	2,11		
н2511У	н2507У	5,15		
н2507У	н2506У	2,30		
н2506У	н2505У	34,53		
н2505У	н2504У	87,87		
н2504У	н2503У	55,01		
н2503У	3741	28,65		
3741	н2360У	18,32		
н2360У	н2359У	82,83		
н2359У	н2358У	69,23		
н2358У	н2357У	17,90		
н2357У	н2356У	22,92		
н2356У	н2355У	11,73		
н2355У	н2354У	0,98		
н2354У	н2353У	6,47		
н2353У	н2352У	0,53		
н2352У	н2351У	6,11		
н2351У	н2350У	8,49		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 218 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{4\,218,00} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 218,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:855
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:60 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:68 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
6686	454 047,42	1 368 972,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
6687	454 046,30	1 368 986,05	—	—			
6688	454 004,70	1 368 982,83	—	—			
6689	453 955,84	1 368 977,45	—	—			
6690	453 811,29	1 368 963,46	—	—			
6691	453 813,52	1 368 946,10	—	—			
6692	453 959,60	1 368 960,26	—	—			
н2513У	—	—	454 047,56	1 368 970,98		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6338У	—	—	454 045,93	1 368 988,27			
н6339У	—	—	454 000,80	1 368 983,57			
н6340У	—	—	453 992,50	1 368 982,34			
н6341У	—	—	453 980,99	1 368 980,65			
н6342У	—	—	453 979,69	1 368 980,54			
н6343У	—	—	453 926,61	1 368 975,56			
н6344У	—	—	453 901,30	1 368 973,16			
н6345У	—	—	453 883,09	1 368 971,49			
н6346У	—	—	453 819,10	1 368 965,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6309У	—	—	453 819,72	1 368 948,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6308У	—	—	453 834,17	1 368 949,05			
н6307У	—	—	453 885,20	1 368 953,99			
н6305У	—	—	453 956,21	1 368 960,14			
н2519У	—	—	453 984,84	1 368 964,21			
н2518У	—	—	453 994,07	1 368 965,35			
н2517У	—	—	453 997,66	1 368 965,83			
н2516У	—	—	453 997,61	1 368 966,30			
н2515У	—	—	454 003,19	1 368 967,17			
н2514У	—	—	454 019,54	1 368 968,52			
6686	454 047,42	1 368 972,28	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:68
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2513У	н6338У	17,37	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6338У	н6339У	45,37		
н6339У	н6340У	8,39		
н6340У	н6341У	11,63		
н6341У	н6342У	1,30		
н6342У	н6343У	53,31		
н6343У	н6344У	25,42		
н6344У	н6345У	18,29		
н6345У	н6346У	64,29		

1	2	3	4	5
н6346У	н6309У	17,25	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6309У	н6308У	14,49		
н6308У	н6307У	51,27		
н6307У	н6305У	71,28		
н6305У	н2519У	28,92		
н2519У	н2518У	9,30		
н2518У	н2517У	3,62		
н2517У	н2516У	0,47		
н2516У	н2515У	5,65		
н2515У	н2514У	16,41		
н2514У	н2513У	28,13		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:68 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д. 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, 36
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 992 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\ 992,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 992,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:509
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:68 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:73 :		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1259Y	—	—	454 308,67	1 369 015,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
n1260Y	—	—	454 153,68	1 369 000,26			
n1261Y	—	—	454 141,89	1 368 999,37			
n1262Y	—	—	454 138,44	1 368 999,00			
n1263Y	—	—	454 128,23	1 368 997,85			
3833	454 086,44	1 368 991,91	—	—		0,10	
3834	454 088,18	1 368 978,64	—	—			
3835	454 310,46	1 369 004,08	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3836	454 308,79	1 369 018,69	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3837	454 155,03	1 368 999,70	—	—			
3838	454 103,79	1 368 994,47	—	—			
н1264У	—	—	454 085,03	1 368 992,50			
н1265У	—	—	454 086,60	1 368 978,41			
н1266У	—	—	454 124,46	1 368 982,46			
н1267У	—	—	454 138,28	1 368 984,19			
н1268У	—	—	454 146,03	1 368 985,41			
н1269У	—	—	454 155,16	1 368 986,29			
н1270У	—	—	454 310,15	1 369 002,90			
н1259У	—	—	454 308,67	1 369 015,84		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:73
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1259У	н1260У	155,77	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1260У	н1261У	11,82		
н1261У	н1262У	3,47		
н1262У	н1263У	10,27		
н1263У	н1264У	43,53		
н1264У	н1265У	14,18		
н1265У	н1266У	38,08		
н1266У	н1267У	13,93		
н1267У	н1268У	7,85		



1	2	3	4	5
н1268У	н1269У	9,17	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1269У	н1270У	155,88		
н1270У	н1259У	13,02		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:73 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 41	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 111 ± 20,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 111,00) = 20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 111,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:716	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.	

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

13:01:0212002:73

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:88

:

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3907	454 017,80	1 369 245,97	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3908	454 015,82	1 369 265,95	—	—			
3909	453 793,43	1 369 238,94	—	—			
3910	453 793,98	1 369 217,09	—	—			
н2538У	—	—	454 015,04	1 369 266,73		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2539У	—	—	454 003,59	1 369 265,18			
н2540У	—	—	453 983,50	1 369 262,05			
н2541У	—	—	453 983,54	1 369 261,50			
н2542У	—	—	453 975,91	1 369 260,98			
н2543У	—	—	453 968,22	1 369 260,16			
н2544У	—	—	453 963,45	1 369 261,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2545У	—	—	453 798,20	1 369 240,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2546У	—	—	453 788,62	1 369 239,35			
н2547У	—	—	453 790,98	1 369 218,88			
н2548У	—	—	453 800,80	1 369 219,99			
н2549У	—	—	453 969,16	1 369 240,73			
н2550У	—	—	453 977,79	1 369 242,05			
н2551У	—	—	453 997,90	1 369 244,41			
н2552У	—	—	453 997,96	1 369 243,88			
н2553У	—	—	454 017,39	1 369 246,50			
н2554У	—	—	454 017,24	1 369 248,61			
н2555У	—	—	454 019,23	1 369 248,86			
н2556У	—	—	454 018,15	1 369 257,57			
н2557У	—	—	454 016,14	1 369 257,42			
3907	454 017,80	1 369 245,97	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:88		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н2538У	н2539У	11,55	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			
н2539У	н2540У	20,33					
н2540У	н2541У	0,55					

1	2	3	4	5
н2541У	н2542У	7,65	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2542У	н2543У	7,73		
н2543У	н2544У	4,85		
н2544У	н2545У	166,52		
н2545У	н2546У	9,65		
н2546У	н2547У	20,61		
н2547У	н2548У	9,88		
н2548У	н2549У	169,63		
н2549У	н2550У	8,73		
н2550У	н2551У	20,25		
н2551У	н2552У	0,53		
н2552У	н2553У	19,61		
н2553У	н2554У	2,12		
н2554У	н2555У	2,01		
н2555У	н2556У	8,78		
н2556У	н2557У	2,02		
н2557У	н2538У	9,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:88 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 700 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,700,00)} = 24$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:510		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:88 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:182 :		
Система координат					МСК-13, зона 1 Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:01:0212002:447							
830	453 914,63	1 370 212,25	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
831	453 911,81	1 370 237,38	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
832	453 808,53	1 370 226,25	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
833	453 803,28	1 370 199,25	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2665У	—	—	453 908,98	1 370 236,66			
н2666У	—	—	453 891,36	1 370 233,75			
н2667У	—	—	453 883,32	1 370 232,76			
н2668У	—	—	453 807,47	1 370 224,08			
н2669У	—	—	453 802,10	1 370 195,88			
н2670У	—	—	453 888,08	1 370 207,40			
н2671У	—	—	453 913,36	1 370 210,33			
н2672У	—	—	453 911,43	1 370 224,77			
н2673У	—	—	453 912,20	1 370 224,85			
н2674У	—	—	453 910,87	1 370 236,90			
830	453 914,63	1 370 212,25	—	—		0,10	
13:01:0212002:448							
844	453 724,84	1 370 188,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
845	453 720,78	1 370 217,88	—	—			
846	453 681,78	1 370 215,13	—	—			
847	453 686,03	1 370 183,13	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3803У	—	—	453 723,85	1 370 189,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3804У	—	—	453 720,92	1 370 216,95			
н3805У	—	—	453 682,06	1 370 213,31			
н3806У	—	—	453 685,76	1 370 182,15			
844	453 724,84	1 370 188,00	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:182

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

13:01:0212002:447				
н2665У	н2666У	17,86	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2666У	н2667У	8,10		
н2667У	н2668У	76,35		
н2668У	н2669У	28,71		
н2669У	н2670У	86,75		
н2670У	н2671У	25,45		
н2671У	н2672У	14,57		
н2672У	н2673У	0,77		
н2673У	н2674У	12,12		
н2674У	н2665У	1,91		

13:01:0212002:448				
н3803У	н3804У	27,63	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3804У	н3805У	39,03		
н3805У	н3806У	31,38		
н3806У	н3803У	38,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:182

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 154
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 003 $\pm$ 31,00, 13:01:0212002:447 2 857,16 $\pm$ 18,71, 13:01:0212002:448 1 146,08 $\pm$ 11,85
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	18,71 + 11,85 = 31
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 003,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:848
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:01:0212002:182 :
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:216		
Система координат					МСК-13, зона 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1723У	—	—	453 601,17	1 370 637,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1724У	—	—	453 626,74	1 370 654,89			
н1725У	—	—	453 631,17	1 370 657,28			
6076	453 722,74	1 370 717,88	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
6077	453 702,13	1 370 749,51	—	—			
6078	453 630,64	1 370 702,57	—	—			
6079	453 614,73	1 370 691,18	—	—			
6080	453 581,97	1 370 667,74	—	—			
6081	453 602,03	1 370 637,30	—	—			
6082	453 635,34	1 370 659,26	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1726У	—	—	453 727,92	1 370 722,85			
н1727У	—	—	453 707,83	1 370 752,72			Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н1728У	—	—	453 631,35	1 370 702,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1729У	—	—	453 615,02	1 370 690,38			
н1730У	—	—	453 596,42	1 370 676,05			
н1731У	—	—	453 591,65	1 370 672,56			
н1732У	—	—	453 591,93	1 370 672,15			
н1733У	—	—	453 583,13	1 370 664,82			
н1723У	—	—	453 601,17	1 370 637,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:216 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1723У	н1724У	30,89	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1724У	н1725У	5,03		
н1725У	н1726У	116,88		
н1726У	н1727У	36,00		
н1727У	н1728У	91,73		
н1728У	н1729У	20,08		
н1729У	н1730У	23,48		
н1730У	н1731У	5,91		
н1731У	н1732У	0,50		
н1732У	н1733У	11,45		
н1733У	н1723У	32,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:216 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, уч 197
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 500 $\pm$ 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,500,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:654
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:01:0212002:216 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:225		:
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1								
1387	454 646,47	1 368 551,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
1388	454 691,63	1 368 603,28	—	—				
1389	454 677,54	1 368 614,56	—	—				
н3685У	—	—	454 646,12	1 368 551,77		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н3686У	—	—	454 693,65	1 368 607,57				
н3687У	—	—	454 681,19	1 368 618,81				
1393	454 633,70	1 368 562,80	454 633,70	1 368 562,80		0,10	Долговременный межевой знак	
1387	454 646,47	1 368 551,47	—	—				
2								
1394	454 328,29	1 368 494,06	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
1395	454 326,45	1 368 508,39	—	—				
1396	454 193,54	1 368 494,42	—	—				



1	2	3	4	5
1				
н3685У	н3686У	73,30	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3686У	н3687У	16,78		
н3687У	1393	73,43		
1393	н3685У	16,61		
2				
н723У	н724У	88,01	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н724У	н725У	17,71		
н725У	н726У	41,54		
н726У	н727У	9,22		
н727У	н728У	0,84		
н728У	н729У	14,25		
н729У	н730У	17,44		
н730У	н731У	31,60		
н731У	н732У	33,23		
н732У	н733У	105,29		
н733У	н723У	17,76		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:225 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 7	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 200 ± 31,00, (1) 1 224,48 ± 12,25, (2) 2 975,11 ± 19,09	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		12,25 + 19,09 = 31	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 200,00	

1	2				3			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:882			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:225 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:243 :			
Система координат					МСК-13, зона 1			
					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н793У	—	—	454 152,92	1 368 312,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н6391У	—	—	454 155,53	1 368 290,54				
н6392У	—	—	454 159,46	1 368 290,93				

1	2	3	4	5	6	7	8
н6393У	—	—	454 222,33	1 368 297,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6394У	—	—	454 334,43	1 368 309,14			
н6395У	—	—	454 374,92	1 368 312,25			
6783	454 394,12	1 368 313,99	454 394,12	1 368 313,99			
6784	454 391,35	1 368 336,87	454 391,35	1 368 336,87			
6785	454 154,36	1 368 311,06	—	—		0,10	
6786	454 156,68	1 368 290,62	—	—			
н800У	—	—	454 339,00	1 368 330,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н799У	—	—	454 221,72	1 368 318,88			
н798У	—	—	454 207,33	1 368 318,48			
н797У	—	—	454 197,62	1 368 317,52			
н796У	—	—	454 186,36	1 368 316,26			
н795У	—	—	454 169,05	1 368 314,17			
н794У	—	—	454 157,35	1 368 313,00			
н793У	—	—	454 152,92	1 368 312,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:243		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н793У	н6391У	22,25	—	согласовано			



1	2	3	4	5
н6391У	н6392У	3,95	—	согласовано
н6392У	н6393У	63,26		
н6393У	н6394У	112,66		
н6394У	н6395У	40,61		
н6395У	6783	19,28		
6783	6784	23,05		
6784	н800У	52,76		
н800У	н799У	117,83		
н799У	н798У	14,40		
н798У	н797У	9,76		
н797У	н796У	11,33		
н796У	н795У	17,44		
н795У	н794У	11,76		
н794У	н793У	4,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:243 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 124 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\ 124,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	76
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:01:0212002:243 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:01:0212002:254 :					
Система координат		МСК-13, зона 1 Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1681	454 134,00	1 368 202,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
1682	453 907,48	1 368 196,84	—	—			
1683	453 907,74	1 368 175,93	—	—			
1684	454 135,31	1 368 182,10	—	—			
н716У	—	—	453 907,29	1 368 159,98			
н717У	—	—	453 910,31	1 368 160,28			
					$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н718У	—	—	454 076,09	1 368 176,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н719У	—	—	454 099,93	1 368 179,68			
н720У	—	—	454 106,10	1 368 180,31			
н721У	—	—	454 134,75	1 368 181,69			
н722У	—	—	454 132,60	1 368 202,61			
н711У	—	—	454 129,23	1 368 202,29			
н715У	—	—	454 073,80	1 368 196,00			
н714У	—	—	453 905,61	1 368 178,20			
1681	454 134,00	1 368 202,96	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:254
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н716У	н717У	3,03	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н717У	н718У	166,60		
н718У	н719У	24,02		
н719У	н720У	6,20		
н720У	н721У	28,68		
н721У	н722У	21,03		
н722У	н711У	3,39		
н711У	н715У	55,79		
н715У	н714У	169,13		
н714У	н716У	18,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:254
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\,351 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,351,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 747,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	396
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:01:0212002:254 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:256		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6218У	—	—	454 136,11	1 368 166,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6219У	—	—	454 135,89	1 368 169,31			
н6220У	—	—	454 134,96	1 368 179,25			
н721У	—	—	454 134,75	1 368 181,69			
6566	454 106,10	1 368 180,31	454 106,10	1 368 180,31			
6567	454 076,78	1 368 177,15	—	—		0,10	
6568	453 911,55	1 368 161,29	—	—			
6569	453 913,15	1 368 143,06	—	—			
6570	454 022,16	1 368 154,73	—	—			
6571	454 078,82	1 368 159,96	—	—			
6572	454 133,86	1 368 165,54	—	—			
6573	454 133,05	1 368 181,60	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н719У	—	—	454 099,93	1 368 179,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н718У	—	—	454 076,09	1 368 176,77			
н717У	—	—	453 910,31	1 368 160,28			
н574У	—	—	453 912,32	1 368 142,93			
н573У	—	—	454 123,34	1 368 164,47			
н572У	—	—	454 133,16	1 368 165,71			
н6218У	—	—	454 136,11	1 368 166,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:256
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6218У	н6219У	3,31	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6219У	н6220У	9,98		
н6220У	н721У	2,45		
н721У	6566	28,68		
6566	н719У	6,20		
н719У	н718У	24,02		
н718У	н717У	166,60		
н717У	н574У	17,47		
н574У	н573У	212,12		
н573У	н572У	9,90		
н572У	н6218У	2,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:256
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 40
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 871 $\pm$ 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,871,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 871,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:875
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:01:0212002:256 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:259	
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1706	454 173,94	1 368 168,63	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1707	454 174,59	1 368 163,50	—	—			
1708	454 175,84	1 368 153,00	—	—			
1709	454 176,34	1 368 145,88	—	—			
1710	454 401,59	1 368 168,63	—	—			
н846У	—	—	454 222,52	1 368 175,63		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н845У	—	—	454 172,82	1 368 169,86			
н848У	—	—	454 175,55	1 368 148,33			
н849У	—	—	454 198,19	1 368 150,55			
н850У	—	—	454 224,44	1 368 153,09			
н851У	—	—	454 397,83	1 368 168,32			
н852У	—	—	454 396,16	1 368 188,40			



1	2	3	4	5	6	7	8
1716	454 399,28	1 368 188,13	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н847У	—	—	454 383,58	1 368 187,31		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
1706	454 173,94	1 368 168,63	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:259 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н846У	н845У	50,03	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н845У	н848У	21,70		
н848У	н849У	22,75		
н849У	н850У	26,37		
н850У	н851У	174,06		
н851У	н852У	20,15		
н852У	н847У	12,63		
н847У	н846У	161,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:259 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,806 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,806,00)} = 24$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 806,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:615
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:259 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:278 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1889	454 159,25	1 367 935,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
1890	454 122,16	1 367 930,78	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1891	453 968,06	1 367 911,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
1892	453 969,13	1 367 898,61	—	—			
1893	454 152,04	1 367 915,38	—	—			
н475У	—	—	453 931,26	1 367 952,51		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н474У	—	—	453 959,79	1 367 955,58			
н473У	—	—	454 096,23	1 367 970,61			
н472У	—	—	454 108,60	1 367 973,19			
н490У	—	—	454 114,15	1 367 973,20			
н489У	—	—	454 132,33	1 367 974,76			
н488У	—	—	454 132,27	1 367 976,45			
н487У	—	—	454 143,84	1 367 977,45			
1902	454 151,79	1 367 918,34	—	—		1,00	
1903	454 160,78	1 367 919,16	—	—			
н486У	—	—	454 151,95	1 367 978,38		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н3659У	—	—	454 151,83	1 367 979,69			
н3660У	—	—	454 153,12	1 367 979,78			
н3661У	—	—	454 152,49	1 367 986,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3662У	—	—	454 151,57	1 367 985,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3658У	—	—	454 151,30	1 367 989,22			
н3657У	—	—	454 131,56	1 367 987,47			
н3656У	—	—	454 118,21	1 367 985,73			
н3655У	—	—	454 113,73	1 367 984,92			
н3654У	—	—	454 111,16	1 367 984,62			
н3653У	—	—	454 107,49	1 367 984,71			
н3652У	—	—	453 929,29	1 367 967,00			
1889	454 159,25	1 367 935,38	—	—		1,00	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:278
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н475У	н474У	28,69	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н474У	н473У	137,27		
н473У	н472У	12,64		
н472У	н490У	5,55		
н490У	н489У	18,25		
н489У	н488У	1,69		
н488У	н487У	11,61		
н487У	н486У	8,16		
н486У	н3659У	1,32		
н3659У	н3660У	1,29		
н3660У	н3661У	6,25		
н3661У	н3662У	0,92		

1	2	3	4	5
н3662У	н3658У	3,32	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3658У	н3657У	19,82		
н3657У	н3656У	13,46		
н3656У	н3655У	4,55		
н3655У	н3654У	2,59		
н3654У	н3653У	3,67		
н3653У	н3652У	179,08		
н3652У	н475У	14,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:278 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 963 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 963,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 090,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	127
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:573
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:278 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:313 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н894У	—	—	454 246,36	1 367 532,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н904У	—	—	454 246,50	1 367 504,15			
н905У	—	—	454 261,43	1 367 503,86			
н906У	—	—	454 261,52	1 367 509,38			
н907У	—	—	454 262,99	1 367 509,39			
н908У	—	—	454 273,01	1 367 507,53			
н909У	—	—	454 280,20	1 367 505,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н910У	—	—	454 324,05	1 367 504,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2243	454 325,22	1 367 504,25	—	—		0,10	
2244	454 324,72	1 367 518,88	—	—			
н911У	—	—	454 323,59	1 367 518,83		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2246	454 304,44	1 367 517,88	454 304,44	1 367 517,88			
2247	454 283,94	1 367 518,63	—	—		0,10	
2248	—	—	454 284,72	1 367 518,60		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2249	454 284,47	1 367 533,25	—	—		0,10	
2250	454 245,63	1 367 534,13	—	—			
2251	454 246,03	1 367 508,25	—	—			
2252	454 248,97	1 367 508,13	—	—			
2253	454 253,75	1 367 507,13	—	—			
2254	454 261,53	1 367 507,13	—	—			
н912У	—	—	454 284,13	1 367 533,46		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н898У	—	—	454 270,99	1 367 533,06			
н897У	—	—	454 266,85	1 367 532,95			
н896У	—	—	454 260,89	1 367 533,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н895У	—	—	454 249,87	1 367 533,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н894У	—	—	454 246,36	1 367 532,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:313 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н894У	н904У	28,46	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н904У	н905У	14,93		
н905У	н906У	5,52		
н906У	н907У	1,47		
н907У	н908У	10,19		
н908У	н909У	7,48		
н909У	н910У	43,87		
н910У	н911У	14,56		
н911У	2246	19,17		
2246	2248	19,73		
2248	н912У	14,87		
н912У	н898У	13,15		
н898У	н897У	4,14		
н897У	н896У	5,97		
н896У	н895У	11,02		
н895У	н894У	3,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:313 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, уч 101
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 561 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,561,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 561,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:864
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:313 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:353 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
2629	453 736,24	1 368 544,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2630	453 732,01	1 368 578,78	—	—			
2631	453 712,76	1 368 702,08	—	—			
2632	453 684,07	1 368 699,36	—	—			
2633	453 699,90	1 368 585,19	—	—			
2634	453 706,74	1 368 539,96	—	—			
н2216У	—	—	453 699,87	1 368 580,11		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2215У	—	—	453 701,68	1 368 567,84			
н2214У	—	—	453 703,98	1 368 554,18			
н2213У	—	—	453 705,43	1 368 542,84			
н2227У	—	—	453 705,53	1 368 541,67			
н2228У	—	—	453 735,25	1 368 546,14			
н2229У	—	—	453 735,16	1 368 547,03			
н2230У	—	—	453 731,95	1 368 573,52			
н2231У	—	—	453 731,13	1 368 579,45			
н2232У	—	—	453 709,96	1 368 707,08			
н2217У	—	—	453 682,72	1 368 703,57			

1	2	3	4	5	6	7	8	
2629	453 736,24	1 368 544,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:353			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н2216У	н2215У	12,40	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано			
н2215У	н2214У	13,85						
н2214У	н2213У	11,43						
н2213У	н2227У	1,17						
н2227У	н2228У	30,05						
н2228У	н2229У	0,89						
н2229У	н2230У	26,68						
н2230У	н2231У	5,99						
н2231У	н2232У	129,37						
н2232У	н2217У	27,47						
н2217У	н2216У	124,65						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:353			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 22			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 800 ± 24,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 800,00) = 24			

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:634
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:353 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:356 :

Система координат _____ МСК-13, зона 1 _____					Зона № _____ 1 _____		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2667	453 668,46	1 368 360,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2668	453 652,64	1 368 450,49	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2669	453 644,93	1 368 468,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2670	453 640,65	1 368 500,59	—	—			
2671	453 601,13	1 368 493,39	—	—			
2672	453 606,80	1 368 460,76	—	—			
2673	453 627,07	1 368 354,56	—	—			
н2158У	—	—	453 641,30	1 368 502,59		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2165У	—	—	453 624,50	1 368 499,14			
н2166У	—	—	453 600,94	1 368 494,56			
н2167У	—	—	453 605,91	1 368 465,48			Долговременный межевой знак
н2168У	—	—	453 626,31	1 368 358,55			
н2162У	—	—	453 668,87	1 368 365,01			—
н2161У	—	—	453 652,45	1 368 450,02			
н2160У	—	—	453 649,46	1 368 458,33			
н2159У	—	—	453 645,49	1 368 479,37			
2667	453 668,46	1 368 360,67	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:356		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н2158У	н2165У	17,15	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано			

1	2	3	4	5
н2165У	н2166У	24,00	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2166У	н2167У	29,50		
н2167У	н2168У	108,86		
н2168У	н2162У	43,05		
н2162У	н2161У	86,58		
н2161У	н2160У	8,83		
н2160У	н2159У	21,41		
н2159У	н2158У	23,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:356 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 900 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 900,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:903
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования				
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:356				:
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:360				:
Система координат					МСК-13, зона 1				Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
6606	453 516,51	1 368 484,94	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
6607	453 478,51	1 368 482,77	—	—					
6608	453 494,14	1 368 327,56	—	—					
6609	453 532,41	1 368 330,15	—	—					
н6275У	—	—	453 499,87	1 368 324,00		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$			
н6276У	—	—	453 533,92	1 368 327,72					
н6277У	—	—	453 515,80	1 368 491,68					

1	2	3	4	5	6	7	8
н6278У	—	—	453 478,49	1 368 487,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6279У	—	—	453 479,15	1 368 482,13			
н6280У	—	—	453 478,99	1 368 477,37			
н6281У	—	—	453 479,10	1 368 474,77			
н6282У	—	—	453 480,04	1 368 470,47			
н6283У	—	—	453 480,76	1 368 467,91			
6606	453 516,51	1 368 484,94	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:360
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6275У	н6276У	34,25	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6276У	н6277У	164,96		
н6277У	н6278У	37,56		
н6278У	н6279У	5,26		
н6279У	н6280У	4,76		
н6280У	н6281У	2,60		
н6281У	н6282У	4,40		
н6282У	н6283У	2,66		
н6283У	н6275У	145,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:360
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 948 $\pm$ 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,948,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 948,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:743
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:01:0212002:360 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:371		:
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
2812	453 893,10	1 368 032,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—	
2813	453 890,82	1 368 064,16	—	—				
2814	453 854,30	1 368 061,07	—	—				
2815	453 731,11	1 368 051,66	—	—				
2816	453 734,24	1 368 018,63	—	—				
2817	453 860,05	1 368 029,85	—	—				
н1973У	—	—	453 864,85	1 368 029,88		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н1972У	—	—	453 871,71	1 368 030,29				
н1971У	—	—	453 873,91	1 368 030,34				
н1970У	—	—	453 890,96	1 368 032,09				
н1978У	—	—	453 892,02	1 368 032,21				
н1979У	—	—	453 890,16	1 368 055,28				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1980У	—	—	453 889,41	1 368 064,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1981У	—	—	453 860,89	1 368 061,47			
н1982У	—	—	453 846,94	1 368 060,24			
н1983У	—	—	453 735,99	1 368 051,64			
н1984У	—	—	453 730,19	1 368 051,19			
н1975У	—	—	453 733,54	1 368 018,40			
н1974У	—	—	453 860,99	1 368 029,50			
2812	453 893,10	1 368 032,67	—	—		1,00	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:371
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1973У	н1972У	6,87	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1972У	н1971У	2,20		
н1971У	н1970У	17,14		
н1970У	н1978У	1,07		
н1978У	н1979У	23,14		
н1979У	н1980У	8,83		
н1980У	н1981У	28,64		
н1981У	н1982У	14,00		
н1982У	н1983У	111,28		
н1983У	н1984У	5,82		
н1984У	н1975У	32,96		
н1975У	н1974У	127,93		
н1974У	н1973У	3,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:371 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 147 $\pm$ 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 147,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 147,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:539
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:371 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:379	
Система координат			МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	453 913,23	1 367 766,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н10У	—	—	453 913,54	1 367 766,61			
н11У	—	—	453 912,92	1 367 775,33			
н12У	—	—	453 912,70	1 367 781,19			
н13У	—	—	453 912,00	1 367 793,86			
6106	453 914,86	1 367 765,83	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
6107	453 912,62	1 367 799,58	—	—			
н14У	—	—	453 911,61	1 367 799,76		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15У	—	—	453 906,78	1 367 799,43			
н16У	—	—	453 874,77	1 367 796,26			
н17У	—	—	453 817,66	1 367 789,87			
н18У	—	—	453 790,68	1 367 787,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
6109	453 770,87	1 367 784,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
6110	453 774,04	1 367 752,01	—	—			
н19У	—	—	453 768,32	1 367 785,01		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н20У	—	—	453 771,28	1 367 752,25			Долговременный межевой знак
н21У	—	—	453 878,50	1 367 763,81			—
6111	453 879,92	1 367 763,11	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
н22У	—	—	453 884,57	1 367 763,07		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6112	453 885,65	1 367 763,16	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
н23У	—	—	453 891,75	1 367 763,91		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н24У	—	—	453 892,49	1 367 764,83			
н9У	—	—	453 913,23	1 367 766,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:379

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9У	н10У	0,31	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н10У	н11У	8,74		
н11У	н12У	5,86		
н12У	н13У	12,69		
н13У	н14У	5,91		
н14У	н15У	4,84		
н15У	н16У	32,17		
н16У	н17У	57,47		
н17У	н18У	27,13		

1	2	3	4	5
н18У	н19У	22,45	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н19У	н20У	32,89		
н20У	н21У	107,84		
н21У	н22У	6,11		
н22У	н23У	7,23		
н23У	н24У	1,18		
н24У	н9У	20,81		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:379 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,700 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:580
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3							
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования				
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:379			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:398				:
Система координат					МСК-13, зона 1				Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н6288У	—	—	453 703,16	1 368 130,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—		
н6287У	—	—	453 678,54	1 368 126,66					
н6286У	—	—	453 595,47	1 368 111,58					
н6289У	—	—	453 603,57	1 368 060,81					
6629	453 594,99	1 368 111,30	—	—		0,10			
6630	453 601,07	1 368 060,34	—	—					
6631	453 708,88	1 368 074,29	453 708,88	1 368 074,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$			



1	2	3	4	5	6	7	8
6632	453 701,84	1 368 130,13	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6288У	—	—	453 703,16	1 368 130,79		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:398 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6288У	н6287У	24,96	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6287У	н6286У	84,43		
н6286У	н6289У	51,41		
н6289У	6631	106,17		
6631	н6288У	56,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:398 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,839 \pm 27,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,839,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 839,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:927		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального жилищного строительства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:398 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:410 :		
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	—	—	454 458,17	1 368 435,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н26У	—	—	454 458,87	1 368 436,26			—
н27У	—	—	454 460,61	1 368 438,99			
н28У	—	—	454 467,07	1 368 449,33			
н29У	—	—	454 475,46	1 368 461,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н30У	—	—	454 482,24	1 368 470,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н31У	—	—	454 486,00	1 368 474,02			—
н32У	—	—	454 491,25	1 368 480,53			
н33У	—	—	454 494,34	1 368 484,71			
н34У	—	—	454 531,77	1 368 526,52			
н35У	—	—	454 599,65	1 368 595,58			Долговременный межевой знак
н36У	—	—	454 577,12	1 368 616,92			
н37У	—	—	454 515,58	1 368 542,01			
6064	—	—	454 478,58	1 368 497,63			
н38У	—	—	454 463,27	1 368 478,93			—
н39У	—	—	454 451,41	1 368 464,44			
н40У	—	—	454 441,27	1 368 451,10			
н41У	—	—	454 438,78	1 368 447,52			
6069	454 460,01	1 368 434,03	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
6070	454 483,59	1 368 469,75	—	—			
6071	454 513,92	1 368 505,05	—	—			
6072	454 589,14	1 368 585,01	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
6073	454 567,12	1 368 606,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
6074	454 466,67	1 368 487,17	—	—			
6075	454 439,18	1 368 447,46	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н25У	—	—	454 458,17	1 368 435,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:410
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н25У	н26У	1,26	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н26У	н27У	3,24		
н27У	н28У	12,19		
н28У	н29У	14,63		
н29У	н30У	11,05		
н30У	н31У	5,47		
н31У	н32У	8,36		
н32У	н33У	5,20		
н33У	н34У	56,12		
н34У	н35У	96,83		
н35У	н36У	31,03		
н36У	н37У	96,95		
н37У	6064	57,78		
6064	н38У	24,17		
н38У	н39У	18,72		
н39У	н40У	16,76		
н40У	н41У	4,36		
н41У	н25У	22,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:01:0212002:410
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 130 $\pm$ 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 130,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	170
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:692
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:01:0212002:410 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:432		:
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1240У	—	—	454 296,63	1 369 219,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н1241У	—	—	454 277,40	1 369 216,95				
н1242У	—	—	454 254,85	1 369 213,56				
н1243У	—	—	454 247,98	1 369 212,76				
н1244У	—	—	454 233,71	1 369 211,62				
н1245У	—	—	454 233,99	1 369 209,53				
н1246У	—	—	454 215,56	1 369 207,56				
н1247У	—	—	454 213,54	1 369 207,00				
н1248У	—	—	454 205,69	1 369 205,71				
н1249У	—	—	454 208,21	1 369 190,30				
н1250У	—	—	454 212,97	1 369 159,55				
н1251У	—	—	454 227,36	1 369 100,23				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1252У	—	—	454 238,85	1 369 056,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н1253У	—	—	454 242,31	1 369 045,84			
н1254У	—	—	454 307,73	1 369 052,85			
н1255У	—	—	454 311,82	1 369 088,79			
3354	454 310,40	1 369 100,12	454 310,40	1 369 100,12			
н1256У	—	—	454 318,06	1 369 101,14			
н1257У	—	—	454 317,29	1 369 108,45			
н1258У	—	—	454 309,25	1 369 107,89			
3358	454 318,80	1 369 101,11	—	—		0,10	
3359	454 318,24	1 369 107,22	—	—			
3360	454 309,57	1 369 107,15	—	—			
3361	454 297,36	1 369 218,48	—	—			
3362	454 201,05	1 369 203,31	—	—			
3363	454 219,54	1 369 131,52	—	—			
3364	454 240,90	1 369 048,61	—	—		0,30	
3365	454 307,36	1 369 049,51	—	—		0,10	
3366	454 311,76	1 369 089,33	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1240У	—	—	454 296,63	1 369 219,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
Вырез 1 из 5							
н130У	—	—	454 305,24	1 369 121,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н131У	—	—	454 305,18	1 369 121,87			
н132У	—	—	454 305,00	1 369 121,82			
н133У	—	—	454 305,06	1 369 121,61			
н130У	—	—	454 305,24	1 369 121,67			
Вырез 2 из 5							
н134У	—	—	454 277,24	1 369 113,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н135У	—	—	454 277,40	1 369 113,56			
н136У	—	—	454 279,88	1 369 116,64			
н137У	—	—	454 279,72	1 369 116,77			
н134У	—	—	454 277,24	1 369 113,69			
Вырез 3 из 5							
н138У	—	—	454 243,86	1 369 121,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н139У	—	—	454 244,06	1 369 121,23			
н140У	—	—	454 244,61	1 369 123,54			
н141У	—	—	454 244,41	1 369 123,59			
н138У	—	—	454 243,86	1 369 121,28			



1	2	3	4	5	6	7	8
Вырез 4 из 5							
н142У	—	—	454 237,20	1 369 164,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н143У	—	—	454 237,15	1 369 164,51			
н144У	—	—	454 237,04	1 369 164,56			
н145У	—	—	454 236,93	1 369 164,51			
н146У	—	—	454 236,87	1 369 164,40			
н147У	—	—	454 236,93	1 369 164,29			
н148У	—	—	454 237,04	1 369 164,24			
н149У	—	—	454 237,15	1 369 164,29			
н142У	—	—	454 237,20	1 369 164,40			
Вырез 5 из 5							
н150У	—	—	454 231,81	1 369 204,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н151У	—	—	454 231,98	1 369 201,75			
н152У	—	—	454 232,19	1 369 201,76			
н153У	—	—	454 232,02	1 369 204,23			
н150У	—	—	454 231,81	1 369 204,22			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:432	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.						
1	2	3	4			5	
н1240У	н1241У	19,43	по границе хозяйственной постройки, по ограждению			согласовано	

1	2	3	4	5
н1241У	н1242У	22,80	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1242У	н1243У	6,92		
н1243У	н1244У	14,32		
н1244У	н1245У	2,11		
н1245У	н1246У	18,53		
н1246У	н1247У	2,10		
н1247У	н1248У	7,96		
н1248У	н1249У	15,61		
н1249У	н1250У	31,12		
н1250У	н1251У	61,04		
н1251У	н1252У	45,10		
н1252У	н1253У	11,32		
н1253У	н1254У	65,79		
н1254У	н1255У	36,17		
н1255У	3354	11,42		
3354	н1256У	7,73		
н1256У	н1257У	7,35		
н1257У	н1258У	8,06		
н1258У	н1240У	112,52		
Вырез 1 из 5				
н130У	н131У	0,21	—	согласовано
н131У	н132У	0,19		
н132У	н133У	0,22		
н133У	н130У	0,19		
Вырез 2 из 5				
н134У	н135У	0,21	—	согласовано
н135У	н136У	3,95		
н136У	н137У	0,21		
н137У	н134У	3,95		
Вырез 3 из 5				
н138У	н139У	0,21	—	согласовано
н139У	н140У	2,37		
н140У	н141У	0,21		
н141У	н138У	2,37		

1	2	3	4	5
Вырез 4 из 5				
н142У	н143У	0,12	—	согласовано
н143У	н144У	0,12		
н144У	н145У	0,12		
н145У	н146У	0,13		
н146У	н147У	0,13		
н147У	н148У	0,12		
н148У	н149У	0,12		
н149У	н142У	0,12		
Вырез 5 из 5				
н150У	н151У	2,48	—	согласовано
н151У	н152У	0,21		
н152У	н153У	2,48		
н153У	н150У	0,21		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:432 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Набережная ул, уч 49	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		13 950 ± 41,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(13 950,00) = 41	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		13 985,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		35	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 50 000	

1	2				3				
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:839; 13:01:0212002:583				
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания школы				
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования				
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:432 :				
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:454 :				
Система координат					МСК-13, зона 1		Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н6168У	—	—	454 096,65	1 368 517,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—		
н6331У	—	—	454 094,46	1 368 538,96					
н6332У	—	—	454 086,82	1 368 538,19					
н6169У	—	—	454 089,04	1 368 515,62					
6673	454 097,66	1 368 539,41	—	—		0,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
6674	454 090,81	1 368 538,44	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6675	454 093,17	1 368 516,41	—	—			
6676	454 099,69	1 368 517,08	—	—			
н6168У	—	—	454 096,65	1 368 517,04		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:454 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6168У	н6331У	22,03	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6331У	н6332У	7,68		
н6332У	н6169У	22,68		
н6169У	н6168У	7,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:454 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$172 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(172,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	150,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	22

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства магазина
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:454 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:455 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6677	454 093,17	1 368 516,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6678	454 090,81	1 368 538,44	—	—			
6679	453 892,58	1 368 510,37	—	—			
6680	453 891,13	1 368 495,54	—	—			
н6170У	—	—	454 085,67	1 368 515,10		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н6169У	—	—	454 089,04	1 368 515,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6332У	—	—	454 086,82	1 368 538,19			
н2305У	—	—	454 078,37	1 368 537,28			
н2263У	—	—	453 985,22	1 368 522,51			Закрепление отсутствует
н2262У	—	—	453 961,52	1 368 519,22			—
н2280У	—	—	453 940,43	1 368 516,78			
н2279У	—	—	453 920,72	1 368 514,38			
н2278У	—	—	453 909,81	1 368 512,84			
н2277У	—	—	453 888,59	1 368 509,77			
н6333У	—	—	453 882,98	1 368 508,93			
н6165У	—	—	453 884,60	1 368 494,80			
н6164У	—	—	453 958,84	1 368 502,14			
н6163У	—	—	454 010,90	1 368 507,78			
н6162У	—	—	454 054,09	1 368 512,69			
н6161У	—	—	454 064,50	1 368 513,78			
н6160У	—	—	454 081,66	1 368 514,84			
6677	454 093,17	1 368 516,41	—	—	0,10		
Вырез 1 из 1							

1	2	3	4	5	6	7	8
н6334У	—	—	454 010,49	1 368 507,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6335У	—	—	454 010,46	1 368 508,00			
н6336У	—	—	454 010,27	1 368 507,98			
н6337У	—	—	454 010,30	1 368 507,73			
н6334У	—	—	454 010,49	1 368 507,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:01:0212002:455

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н6170У	н6169У	3,41	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано	
н6169У	н6332У	22,68			
н6332У	н2305У	8,50			
н2305У	н2263У	94,31			
н2263У	н2262У	23,93			
н2262У	н2280У	21,23			
н2280У	н2279У	19,86			
н2279У	н2278У	11,02			
н2278У	н2277У	21,44	—		
н2277У	н6333У	5,67			
н6333У	н6165У	14,22			
н6165У	н6164У	74,60			
н6164У	н6163У	52,36	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		
н6163У	н6162У	43,47			
н6162У	н6161У	10,47			
н6161У	н6160У	17,19			
н6160У	н6170У	4,02			
Вырез 1 из 1					
н6334У	н6335У	0,25	—		согласовано
н6335У	н6336У	0,19			



1	2	3	4	5
н6336У	н6337У	0,25	—	согласовано
н6337У	н6334У	0,19		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:455 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 2	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 700 ± 21,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 700,00) = 21	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 700,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				13:01:0212002:455 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:458		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2077У	—	—	453 698,03	1 368 171,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2076У	—	—	453 687,78	1 368 169,60			
н2075У	—	—	453 665,28	1 368 165,47			
н2074У	—	—	453 585,10	1 368 151,26			
н6284У	—	—	453 578,10	1 368 149,99			
н6285У	—	—	453 585,69	1 368 109,53			
6621	453 701,84	1 368 130,13	—	—		0,10	
6622	453 697,17	1 368 170,36	—	—			
6623	453 576,71	1 368 148,05	—	—			
6624	453 579,81	1 368 108,64	—	—			
н6286У	—	—	453 595,47	1 368 111,58		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6287У	—	—	453 678,54	1 368 126,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6288У	—	—	453 703,16	1 368 130,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2077У	—	—	453 698,03	1 368 171,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:458 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2077У	н2076У	10,40	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2076У	н2075У	22,88		
н2075У	н2074У	81,43		
н2074У	н6284У	7,11		
н6284У	н6285У	41,17		
н6285У	н6286У	9,99		
н6286У	н6287У	84,43		
н6287У	н6288У	24,96		
н6288У	н2077У	40,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:458 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Молодежная ул, уч 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	4 913 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 913,00)} = 25$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 913,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:01:0212002:458 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:460 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3556	454 358,67	1 368 897,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3557	454 358,67	1 368 900,80	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3558	454 356,17	1 368 900,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3559	454 356,17	1 368 897,40	—	—			
н3440У	—	—	454 360,03	1 368 898,93		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н3441У	—	—	454 359,52	1 368 902,32			
н3442У	—	—	454 356,60	1 368 901,76			
н3443У	—	—	454 357,50	1 368 898,55			
3556	454 358,67	1 368 897,40	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:460 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3440У	н3441У	3,43	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н3441У	н3442У	2,97		
н3442У	н3443У	3,33		
н3443У	н3440У	2,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:460 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$9 \pm 1,00$

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(9,00) = 1		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				9,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 10 Рмакс = Рмакс = 100 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для размещения и эксплуатации объектов трубопроводного транспорта(подводящего газопровода среднего давления к котельной школы с. Кученяево)		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:460 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:477 :		
Система координат					МСК-13, зона 1 Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
1							
3578	—	—	454 082,03	1 369 020,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н1282У	—	—	454 104,68	1 369 023,23			—
н1281У	—	—	454 117,15	1 369 025,16			
н1280У	—	—	454 124,80	1 369 026,12			
3582	454 237,21	1 369 040,43	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
3583	454 240,89	1 369 048,61	—	—			
3584	454 238,84	1 369 056,58	—	—			
3585	454 125,87	1 369 042,92	—	—			
3586	454 116,81	1 369 044,40	—	—			
3587	454 102,83	1 369 040,81	—	—			
3588	454 079,44	1 369 037,37	—	—			
3589	454 082,38	1 369 020,60	—	—			
3590	454 104,60	1 369 023,40	—	—			
3591	454 130,08	1 369 025,88	—	—			
н1279У	—	—	454 130,08	1 369 026,86		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1278У	—	—	454 238,54	1 369 039,96			Долговременный межевой знак
н1253У	—	—	454 242,31	1 369 045,84			—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1252У	—	—	454 238,85	1 369 056,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н1283У	—	—	454 234,28	1 369 056,11			
н1284У	—	—	454 127,35	1 369 043,81			
н1285У	—	—	454 121,59	1 369 043,67			
н1286У	—	—	454 115,59	1 369 042,52			
н1287У	—	—	454 115,64	1 369 042,27			
н1288У	—	—	454 102,90	1 369 040,44			
н1289У	—	—	454 097,76	1 369 039,76			
н1290У	—	—	454 088,84	1 369 038,55			
н1291У	—	—	454 088,90	1 369 038,04			
н1292У	—	—	454 080,39	1 369 037,15			
3578	—	—	454 082,03	1 369 020,74			Долговременный межевой знак
2							
3604	453 749,14	1 367 556,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
3605	453 747,79	1 367 571,02	—	—			
3606	453 651,05	1 367 558,83	—	—			
3607	453 652,26	1 367 544,63	—	—			
н6290У	—	—	453 747,56	1 367 557,13		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	



1	2	3	4	5	6	7	8
н6291У	—	—	453 746,19	1 367 571,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н6292У	—	—	453 651,74	1 367 559,20			
н6293У	—	—	453 653,12	1 367 544,37			
3604	453 749,14	1 367 556,96	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:477:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1				
3578	н1282У	22,79	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н1282У	н1281У	12,62		
н1281У	н1280У	7,71		
н1280У	н1279У	5,33		
н1279У	н1278У	109,25		
н1278У	н1253У	6,98		
н1253У	н1252У	11,32		
н1252У	н1283У	4,60		
н1283У	н1284У	107,64		
н1284У	н1285У	5,76		
н1285У	н1286У	6,11		
н1286У	н1287У	0,25		
н1287У	н1288У	12,87		
н1288У	н1289У	5,18		
н1289У	н1290У	9,00		
н1290У	н1291У	0,51		
н1291У	н1292У	8,56		
н1292У	3578	16,49		
2				
н6290У	н6291У	14,17	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6291У	н6292У	95,21		

1	2	3	4	5
н6292У	н6293У	14,89	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6293У	н6290У	95,30		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:477 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, уч 47	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		4 100 ± 31,00, (1) 2 716,80 ± 18,24, (2) 1 383,19 ± 13,02	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		18,24 + 13,02 = 31	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 100,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:01:0212002:758	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				13:01:0212002:477 :

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:922					:	
Система координат						МСК-13, зона 1					Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
1												
н6093У	—	—	454 595,73	1 368 362,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак					
н6094У	—	—	454 597,13	1 368 362,36			—					
н6095У	—	—	454 605,47	1 368 390,36			Долговременный межевой знак					
н6096У	—	—	454 598,74	1 368 392,12			—					
н6097У	—	—	454 576,52	1 368 397,92								
6466	454 569,46	1 368 399,38	454 569,46	1 368 399,38			Долговременный межевой знак					
н6098У	—	—	454 564,17	1 368 397,17		—						
6468	454 564,18	1 368 396,62	—	—		0,10	Долговременный межевой знак					
н6099У	—	—	454 555,10	1 368 381,32		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—					
6470	454 552,42	1 368 376,79	454 552,42	1 368 376,79			Долговременный межевой знак					
6471	454 566,44	1 368 368,16	454 566,44	1 368 368,16			Долговременный межевой знак					

1	2	3	4	5	6	7	8
6472	454 569,71	1 368 363,08	454 569,71	1 368 363,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
6473	454 572,46	1 368 353,99	454 572,46	1 368 353,99			
6474	454 585,91	1 368 344,42	454 585,91	1 368 344,42			
6475	454 602,41	1 368 390,84	—	—			
н6093У	—	—	454 595,73	1 368 362,70			
13:01:0212002:922(2)							
н6100У	—	—	453 757,58	1 367 473,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н6101У	—	—	453 753,40	1 367 501,74			
н6102У	—	—	453 655,75	1 367 493,99			
н6103У	—	—	453 658,13	1 367 465,34			
н6100У	—	—	453 757,58	1 367 473,26			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:922 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
1							
н6093У	н6094У	1,44	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н6094У	н6095У	29,22					
н6095У	н6096У	6,96					
н6096У	н6097У	22,96					
н6097У	6466	7,21					
6466	н6098У	5,73					
н6098У	н6099У	18,26					
н6099У	6470	5,26					

1	2	3	4	5
6470	6471	16,46	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
6471	6472	6,04		
6472	6473	9,50		
6473	6474	16,51		
6474	н6093У	20,75		

13:01:0212002:922(2)

н6100У	н6101У	28,79	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6101У	н6102У	97,96		
н6102У	н6103У	28,75		
н6103У	н6100У	99,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:922 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/п, Кученяево с, Набережная ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 500 ± 33,00, (1) 1 659,25 ± 14,26, 13:01:0212002:922(2) 2 840,78 ± 18,65
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	14,26 + 18,65 = 33
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м²	$R_{мин} = R_{мин} = 600$ $R_{макс} = R_{макс} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0212002:900
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:922		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:1055		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2262У	—	—	453 961,52	1 368 519,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
83	453 982,40	1 368 523,09	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
84	453 981,15	1 368 530,90	—	—			
85	453 979,92	1 368 530,69	—	—			
86	453 976,96	1 368 549,30	—	—			
87	453 982,89	1 368 550,02	—	—			
88	453 981,00	1 368 567,43	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
89	453 956,08	1 368 564,19	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
90	453 962,42	1 368 520,26	—	—			
н2263У	—	—	453 985,22	1 368 522,51		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2264У	—	—	453 984,49	1 368 528,21			
н2265О	—	—	453 980,73	1 368 527,78			
н2266О	—	—	453 980,23	1 368 531,95			
н2267О	—	—	453 978,83	1 368 543,66			—
н2268У	—	—	453 978,73	1 368 544,46			
н2269У	—	—	453 977,28	1 368 544,30			
н2270У	—	—	453 976,62	1 368 549,66			Закрепление отсутствует
н2271У	—	—	453 980,89	1 368 550,22			—
н2272У	—	—	453 978,87	1 368 566,63			
н2273У	—	—	453 954,40	1 368 563,58			
н2274У	—	—	453 955,96	1 368 553,75			
н2262У	—	—	453 961,52	1 368 519,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:01:0212002:1055	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н2262У	н2263У	23,93	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано	

1	2	3	4	5
н2263У	н2264У	5,75	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н2264У	н2265О	3,78		
н2265О	н2266О	4,20		
н2266О	н2267О	11,79		
н2267О	н2268У	0,81		
н2268У	н2269У	1,46		
н2269У	н2270У	5,40		
н2270У	н2271У	4,31		
н2271У	н2272У	16,53		
н2272У	н2273У	24,66		
н2273У	н2274У	9,95		
н2274У	н2262У	34,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:1055 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, уч 5Б
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	950,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 200$ $P_{макс} = P_{макс} = 10\,000$



1	2				3			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				13:01:0212002:908			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				общественное питание			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:1055 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:1058 :			
Система координат					МСК-13, зона 1			
					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н5809У	—	—	454 128,81	1 368 571,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак	
н5810У	—	—	454 122,00	1 368 637,56				
н5811У	—	—	454 084,07	1 368 632,81				
н5812У	—	—	454 090,33	1 368 570,89				
6118	454 129,24	1 368 570,73	—	—		0,10		

1	2	3	4	5	6	7	8
6119	454 122,70	1 368 636,86	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
6120	454 085,00	1 368 632,02	—	—			
6121	454 091,31	1 368 570,22	—	—			
6122	454 095,99	1 368 566,57	—	—			
н5813У	—	—	454 094,14	1 368 568,06		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5814У	—	—	454 107,66	1 368 569,63			
н5815У	—	—	454 115,09	1 368 570,58			
н5816У	—	—	454 123,68	1 368 571,67			
н5809У	—	—	454 128,81	1 368 571,06			
Вырез 1 из 2							
6127	454 123,81	1 368 597,17	454 123,81	1 368 597,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6128	454 123,80	1 368 599,29	454 123,80	1 368 599,29			
6129	454 121,72	1 368 599,19	454 121,72	1 368 599,19			
6130	454 121,70	1 368 597,10	454 121,70	1 368 597,10			
6127	454 123,81	1 368 597,17	454 123,81	1 368 597,17			
Вырез 2 из 2							
н5817У	—	—	454 093,38	1 368 594,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5818У	—	—	454 093,18	1 368 594,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5819У	—	—	454 093,25	1 368 594,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5820У	—	—	454 093,44	1 368 594,71			
н5817У	—	—	454 093,38	1 368 594,88			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:1058 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5809У	н5810У	66,85	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н5810У	н5811У	38,23		
н5811У	н5812У	62,24		
н5812У	н5813У	4,75		
н5813У	н5814У	13,61		
н5814У	н5815У	7,49		
н5815У	н5816У	8,66		
н5816У	н5809У	5,17		

**Вырез 1 из 2**

6127	6128	2,12	—	согласовано
6128	6129	2,08		
6129	6130	2,09		
6130	6127	2,11		

**Вырез 2 из 2**

н5817У	н5818У	0,22	—	согласовано
н5818У	н5819У	0,17		
н5819У	н5820У	0,21		
н5820У	н5817У	0,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:1058 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 502 $\pm$ 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 502,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 502,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 100$ $P_{макс} = P_{макс} = 10\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	религиозное использование
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:01:0212002:1058 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:1066		:
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н2244У	—	—	453 805,31	1 368 600,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак	
н6273У	—	—	453 844,31	1 368 606,39		—		
6597	453 844,77	1 368 604,29	—	—		0,10	Закрепление отсутствует	
6601	453 830,25	1 368 670,04	453 830,25	1 368 670,04		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
6602	453 820,77	1 368 686,97	—	—		0,10		
6603	453 792,50	1 368 686,04	—	—				
6604	453 806,90	1 368 601,10	—	—			—	
н6274У	—	—	453 824,57	1 368 688,72		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н2245У	—	—	453 790,37	1 368 684,34				
н2244У	—	—	453 805,31	1 368 600,75				Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:1066		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			

1	2	3	4	5
н2244У	н6273У	39,41	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6273У	6601	65,18		
6601	н6274У	19,52		
н6274У	н2245У	34,48		
н2245У	н2244У	84,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:1066 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,173 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,173,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	173
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3			
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:1066			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:1068			:
Система координат					МСК-13, зона 1			Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н2244У	—	—	453 805,31	1 368 600,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак	
н2250У	—	—	453 811,75	1 368 562,82			—	
н6272У	—	—	453 813,28	1 368 553,37			—	
6594	453 854,68	1 368 559,42	453 854,68	1 368 559,42			Долговременный межевой знак	
н6273У	—	—	453 844,31	1 368 606,39		0,10	—	
6596	453 853,13	1 368 566,45	—	—			Долговременный межевой знак	
6597	453 844,77	1 368 604,29	—	—			Закрепление отсутствует	
6598	453 806,90	1 368 601,10	—	—			Долговременный межевой знак	
6599	453 813,33	1 368 563,10	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8
6600	453 814,93	1 368 553,62	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н2244У	—	—	453 805,31	1 368 600,75		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:1068 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2244У	н2250У	38,47	по границе хозяйственной постройки, по ограждению		согласовано		
н2250У	н6272У	9,57					
н6272У	6594	41,84					
6594	н6273У	48,10					
н6273У	н2244У	39,41					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:01:0212002:1068 :	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 949 ± 15,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,949,00)} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 836,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				113		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000		



1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:01:0212002:1068		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:01:0212002:1070		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6638	454 181,45	1 367 293,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
6639	454 180,26	1 367 312,17	—	—			
6633	454 081,79	1 367 302,76	—	—			
6636	454 082,90	1 367 282,12	—	—			
н6158У	—	—	454 184,69	1 367 313,61			
						$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6157У	—	—	454 085,17	1 367 302,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6294У	—	—	454 087,38	1 367 282,60			
н6295У	—	—	454 186,57	1 367 295,08			
6638	454 181,45	1 367 293,46	—	—		0,10	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:1070 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6158У	н6157У	100,10	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6157У	н6294У	20,37		
н6294У	н6295У	99,97		
н6295У	н6158У	18,63		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:1070 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,950 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,950,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 950,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0212002:1070 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0212002:1071 :

Система координат	МСК-13, зона 1	Зона №	1
-------------------	----------------	--------	---

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6633	454 081,79	1 367 302,76	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
6634	453 991,19	1 367 294,12	—	—			
6635	453 993,51	1 367 271,82	453 993,51	1 367 271,82		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
6636	454 082,90	1 367 282,12	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н6294У	—	—	454 087,38	1 367 282,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6157У	—	—	454 085,17	1 367 302,85			
н6156У	—	—	453 991,41	1 367 292,65			
6633	454 081,79	1 367 302,76	—	—		0,10	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:1071 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6635	н6294У	94,49	по границе хозяйственной постройки, по ограждению	согласовано
н6294У	н6157У	20,37		
н6157У	н6156У	94,31		
н6156У	6635	20,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:01:0212002:1071 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,950 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,950,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 950,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = Р <sub>мин</sub> = 600 Р <sub>макс</sub> = Р <sub>макс</sub> = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ земельного участка не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:01:0212002:1071 :</b>
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132004:203 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4881О	—	—	—	453 656,55	1 370 479,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н4882О	—	—	—	453 667,43	1 370 487,65	—			
н4883О	—	—	—	453 663,65	1 370 492,70	—			
н4884О	—	—	—	453 662,78	1 370 492,05	—			
н4885О	—	—	—	453 661,02	1 370 494,40	—			
н4886О	—	—	—	453 651,00	1 370 486,91	—			
н4881О	—	—	—	453 656,55	1 370 479,50	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132004:203 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:198			

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 172
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132004:203 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132044:113 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19206 О	—	—	—	453 696,94	1 368 151,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н19207 О	—	—	—	453 686,97	1 368 150,41	—		
н19208 О	—	—	—	453 687,94	1 368 139,82	—		
н19209 О	—	—	—	453 698,08	1 368 140,97	—		
н19206 О	—	—	—	453 696,94	1 368 151,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132044:113 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 14526, Условный номер 13-13-06/010/2008-155
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:458
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132044
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Молодежная ул, д 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132044:113 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:480 :

Система координат		МСК-13, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48870	—	—	—	453 971,64	1 369 667,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4888О	—	—	—	453 971,00	1 369 673,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4889О	—	—	—	453 970,19	1 369 673,42	—		
н4890О	—	—	—	453 969,88	1 369 676,19	—		
н4891О	—	—	—	453 962,25	1 369 675,35	—		
н4892О	—	—	—	453 963,19	1 369 666,79	—		
н4887О	—	—	—	453 971,64	1 369 667,72	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:480 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:136
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 106
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:480 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:481	
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4893О	—	—	—	454 015,66	1 369 748,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4894О	—	—	—	454 002,85	1 369 746,55	—		
н4895О	—	—	—	454 004,11	1 369 737,14	—		
н4896О	—	—	—	454 017,07	1 369 738,83	—		
н4893О	—	—	—	454 015,66	1 369 748,38	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:481	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:139			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, д 109		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:481 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:482 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4897О	—	—	—	453 967,32	1 369 706,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4898О	—	—	—	453 967,09	1 369 709,53	—		
н4899О	—	—	—	453 967,34	1 369 709,54	—		
н4900О	—	—	—	453 966,87	1 369 715,29	—		
н4901О	—	—	—	453 955,88	1 369 714,34	—		
н4902О	—	—	—	453 956,61	1 369 705,92	—		
н4897О	—	—	—	453 967,32	1 369 706,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:482 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:140			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 110			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:482 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:483 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н56640	—	—	—	453 999,16	1 369 795,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5665О	—	—	—	454 005,00	1 369 796,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5666О	—	—	—	454 005,10	1 369 795,42	—		
н5667О	—	—	—	454 009,28	1 369 795,86	—		
н5668О	—	—	—	454 007,98	1 369 808,29	—		
н5669О	—	—	—	453 998,08	1 369 807,39	—		
н5664О	—	—	—	453 999,16	1 369 795,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:483 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 113
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:483 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:484 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4903О	—	—	—	453 988,00	1 369 980,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4904О	—	—	—	453 987,16	1 369 988,83	—		
н4905О	—	—	—	453 988,38	1 369 988,96	—		
н4906О	—	—	—	453 987,78	1 369 994,67	—		
н4907О	—	—	—	453 977,32	1 369 993,42	—		
н4908О	—	—	—	453 978,77	1 369 979,81	—		
н4903О	—	—	—	453 988,00	1 369 980,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:484 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:158

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 129				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:484 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:485 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4909О	—	—	—	453 935,43	1 369 992,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н4910О	—	—	—	453 936,22	1 369 993,06	—				
н4911О	—	—	—	453 935,50	1 369 999,39	—				
н4912О	—	—	—	453 923,69	1 369 998,04	—				
н4913О	—	—	—	453 924,89	1 369 987,46	—				
н4914О	—	—	—	453 930,89	1 369 988,16	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4915О	—	—	—	453 930,74	1 369 989,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4916О	—	—	—	453 935,76	1 369 990,04	—		
н4909О	—	—	—	453 935,43	1 369 992,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:485 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:161
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 132
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:485 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:486:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4917О	—	—	—	453 930,30	1 370 055,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4918О	—	—	—	453 923,37	1 370 054,62	—		
н4919О	—	—	—	453 923,75	1 370 050,84	—		
н4920О	—	—	—	453 921,04	1 370 050,57	—		
н4921О	—	—	—	453 921,89	1 370 042,24	—		
н4922О	—	—	—	453 931,54	1 370 043,23	—		
н4917О	—	—	—	453 930,30	1 370 055,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:486:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:167

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 138		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:486 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:487 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5764О	—	—	—	453 974,40	1 370 028,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5765О	—	—	—	453 983,11	1 370 029,23	—		
н5766О	—	—	—	453 982,48	1 370 035,16	—		
н5767О	—	—	—	453 979,46	1 370 034,94	—		
н5768О	—	—	—	453 979,01	1 370 038,82	—		
н5769О	—	—	—	453 973,32	1 370 038,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н57640	—	—	—	453 974,40	1 370 028,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:487:	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:164			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 133			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:487:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:488:	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4931О	—	—	—	453 979,24	1 370 064,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4932О	—	—	—	453 978,18	1 370 075,81	—		
н4933О	—	—	—	453 975,62	1 370 075,61	—		
н4934О	—	—	—	453 970,12	1 370 075,23	—		
н4935О	—	—	—	453 970,19	1 370 074,19	—		
н4936О	—	—	—	453 969,37	1 370 074,16	—		
н4937О	—	—	—	453 970,59	1 370 063,80	—		
н4931О	—	—	—	453 979,24	1 370 064,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером
13:01:0212002:488
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:168
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 139			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:488 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:489 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4938О	—	—	—	453 971,07	1 370 146,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4939О	—	—	—	453 970,35	1 370 152,54	—		
н4940О	—	—	—	453 961,30	1 370 151,50	—		
н4941О	—	—	—	453 962,02	1 370 145,25	—		
н4938О	—	—	—	453 971,07	1 370 146,29	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:489 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:175
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 147
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:489 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:492 :

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4942О	—	—	—	453 953,98	1 370 260,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4943О	—	—	—	453 956,60	1 370 261,64	—		
н4944О	—	—	—	453 959,16	1 370 251,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49450	—	—	—	453 950,98	1 370 249,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н49460	—	—	—	453 947,32	1 370 264,04	—		
н49470	—	—	—	453 952,83	1 370 265,38	—		
н49420	—	—	—	453 953,98	1 370 260,99	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:492 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:186
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 159
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:492 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:494 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4952О	—	—	—	453 890,82	1 370 332,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4953О	—	—	—	453 896,78	1 370 338,68	—		
н4954О	—	—	—	453 892,80	1 370 342,26	—		
н4955О	—	—	—	453 893,08	1 370 342,58	—		
н4956О	—	—	—	453 885,00	1 370 349,85	—		
н4957О	—	—	—	453 878,69	1 370 342,84	—		
н4952О	—	—	—	453 890,82	1 370 332,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:494 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:195



1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 169		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:494 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:495 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4958О	—	—	—	453 641,27	1 370 518,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4959О	—	—	—	453 637,64	1 370 516,11	—		
н4960О	—	—	—	453 638,32	1 370 515,12	—		
н4961О	—	—	—	453 634,70	1 370 512,62	—		
н4962О	—	—	—	453 629,68	1 370 519,91	—		
н4963О	—	—	—	453 636,93	1 370 524,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4958О	—	—	—	453 641,27	1 370 518,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:495:	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:200			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 174			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:495:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:496:	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49640	—	—	—	453 603,27	1 370 567,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н49650	—	—	—	453 596,68	1 370 562,56	—		
н49660	—	—	—	453 599,43	1 370 558,76	—		
н49670	—	—	—	453 597,96	1 370 557,71	—		
н49680	—	—	—	453 603,47	1 370 550,10	—		
н49690	—	—	—	453 611,08	1 370 555,61	—		
н49700	—	—	—	453 609,10	1 370 558,36	—		
н49710	—	—	—	453 609,54	1 370 558,68	—		
н49640	—	—	—	453 603,27	1 370 567,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:496 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:203
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 178		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:496 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:497 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4972О	—	—	—	453 523,62	1 370 714,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4973О	—	—	—	453 515,69	1 370 709,76	—		
н4974О	—	—	—	453 522,47	1 370 698,35	—		
н4975О	—	—	—	453 531,00	1 370 703,42	—		
н4976О	—	—	—	453 526,20	1 370 711,56	—		
н4977О	—	—	—	453 525,88	1 370 711,35	—		
н4972О	—	—	—	453 523,62	1 370 714,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:497 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:211
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 186
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:497 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:498 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49780	—	—	—	453 675,68	1 370 545,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4979О	—	—	—	453 678,87	1 370 548,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4980О	—	—	—	453 679,57	1 370 547,29	—		
н4981О	—	—	—	453 683,69	1 370 550,83	—		
н4982О	—	—	—	453 678,03	1 370 557,46	—		
н4983О	—	—	—	453 670,64	1 370 551,29	—		
н4978О	—	—	—	453 675,68	1 370 545,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:498 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 187
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:498 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:499:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5062О	—	—	—	454 066,73	1 369 241,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5063О	—	—	—	454 066,30	1 369 246,71	—		
н5064О	—	—	—	454 059,19	1 369 246,12	—		
н5065О	—	—	—	454 060,10	1 369 234,80	—		
н5066О	—	—	—	454 060,43	1 369 234,83	—		
н5067О	—	—	—	454 060,68	1 369 231,67	—		
н5068О	—	—	—	454 068,95	1 369 232,41	—		
н5069О	—	—	—	454 068,11	1 369 241,91	—		
н5062О	—	—	—	454 066,73	1 369 241,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:499:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:95				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 19				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:499 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:500 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4984О	—	—	—	453 638,90	1 370 582,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н4985О	—	—	—	453 640,94	1 370 584,48	—				
н4986О	—	—	—	453 641,53	1 370 583,87	—				
н4987О	—	—	—	453 646,49	1 370 588,00	—				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4988О	—	—	—	453 645,33	1 370 589,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4989О	—	—	—	453 645,44	1 370 589,56	—		
н4990О	—	—	—	453 641,41	1 370 594,77	—		
н4991О	—	—	—	453 633,66	1 370 588,17	—		
н4992О	—	—	—	453 637,77	1 370 583,27	—		
н4993О	—	—	—	453 638,05	1 370 583,51	—		
н4984О	—	—	—	453 638,90	1 370 582,61	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:500 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:213
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 191
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:500 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:501 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5070O	—	—	—	454 112,72	1 368 829,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5071O	—	—	—	454 112,24	1 368 834,26	—		
н5072O	—	—	—	454 114,99	1 368 834,56	—		
н5073O	—	—	—	454 114,00	1 368 843,55	—		
н5074O	—	—	—	454 101,49	1 368 842,18	—		
н5075O	—	—	—	454 101,85	1 368 838,91	—		
н5076O	—	—	—	454 101,30	1 368 838,85	—		
н5077O	—	—	—	454 102,41	1 368 828,76	—		
н5070O	—	—	—	454 112,72	1 368 829,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:501 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Володарского, д.21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:501 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:502 :

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5078О	—	—	—	454 111,45	1 368 847,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5079О	—	—	—	454 110,72	1 368 855,20	—		
н5080О	—	—	—	454 099,94	1 368 854,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5081О	—	—	—	454 100,45	1 368 848,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5082О	—	—	—	454 100,89	1 368 848,69	—		
н5083О	—	—	—	454 101,08	1 368 846,52	—		
н5078О	—	—	—	454 111,45	1 368 847,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:502 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:502 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:503 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50840	—	—	—	454 112,88	1 368 877,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н50850	—	—	—	454 111,85	1 368 887,62	—		
н50860	—	—	—	454 096,93	1 368 886,15	—		
н50870	—	—	—	454 097,97	1 368 875,65	—		
н50840	—	—	—	454 112,88	1 368 877,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:503 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 27			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:503 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:504 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5088О	—	—	—	454 103,94	1 368 898,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5089О	—	—	—	454 102,57	1 368 910,66	—		
н5090О	—	—	—	454 094,21	1 368 909,68	—		
н5091О	—	—	—	454 095,58	1 368 897,96	—		
н5088О	—	—	—	454 103,94	1 368 898,94	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:504 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:504:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:505		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5825О	—	—	—	454 168,18	1 368 665,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5826О	—	—	—	454 167,50	1 368 670,78	—		
н5827О	—	—	—	454 168,19	1 368 670,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5828О	—	—	—	454 166,84	1 368 679,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5829О	—	—	—	454 161,98	1 368 678,48	—		
н5830О	—	—	—	454 161,34	1 368 682,53	—		
н5831О	—	—	—	454 154,11	1 368 681,47	—		
н5832О	—	—	—	454 156,84	1 368 664,16	—		
н5825О	—	—	—	454 168,18	1 368 665,98	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:505 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение село Кученяево, улица Володарского, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:505 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:506 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39270	—	—	—	453 926,51	1 367 506,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н39280	—	—	—	453 915,97	1 367 505,97	—		
н39290	—	—	—	453 916,68	1 367 495,65	—		
н39300	—	—	—	453 927,22	1 367 496,22	—		
н39270	—	—	—	453 926,51	1 367 506,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:506 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:387
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 25		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:506 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:507 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5096О	—	—	—	454 100,23	1 368 928,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5097О	—	—	—	454 099,19	1 368 938,63	—		
н5098О	—	—	—	454 096,92	1 368 938,40	—		
н5099О	—	—	—	454 096,86	1 368 938,95	—		
н5100О	—	—	—	454 091,07	1 368 938,32	—		
н5101О	—	—	—	454 092,23	1 368 927,63	—		
н5102О	—	—	—	454 098,02	1 368 928,26	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:508:

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5226О	—	—	—	454 047,60	1 368 952,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5227О	—	—	—	454 047,39	1 368 954,80	—		
н5228О	—	—	—	454 048,03	1 368 954,86	—		
н5229О	—	—	—	454 047,47	1 368 960,64	—		
н5230О	—	—	—	454 035,50	1 368 959,49	—		
н5231О	—	—	—	454 036,26	1 368 951,49	—		
н5226О	—	—	—	454 047,60	1 368 952,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:508:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:66

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 34		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:508 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:509 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5694О	—	—	—	454 046,19	1 368 976,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5695О	—	—	—	454 045,96	1 368 980,94	—		
н5696О	—	—	—	454 046,28	1 368 980,95	—		
н5697О	—	—	—	454 045,77	1 368 987,01	—		
н5698О	—	—	—	454 036,73	1 368 986,44	—		
н5699О	—	—	—	454 037,53	1 368 976,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5700О	—	—	—	454 038,73	1 368 977,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5701О	—	—	—	454 038,82	1 368 976,03	—		
н5694О	—	—	—	454 046,19	1 368 976,59	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:509 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:509 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:510 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н52700	—	—	—	454 017,07	1 369 247,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н52710	—	—	—	454 015,96	1 369 257,30	—		
н52720	—	—	—	454 006,45	1 369 256,16	—		
н52730	—	—	—	454 007,60	1 369 246,31	—		
н52700	—	—	—	454 017,07	1 369 247,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:510 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселений, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 58			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:510 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:511 :								
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5352О	—	—	—	453 989,18	1 369 499,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5353О	—	—	—	453 988,31	1 369 508,61	—		
н5354О	—	—	—	453 979,17	1 369 507,70	—		
н5355О	—	—	—	453 980,05	1 369 498,94	—		
н5352О	—	—	—	453 989,18	1 369 499,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:511 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			



1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:116
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 86
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:511:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:512:

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5833О	—	—	—	454 128,19	1 368 692,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5834О	—	—	—	454 126,34	1 368 705,91	—		
н5835О	—	—	—	454 116,81	1 368 704,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н58360	—	—	—	454 117,33	1 368 700,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н58370	—	—	—	454 116,78	1 368 700,60	—		
н58380	—	—	—	454 118,10	1 368 690,99	—		
н58330	—	—	—	454 128,19	1 368 692,49	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:512 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский, муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:512 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:513:

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5298О	—	—	—	454 003,14	1 369 377,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5299О	—	—	—	454 002,63	1 369 383,12	—		
н5300О	—	—	—	454 001,76	1 369 383,04	—		
н5301О	—	—	—	454 001,24	1 369 389,09	—		
н5302О	—	—	—	453 994,65	1 369 388,52	—		
н5303О	—	—	—	453 994,84	1 369 386,37	—		
н5304О	—	—	—	453 992,61	1 369 386,17	—		
н5305О	—	—	—	453 993,46	1 369 376,43	—		
н5298О	—	—	—	454 003,14	1 369 377,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:513:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:104				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Володарского, д.				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:513 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:514 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5306О	—	—	—	453 996,27	1 369 429,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н5307О	—	—	—	453 996,14	1 369 430,91	—				
н5308О	—	—	—	453 996,94	1 369 430,99	—				
н5309О	—	—	—	453 996,42	1 369 436,12	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н53100	—	—	—	453 987,71	1 369 435,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н53110	—	—	—	453 988,52	1 369 427,72	—		
н53120	—	—	—	453 992,60	1 369 428,17	—		
н53130	—	—	—	453 992,44	1 369 429,25	—		
н53060	—	—	—	453 996,27	1 369 429,64	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:514 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:108
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Володарского, д.78
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:514 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:515:

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5174О	—	—	—	454 075,73	1 368 708,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5175О	—	—	—	454 075,32	1 368 711,72	—		
н5176О	—	—	—	454 075,86	1 368 711,77	—		
н5177О	—	—	—	454 074,52	1 368 723,04	—		
н5178О	—	—	—	454 067,54	1 368 722,21	—		
н5179О	—	—	—	454 067,59	1 368 721,87	—		
н5180О	—	—	—	454 064,61	1 368 721,53	—		
н5181О	—	—	—	454 066,35	1 368 707,11	—		
н5174О	—	—	—	454 075,73	1 368 708,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:515:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:42				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 8				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:515 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:516 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5670О	—	—	—	454 041,98	1 369 472,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н5671О	—	—	—	454 040,57	1 369 486,26	—				
н5672О	—	—	—	454 030,80	1 369 485,27	—				
н5673О	—	—	—	454 032,10	1 369 472,80	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56740	—	—	—	454 037,47	1 369 473,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н56750	—	—	—	454 037,60	1 369 472,05	—		
н56700	—	—	—	454 041,98	1 369 472,45	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:516 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:115
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 85
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:516 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:517:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5356О	—	—	—	453 986,22	1 369 525,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5357О	—	—	—	453 985,78	1 369 532,49	—		
н5358О	—	—	—	453 976,88	1 369 531,92	—		
н5359О	—	—	—	453 977,39	1 369 523,95	—		
н5360О	—	—	—	453 981,58	1 369 524,20	—		
н5361О	—	—	—	453 981,52	1 369 525,20	—		
н5356О	—	—	—	453 986,22	1 369 525,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:517:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:120

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 90				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:517 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:518 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5636О	—	—	—	454 024,00	1 369 625,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н5637О	—	—	—	454 023,28	1 369 633,22	—				
н5638О	—	—	—	454 015,74	1 369 632,53	—				
н5639О	—	—	—	454 016,46	1 369 624,69	—				
н5636О	—	—	—	454 024,00	1 369 625,38	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:518 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:127
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 97
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:518 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:519 :

Система координат		МСК-13, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4391О	—	—	—	454 193,72	1 367 589,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4392О	—	—	—	454 194,38	1 367 589,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4393О	—	—	—	454 193,78	1 367 595,26	—		
н4394О	—	—	—	454 181,86	1 367 593,99	—		
н4395О	—	—	—	454 182,75	1 367 585,58	—		
н4396О	—	—	—	454 194,02	1 367 586,78	—		
н4391О	—	—	—	454 193,72	1 367 589,55	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:519 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:315
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 104
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:519 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:521:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4397О	—	—	—	454 112,04	1 368 304,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4398О	—	—	—	454 109,96	1 368 304,06	—		
н4399О	—	—	—	454 108,74	1 368 312,91	—		
н4400О	—	—	—	454 116,83	1 368 313,92	—		
н4401О	—	—	—	454 118,83	1 368 300,40	—		
н4402О	—	—	—	454 112,70	1 368 299,55	—		
н4397О	—	—	—	454 112,04	1 368 304,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:521:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:242

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 26		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:521 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:522 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4403О	—	—	—	454 175,53	1 368 246,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4404О	—	—	—	454 175,00	1 368 253,64	—		
н4405О	—	—	—	454 164,63	1 368 252,91	—		
н4406О	—	—	—	454 165,07	1 368 246,27	—		
н4407О	—	—	—	454 170,94	1 368 246,68	—		
н4408О	—	—	—	454 171,00	1 368 245,87	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4403О	—	—	—	454 175,53	1 368 246,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:522:	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:247			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 31			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:522:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:525:	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4409О	—	—	—	454 190,30	1 368 121,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4410О	—	—	—	454 189,40	1 368 130,57	—		
н4411О	—	—	—	454 177,34	1 368 129,41	—		
н4412О	—	—	—	454 178,26	1 368 120,43	—		
н4409О	—	—	—	454 190,30	1 368 121,65	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:525 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:263
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 47
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:525 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:526 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4413О	—	—	—	454 204,07	1 367 992,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4414О	—	—	—	454 203,22	1 368 000,83	—		
н4415О	—	—	—	454 190,83	1 367 999,58	—		
н4416О	—	—	—	454 191,69	1 367 991,09	—		
н4413О	—	—	—	454 204,07	1 367 992,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:526 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:275
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 61			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:526 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:527 :								
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4417О	—	—	—	454 147,44	1 368 024,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4418О	—	—	—	454 146,48	1 368 032,80	—		
н4419О	—	—	—	454 134,60	1 368 031,46	—		
н4420О	—	—	—	454 135,55	1 368 023,52	—		
н4417О	—	—	—	454 147,44	1 368 024,97	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:527 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:273
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 58
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:527 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:528 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4421О	—	—	—	454 216,26	1 367 867,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4422О	—	—	—	454 215,36	1 367 875,78	—		
н4423О	—	—	—	454 204,67	1 367 874,62	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4424О	—	—	—	454 205,56	1 367 866,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4421О	—	—	—	454 216,26	1 367 867,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:528 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:285
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Луначарского, д.71
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:528 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:529	
Система координат							МСК-13, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н63570	—	—	—	454 160,13	1 367 905,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н63580	—	—	—	454 159,21	1 367 914,16	—		
н63590	—	—	—	454 151,86	1 367 913,40	—		
н63600	—	—	—	454 152,78	1 367 904,55	—		
н63570	—	—	—	454 160,13	1 367 905,31	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:529	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:286			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 72		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:529 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:530 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4425О	—	—	—	454 219,04	1 367 840,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4426О	—	—	—	454 218,47	1 367 846,01	—		
н4427О	—	—	—	454 207,64	1 367 844,91	—		
н4428О	—	—	—	454 208,71	1 367 836,38	—		
н4429О	—	—	—	454 217,77	1 367 837,29	—		
н4430О	—	—	—	454 217,49	1 367 840,23	—		
н4425О	—	—	—	454 219,04	1 367 840,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:530 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:289			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, д. Луначарского, д.75			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:530 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:531 :									
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4431О	—	—	—	454 133,20	1 368 152,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4432О	—	—	—	454 132,18	1 368 162,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4433О	—	—	—	454 127,04	1 368 161,75	—		
н4434О	—	—	—	454 128,07	1 368 152,09	—		
н4431О	—	—	—	454 133,20	1 368 152,72	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:531 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:258
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 88
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:531 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:532:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4435О	—	—	—	454 244,81	1 367 591,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4436О	—	—	—	454 243,97	1 367 598,57	—		
н4437О	—	—	—	454 244,48	1 367 598,63	—		
н4438О	—	—	—	454 243,89	1 367 603,91	—		
н4439О	—	—	—	454 234,10	1 367 602,82	—		
н4440О	—	—	—	454 235,60	1 367 589,48	—		
н4441О	—	—	—	454 240,74	1 367 590,06	—		
н4442О	—	—	—	454 240,67	1 367 590,63	—		
н4435О	—	—	—	454 244,81	1 367 591,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:532:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:309
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Луначарского, д.97
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:532 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:534 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3897О	—	—	—	453 913,01	1 367 691,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3898О	—	—	—	453 902,89	1 367 690,62	—		
н3899О	—	—	—	453 903,99	1 367 679,76	—		
н3900О	—	—	—	453 914,11	1 367 680,78	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н38970	—	—	—	453 913,01	1 367 691,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:534 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:381			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 19			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:534 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:535 :	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3983О	—	—	—	453 912,38	1 367 663,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3984О	—	—	—	453 912,20	1 367 666,23	—		
н3985О	—	—	—	453 899,31	1 367 665,36	—		
н1895О	—	—	—	453 899,98	1 367 655,80	—		
н1894О	—	—	—	453 913,10	1 367 656,78	—		
н3986О	—	—	—	453 912,62	1 367 663,69	—		
н3983О	—	—	—	453 912,38	1 367 663,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:535 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:382
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:535:

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:536:

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3901О	—	—	—	453 914,09	1 367 611,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3902О	—	—	—	453 914,11	1 367 610,96	—		
н3903О	—	—	—	453 911,86	1 367 610,90	—		
н3904О	—	—	—	453 912,20	1 367 605,56	—		
н3905О	—	—	—	453 910,43	1 367 605,45	—		
н3906О	—	—	—	453 910,84	1 367 599,00	—		
н3907О	—	—	—	453 912,40	1 367 599,10	—		
н3908О	—	—	—	453 912,62	1 367 595,53	—		
н3909О	—	—	—	453 920,34	1 367 596,03	—		
н3910О	—	—	—	453 920,25	1 367 598,26	—		
н3911О	—	—	—	453 920,68	1 367 598,28	—		
н3912О	—	—	—	453 919,92	1 367 611,69	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3901О	—	—	—	453 914,09	1 367 611,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:536								:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:384		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 22		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:536								:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:537								:
Система координат МСК-13, зона 1								Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3821О	—	—	—	453 855,15	1 368 236,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3822О	—	—	—	453 855,82	1 368 225,65	—		
н3823О	—	—	—	453 868,90	1 368 226,48	—		
н3824О	—	—	—	453 868,20	1 368 237,52	—		
н3821О	—	—	—	453 855,15	1 368 236,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:537 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:365
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:537 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:538 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3829О	—	—	—	453 874,58	1 368 174,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3830О	—	—	—	453 864,08	1 368 173,55	—		
н3831О	—	—	—	453 864,90	1 368 164,14	—		
н3832О	—	—	—	453 875,07	1 368 165,05	—		
н3833О	—	—	—	453 874,80	1 368 168,06	—		
н3834О	—	—	—	453 875,14	1 368 168,09	—		
н3829О	—	—	—	453 874,58	1 368 174,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:538 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:367



1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 5				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:538 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:539 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н3853О	—	—	—	453 883,81	1 368 052,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н3854О	—	—	—	453 883,54	1 368 055,62	—				
н3855О	—	—	—	453 871,70	1 368 054,60	—				
н3856О	—	—	—	453 872,41	1 368 045,06	—				
н3857О	—	—	—	453 885,57	1 368 046,04	—				
н3858О	—	—	—	453 885,08	1 368 052,66	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н38530	—	—	—	453 883,81	1 368 052,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:539 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:371			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 9			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:539 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:540 :	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4171О	—	—	—	454 423,17	1 368 464,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4172О	—	—	—	454 427,33	1 368 470,10	—		
н4173О	—	—	—	454 426,75	1 368 470,54	—		
н4174О	—	—	—	454 428,13	1 368 472,48	—		
н4175О	—	—	—	454 418,21	1 368 479,50	—		
н4176О	—	—	—	454 413,34	1 368 472,62	—		
н4177О	—	—	—	454 414,63	1 368 471,72	—		
н4178О	—	—	—	454 413,98	1 368 470,80	—		
н4171О	—	—	—	454 423,17	1 368 464,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:540 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:412
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица. Набережная, дом 14		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:540 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:541 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4179О	—	—	—	454 409,77	1 368 473,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4180О	—	—	—	454 414,64	1 368 480,82	—		
н4181О	—	—	—	454 407,94	1 368 485,38	—		
н4182О	—	—	—	454 402,81	1 368 477,84	—		
н4183О	—	—	—	454 408,10	1 368 474,24	—		
н4184О	—	—	—	454 408,35	1 368 474,61	—		
н4179О	—	—	—	454 409,77	1 368 473,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:541 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:413			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 15			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:541 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:542 :									
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н41850	—	—	—	454 388,55	1 368 714,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4186О	—	—	—	454 380,46	1 368 712,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4187О	—	—	—	454 381,81	1 368 706,20	—		
н4188О	—	—	—	454 382,31	1 368 706,31	—		
н4189О	—	—	—	454 382,90	1 368 703,59	—		
н4190О	—	—	—	454 390,48	1 368 705,23	—		
н4185О	—	—	—	454 388,55	1 368 714,19	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:542 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:419
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:542 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:543:

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4033О	—	—	—	453 843,43	1 368 515,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4034О	—	—	—	453 842,23	1 368 524,39	—		
н4035О	—	—	—	453 841,01	1 368 524,26	—		
н4036О	—	—	—	453 840,55	1 368 528,01	—		
н4037О	—	—	—	453 832,41	1 368 527,14	—		
н4038О	—	—	—	453 833,93	1 368 513,93	—		
н4033О	—	—	—	453 843,43	1 368 515,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:543:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:340

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул, д 9		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:543 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:545 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4039О	—	—	—	453 702,79	1 368 555,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4040О	—	—	—	453 690,65	1 368 554,27	—		
н4041О	—	—	—	453 691,77	1 368 546,16	—		
н4042О	—	—	—	453 694,95	1 368 546,59	—		
н4043О	—	—	—	453 695,07	1 368 545,72	—		
н4044О	—	—	—	453 704,46	1 368 547,01	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4045О	—	—	—	453 703,53	1 368 553,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4046О	—	—	—	453 703,10	1 368 553,71	—		
н4039О	—	—	—	453 702,79	1 368 555,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:545 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:355
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:545 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:546:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4047О	—	—	—	453 674,48	1 368 542,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4048О	—	—	—	453 673,66	1 368 548,34	—		
н4049О	—	—	—	453 673,65	1 368 548,33	—		
н4050О	—	—	—	453 672,76	1 368 554,87	—		
н4051О	—	—	—	453 663,44	1 368 553,60	—		
н4052О	—	—	—	453 665,20	1 368 540,59	—		
н4053О	—	—	—	453 671,96	1 368 541,51	—		
н4054О	—	—	—	453 671,90	1 368 541,98	—		
н4047О	—	—	—	453 674,48	1 368 542,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:546:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:357				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Полевая, дом 26				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:546 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:548 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4994О	—	—	—	453 969,39	1 369 683,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н4995О	—	—	—	453 968,60	1 369 691,52	—				
н4996О	—	—	—	453 958,41	1 369 690,56	—				
н4997О	—	—	—	453 959,48	1 369 679,20	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4998О	—	—	—	453 968,70	1 369 680,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4999О	—	—	—	453 968,41	1 369 683,07	—		
н4994О	—	—	—	453 969,39	1 369 683,16	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:548 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:138
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 108
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:548 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:550 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5006О	—	—	—	453 998,36	1 369 924,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5007О	—	—	—	453 997,19	1 369 932,13	—		
н5008О	—	—	—	453 985,72	1 369 930,43	—		
н5009О	—	—	—	453 986,84	1 369 922,47	—		
н5006О	—	—	—	453 998,36	1 369 924,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:550 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:154
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 125		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:550 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:551 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5010О	—	—	—	453 940,43	1 369 954,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5011О	—	—	—	453 930,89	1 369 953,72	—		
н5012О	—	—	—	453 931,50	1 369 948,28	—		
н5013О	—	—	—	453 932,03	1 369 948,34	—		
н5014О	—	—	—	453 933,01	1 369 939,65	—		
н5015О	—	—	—	453 938,02	1 369 940,22	—		
н5016О	—	—	—	453 937,89	1 369 941,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5017О	—	—	—	453 941,90	1 369 941,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5010О	—	—	—	453 940,43	1 369 954,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:551 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:157
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 128
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:551 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:552:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5018О	—	—	—	453 921,25	1 370 105,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5019О	—	—	—	453 921,17	1 370 106,77	—		
н5020О	—	—	—	453 915,64	1 370 106,27	—		
н5021О	—	—	—	453 916,37	1 370 098,14	—		
н5022О	—	—	—	453 925,14	1 370 098,93	—		
н5023О	—	—	—	453 924,49	1 370 106,12	—		
н5018О	—	—	—	453 921,25	1 370 105,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:552:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:172



1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 144		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:552 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:553 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5024О	—	—	—	453 800,33	1 370 330,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5025О	—	—	—	453 801,84	1 370 330,48	—		
н5026О	—	—	—	453 804,52	1 370 320,76	—		
н5027О	—	—	—	453 794,69	1 370 317,91	—		
н5028О	—	—	—	453 791,51	1 370 329,16	—		
н5029О	—	—	—	453 797,68	1 370 330,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5030О	—	—	—	453 797,79	1 370 330,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5031О	—	—	—	453 799,99	1 370 331,21	—		
н5024О	—	—	—	453 800,33	1 370 330,06	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:553 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:187
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, д 160
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:553 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:554 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5032О	—	—	—	453 788,06	1 370 436,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5033О	—	—	—	453 791,05	1 370 439,71	—		
н5034О	—	—	—	453 784,55	1 370 446,69	—		
н5035О	—	—	—	453 777,22	1 370 439,89	—		
н5036О	—	—	—	453 788,25	1 370 428,05	—		
н5037О	—	—	—	453 792,51	1 370 432,02	—		
н5032О	—	—	—	453 788,06	1 370 436,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:554 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:204

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 179
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:554 :		
1.	—	

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:556 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5038О	—	—	—	453 919,07	1 370 058,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5039О	—	—	—	453 929,97	1 370 059,86	—		
н5040О	—	—	—	453 928,62	1 370 068,17	—		
н5041О	—	—	—	453 917,70	1 370 066,34	—		
н5038О	—	—	—	453 919,07	1 370 058,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:556 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 140
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:556 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:557 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н63960	—	—	—	454 097,82	1 368 968,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6397О	—	—	—	454 096,74	1 368 976,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6398О	—	—	—	454 091,09	1 368 976,24	—		
н6399О	—	—	—	454 091,20	1 368 975,18	—		
н6400О	—	—	—	454 088,42	1 368 974,82	—		
н6401О	—	—	—	454 088,65	1 368 972,95	—		
н6402О	—	—	—	454 087,34	1 368 972,74	—		
н6404О	—	—	—	454 088,06	1 368 966,90	—		
н6396О	—	—	—	454 097,82	1 368 968,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:557 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 20		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:557 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:559 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5911О	—	—	—	454 061,03	1 368 838,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5912О	—	—	—	454 059,58	1 368 851,48	—		
н5913О	—	—	—	454 051,11	1 368 850,64	—		
н5914О	—	—	—	454 052,43	1 368 837,55	—		
н5911О	—	—	—	454 061,03	1 368 838,32	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:559 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:559:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:560		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5220О	—	—	—	454 049,02	1 368 941,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5221О	—	—	—	454 048,50	1 368 948,30	—		
н5222О	—	—	—	454 047,95	1 368 948,25	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5223О	—	—	—	454 047,76	1 368 950,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5224О	—	—	—	454 037,64	1 368 950,00	—		
н5225О	—	—	—	454 038,18	1 368 940,60	—		
н5220О	—	—	—	454 049,02	1 368 941,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:560 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:560 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:562:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5274О	—	—	—	454 011,56	1 369 299,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5275О	—	—	—	454 011,46	1 369 300,60	—		
н5276О	—	—	—	454 011,75	1 369 300,62	—		
н5277О	—	—	—	454 011,15	1 369 309,10	—		
н5278О	—	—	—	453 997,37	1 369 308,11	—		
н5279О	—	—	—	453 998,08	1 369 298,28	—		
н5274О	—	—	—	454 011,56	1 369 299,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:562:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:94

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 64		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:562 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:563 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5168О	—	—	—	454 061,02	1 369 307,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5169О	—	—	—	454 060,61	1 369 315,02	—		
н5170О	—	—	—	454 050,19	1 369 314,48	—		
н5171О	—	—	—	454 050,56	1 369 307,88	—		
н5172О	—	—	—	454 053,38	1 369 308,02	—		
н5173О	—	—	—	454 053,46	1 369 306,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5168О	—	—	—	454 061,02	1 369 307,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:563:	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:99			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 69			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:563:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:564:	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5404О	—	—	—	454 060,94	1 369 323,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5405О	—	—	—	454 060,56	1 369 326,47	—		
н5406О	—	—	—	454 061,16	1 369 326,54	—		
н5407О	—	—	—	454 060,57	1 369 331,37	—		
н5408О	—	—	—	454 048,65	1 369 329,90	—		
н5409О	—	—	—	454 049,28	1 369 324,81	—		
н5410О	—	—	—	454 049,64	1 369 324,85	—		
н5411О	—	—	—	454 049,99	1 369 322,01	—		
н5404О	—	—	—	454 060,94	1 369 323,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:564 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, д. 71		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:564 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:565 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5412О	—	—	—	454 054,40	1 369 345,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5413О	—	—	—	454 053,75	1 369 351,79	—		
н5414О	—	—	—	454 045,68	1 369 351,01	—		
н5415О	—	—	—	454 046,20	1 369 345,69	—		
н5416О	—	—	—	454 050,22	1 369 345,99	—		
н5417О	—	—	—	454 050,37	1 369 344,66	—		
н5412О	—	—	—	454 054,40	1 369 345,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:565 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, д.73
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:565 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:566 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5600О	—	—	—	454 044,64	1 369 363,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5601О	—	—	—	454 053,87	1 369 364,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5602О	—	—	—	454 052,85	1 369 373,17	—		
н5603О	—	—	—	454 049,09	1 369 372,81	—		
н5604О	—	—	—	454 048,66	1 369 377,12	—		
н5605О	—	—	—	454 043,49	1 369 376,63	—		
н5600О	—	—	—	454 044,64	1 369 363,20	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:566 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:105
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 75
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:566 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:567:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56400	—	—	—	454 024,41	1 369 642,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н56410	—	—	—	454 024,02	1 369 647,27	—		
н56420	—	—	—	454 023,06	1 369 647,22	—		
н56430	—	—	—	454 022,32	1 369 654,55	—		
н56440	—	—	—	454 013,61	1 369 653,67	—		
н56450	—	—	—	454 014,84	1 369 641,52	—		
н56400	—	—	—	454 024,41	1 369 642,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:567:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:129

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 99		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:567 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:568 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19263 О	—	—	—	453 837,24	1 370 372,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н19264 О	—	—	—	453 841,69	1 370 376,79	—		
н19265 О	—	—	—	453 838,58	1 370 380,35	—		
н19266 О	—	—	—	453 841,79	1 370 383,20	—		
н19267 О	—	—	—	453 835,77	1 370 390,18	—		
н19268 О	—	—	—	453 828,08	1 370 383,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н19263 О	—	—	—	453 837,24	1 370 372,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:568 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д бн			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:568 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:570 :	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н44470	—	—	—	454 105,10	1 368 418,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н44480	—	—	—	454 104,47	1 368 424,19	—		
н44490	—	—	—	454 096,32	1 368 423,26	—		
н44500	—	—	—	454 096,95	1 368 417,77	—		
н44470	—	—	—	454 105,10	1 368 418,70	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:570 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:232
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Луначарского, д.14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:570 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:571	
Система координат							МСК-13, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4451О	—	—	—	454 181,32	1 368 219,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4452О	—	—	—	454 180,52	1 368 229,12	—		
н4453О	—	—	—	454 167,27	1 368 228,03	—		
н4454О	—	—	—	454 168,12	1 368 218,33	—		
н4451О	—	—	—	454 181,32	1 368 219,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
13:01:0212002:571								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:251			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 35			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:571 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:573 :								
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4461О	—	—	—	454 151,79	1 367 979,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4462О	—	—	—	454 151,10	1 367 986,46	—		
н4463О	—	—	—	454 143,50	1 367 985,71	—		
н4464О	—	—	—	454 144,19	1 367 978,76	—		
н4461О	—	—	—	454 151,79	1 367 979,51	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:573 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:278
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 64
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:573 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:574 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4465О	—	—	—	454 233,34	1 367 707,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4466О	—	—	—	454 233,28	1 367 707,93	—		
н4467О	—	—	—	454 234,37	1 367 708,02	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4468О	—	—	—	454 233,74	1 367 715,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4469О	—	—	—	454 221,89	1 367 714,47	—		
н4470О	—	—	—	454 222,61	1 367 705,91	—		
н4471О	—	—	—	454 227,70	1 367 706,33	—		
н4472О	—	—	—	454 227,66	1 367 706,81	—		
н4465О	—	—	—	454 233,34	1 367 707,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:574 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:301
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Луначарского, д.87
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:574 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:576	
Система координат							МСК-13, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3877О	—	—	—	453 901,30	1 367 849,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3878О	—	—	—	453 889,95	1 367 848,16	—		
н3879О	—	—	—	453 890,97	1 367 837,11	—		
н3880О	—	—	—	453 902,32	1 367 838,16	—		
н3877О	—	—	—	453 901,30	1 367 849,21	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:576	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:377			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 15		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:576 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:577 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1894О	—	—	—	453 913,10	1 367 656,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1895О	—	—	—	453 899,98	1 367 655,80	—		
н3979О	—	—	—	453 900,65	1 367 646,29	—		
н3980О	—	—	—	453 913,52	1 367 647,17	—		
н3981О	—	—	—	453 913,32	1 367 650,00	—		
н3982О	—	—	—	453 913,58	1 367 650,01	—		
н1894О	—	—	—	453 913,10	1 367 656,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:577 :									
№ п/п		Наименование характеристики				Значение характеристики			
1		2				3			
1.		Вид объекта недвижимости				Здание			
2.		Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.		Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:383			
4.		Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			
5.		Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 21			
5.1.		Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.		Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.		Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:577 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:578 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4191О	—	—	—	454 350,14	1 369 058,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4192О	—	—	—	454 338,78	1 369 057,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4193О	—	—	—	454 339,25	1 369 052,48	—		
н4194О	—	—	—	454 338,35	1 369 052,40	—		
н4195О	—	—	—	454 339,03	1 369 045,29	—		
н4196О	—	—	—	454 351,29	1 369 046,47	—		
н4191О	—	—	—	454 350,14	1 369 058,39	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:578 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:429
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:578 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:579:

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4197О	—	—	—	454 409,56	1 368 603,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4198О	—	—	—	454 405,53	1 368 603,16	—		
н4199О	—	—	—	454 405,53	1 368 602,50	—		
н4200О	—	—	—	454 398,96	1 368 602,32	—		
н4201О	—	—	—	454 398,96	1 368 601,02	—		
н4202О	—	—	—	454 398,58	1 368 601,02	—		
н4203О	—	—	—	454 398,58	1 368 596,53	—		
н4204О	—	—	—	454 409,56	1 368 596,53	—		
н4197О	—	—	—	454 409,56	1 368 603,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:579:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:416				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 18				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:579 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:580 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н3885О	—	—	—	453 906,84	1 367 793,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н3886О	—	—	—	453 894,39	1 367 793,24	—				
н3887О	—	—	—	453 895,14	1 367 781,17	—				
н3888О	—	—	—	453 907,53	1 367 781,73	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н38850	—	—	—	453 906,84	1 367 793,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:580:		
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:379				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 17				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:580:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:581:		
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона №	1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4205О	—	—	—	454 344,21	1 368 999,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4206О	—	—	—	454 354,19	1 369 000,47	—		
н4207О	—	—	—	454 353,20	1 369 008,36	—		
н4208О	—	—	—	454 353,68	1 369 008,42	—		
н4209О	—	—	—	454 352,92	1 369 014,49	—		
н4210О	—	—	—	454 342,46	1 369 013,18	—		
н4205О	—	—	—	454 344,21	1 368 999,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:581 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:427
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица. Набережная, дом 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—



3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:581:

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:582:

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4149О	—	—	—	454 490,16	1 368 379,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4150О	—	—	—	454 493,90	1 368 385,20	—		
н4151О	—	—	—	454 487,64	1 368 389,07	—		
н4152О	—	—	—	454 483,91	1 368 383,03	—		
н4149О	—	—	—	454 490,16	1 368 379,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:582:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:403
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица. Набережная, дом 4			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:582 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:583 :								
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4225О	—	—	—	454 226,26	1 369 192,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4226О	—	—	—	454 223,71	1 369 208,36	—		
н4227О	—	—	—	454 216,43	1 369 207,09	—		
н4228О	—	—	—	454 218,98	1 369 191,15	—		
н4225О	—	—	—	454 226,26	1 369 192,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:583 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:432
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, д 49
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:583 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:584 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4055О	—	—	—	454 003,91	1 368 612,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4056О	—	—	—	454 002,76	1 368 622,39	—		
н4057О	—	—	—	453 994,62	1 368 621,41	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4058О	—	—	—	453 995,77	1 368 611,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4055О	—	—	—	454 003,91	1 368 612,89	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:584 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:335
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Полевая, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:584 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:585:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2267О	—	—	—	453 978,83	1 368 543,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2266О	—	—	—	453 980,23	1 368 531,95	—		
н4059О	—	—	—	454 001,33	1 368 534,39	—		
н4060О	—	—	—	454 000,03	1 368 546,08	—		
н4061О	—	—	—	453 990,66	1 368 545,02	—		
н4062О	—	—	—	453 990,41	1 368 547,52	—		
н4063О	—	—	—	453 986,28	1 368 547,06	—		
н4064О	—	—	—	453 986,53	1 368 544,56	—		
н2267О	—	—	—	453 978,83	1 368 543,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:585:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:336					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул, д 5					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—					
6.	Иные сведения					—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:585 :					
1.						—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:586 :					
Система координат						МСК-13, зона 1			Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н4065О	—	—	—	453 946,37	1 368 529,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$			
н4066О	—	—	—	453 945,09	1 368 540,30	—					
н4067О	—	—	—	453 931,90	1 368 538,70	—					
н4068О	—	—	—	453 933,19	1 368 528,10	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н40650	—	—	—	453 946,37	1 368 529,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:586:	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:338			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Полевая, дом 7			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:586:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:587:	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5996О	—	—	—	453 898,09	1 368 586,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5997О	—	—	—	453 912,33	1 368 588,07	—		
н5998О	—	—	—	453 911,47	1 368 594,60	—		
н5999О	—	—	—	453 897,23	1 368 593,27	—		
н5996О	—	—	—	453 898,09	1 368 586,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:587 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:339
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:587 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:590 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5522О	—	—	—	454 022,93	1 369 668,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5523О	—	—	—	454 022,06	1 369 676,82	—		
н5524О	—	—	—	454 011,05	1 369 675,54	—		
н5525О	—	—	—	454 011,98	1 369 666,74	—		
н5526О	—	—	—	454 016,15	1 369 667,12	—		
н5527О	—	—	—	454 016,12	1 369 667,60	—		
н5522О	—	—	—	454 022,93	1 369 668,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:590 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:131

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 101				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:590 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:591 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5382О	—	—	—	453 963,41	1 369 660,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н5383О	—	—	—	453 964,08	1 369 652,36	—				
н5384О	—	—	—	453 972,25	1 369 653,04	—				
н5385О	—	—	—	453 972,05	1 369 655,43	—				
н5386О	—	—	—	453 972,69	1 369 655,48	—				
н5387О	—	—	—	453 972,22	1 369 661,05	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5382О	—	—	—	453 963,41	1 369 660,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:591:	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:134		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 104		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:591:	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:592:	
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5188О	—	—	—	454 069,89	1 368 759,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5189О	—	—	—	454 059,02	1 368 758,66	—		
н5190О	—	—	—	454 059,97	1 368 749,62	—		
н5191О	—	—	—	454 068,12	1 368 750,25	—		
н5192О	—	—	—	454 068,01	1 368 751,46	—		
н5193О	—	—	—	454 070,75	1 368 751,75	—		
н5188О	—	—	—	454 069,89	1 368 759,81	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:592 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский, муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:592:

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:593:

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5194О	—	—	—	454 068,42	1 368 766,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5195О	—	—	—	454 067,69	1 368 773,18	—		
н5196О	—	—	—	454 058,82	1 368 772,23	—		
н5197О	—	—	—	454 059,54	1 368 765,14	—		
н5194О	—	—	—	454 068,42	1 368 766,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:593:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 14			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:593 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:595 :								
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5198О	—	—	—	454 066,95	1 368 790,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5199О	—	—	—	454 054,36	1 368 789,82	—		
н5200О	—	—	—	454 055,12	1 368 781,13	—		
н5201О	—	—	—	454 067,67	1 368 782,19	—		
н5198О	—	—	—	454 066,95	1 368 790,92	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:595 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:50		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский, муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 16		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:595 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:596 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5714О	—	—	—	453 794,33	1 370 347,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5715О	—	—	—	453 798,09	1 370 350,59	—		
н5716О	—	—	—	453 793,93	1 370 356,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5717О	—	—	—	453 790,28	1 370 353,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5714О	—	—	—	453 794,33	1 370 347,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:596 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:189
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 162
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:596 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:597	
Система координат							МСК-13, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5718О	—	—	—	453 917,85	1 370 303,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5719О	—	—	—	453 925,74	1 370 312,14	—		
н5720О	—	—	—	453 918,73	1 370 318,87	—		
н5721О	—	—	—	453 910,95	1 370 310,57	—		
н5718О	—	—	—	453 917,85	1 370 303,93	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
13:01:0212002:597								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:31			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 165		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:597 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:599 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5454О	—	—	—	453 808,57	1 370 422,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5455О	—	—	—	453 803,47	1 370 428,31	—		
н5456О	—	—	—	453 795,12	1 370 421,19	—		
н5457О	—	—	—	453 799,66	1 370 415,88	—		
н5458О	—	—	—	453 803,27	1 370 418,96	—		
н5459О	—	—	—	453 803,85	1 370 418,27	—		
н5454О	—	—	—	453 808,57	1 370 422,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:599 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:202			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 177			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:599 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:603 :									
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н52380	—	—	—	454 040,38	1 369 036,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5239О	—	—	—	454 039,91	1 369 042,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5240О	—	—	—	454 039,06	1 369 042,26	—		
н5241О	—	—	—	454 038,84	1 369 044,88	—		
н5242О	—	—	—	454 031,06	1 369 044,24	—		
н5243О	—	—	—	454 031,75	1 369 035,81	—		
н5238О	—	—	—	454 040,38	1 369 036,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:603 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:603 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:604 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5114О	—	—	—	454 095,51	1 368 998,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5115О	—	—	—	454 094,74	1 369 005,26	—		
н5116О	—	—	—	454 084,27	1 369 004,08	—		
н5117О	—	—	—	454 085,04	1 368 997,25	—		
н5114О	—	—	—	454 095,51	1 368 998,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:604 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 43		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:604 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:605 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5264О	—	—	—	454 013,77	1 369 272,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5265О	—	—	—	454 013,30	1 369 277,31	—		
н5266О	—	—	—	454 011,94	1 369 277,17	—		
н5267О	—	—	—	454 011,75	1 369 278,67	—		
н5268О	—	—	—	454 004,71	1 369 277,92	—		
н5269О	—	—	—	454 005,34	1 369 272,00	—		
н5264О	—	—	—	454 013,77	1 369 272,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:605 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 60
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:605 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:606 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н51420	—	—	—	454 074,65	1 369 173,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5143О	—	—	—	454 073,84	1 369 181,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5144О	—	—	—	454 065,27	1 369 180,57	—		
н5145О	—	—	—	454 066,26	1 369 172,76	—		
н5142О	—	—	—	454 074,65	1 369 173,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:606 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 61
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:606 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:607:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5162О	—	—	—	454 066,73	1 369 277,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5163О	—	—	—	454 065,81	1 369 284,34	—		
н5164О	—	—	—	454 052,92	1 369 282,51	—		
н5165О	—	—	—	454 054,37	1 369 272,19	—		
н5166О	—	—	—	454 066,76	1 369 273,95	—		
н5167О	—	—	—	454 066,23	1 369 277,79	—		
н5162О	—	—	—	454 066,73	1 369 277,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:607:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:97

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 67				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:607 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:608 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5286О	—	—	—	454 007,38	1 369 334,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н5287О	—	—	—	454 007,01	1 369 338,18	—				
н5288О	—	—	—	454 007,37	1 369 338,22	—				
н5289О	—	—	—	454 006,63	1 369 344,56	—				
н5290О	—	—	—	453 992,67	1 369 342,67	—				
н5291О	—	—	—	453 993,68	1 369 333,09	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5286О	—	—	—	454 007,38	1 369 334,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:608 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Володарского, д.70
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:608 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:609 :

Система координат		МСК-13, зона 1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н53200	—	—	—	454 050,52	1 369 402,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н53210	—	—	—	454 049,35	1 369 410,64	—		
н53220	—	—	—	454 039,41	1 369 409,23	—		
н53230	—	—	—	454 040,28	1 369 403,15	—		
н53240	—	—	—	454 041,32	1 369 403,29	—		
н53250	—	—	—	454 041,63	1 369 401,11	—		
н53200	—	—	—	454 050,52	1 369 402,37	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:609 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Володарского,д.79
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:609 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:610 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5676О	—	—	—	453 985,01	1 369 539,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5677О	—	—	—	453 984,43	1 369 544,12	—			
н5678О	—	—	—	453 983,99	1 369 544,07	—			
н5679О	—	—	—	453 983,85	1 369 545,28	—			
н5680О	—	—	—	453 975,33	1 369 544,27	—			
н5681О	—	—	—	453 976,06	1 369 538,16	—			
н5676О	—	—	—	453 985,01	1 369 539,22	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:610 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			

1	2					3					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:122					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 92					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—					
6.	Иные сведения					—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:610 :					
1.						—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:611 :					
Система координат						МСК-13, зона 1			Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н4473О	—	—	—	454 196,56	1 367 570,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$			
н4474О	—	—	—	454 196,04	1 367 578,34	—					
н4475О	—	—	—	454 184,18	1 367 577,54	—					
н4476О	—	—	—	454 184,70	1 367 569,93	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4473О	—	—	—	454 196,56	1 367 570,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:611 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:317			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Луначарского, д.106			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:611 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:612 :	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48750	—	—	—	454 183,17	1 367 274,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н48760	—	—	—	454 182,23	1 367 279,05	—		
н48770	—	—	—	454 181,90	1 367 278,99	—		
н48780	—	—	—	454 181,30	1 367 282,10	—		
н48790	—	—	—	454 171,73	1 367 280,32	—		
н48800	—	—	—	454 173,19	1 367 272,41	—		
н48750	—	—	—	454 183,17	1 367 274,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:612 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:331
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Луначарского, д.130
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—



3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:612 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:613 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4859О	—	—	—	454 126,22	1 368 225,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н4860О	—	—	—	454 125,23	1 368 236,69	—			
н4861О	—	—	—	454 115,80	1 368 235,76	—			
н4862О	—	—	—	454 116,37	1 368 229,64	—			
н4863О	—	—	—	454 119,67	1 368 229,98	—			
н4864О	—	—	—	454 120,14	1 368 224,82	—			
н4859О	—	—	—	454 126,22	1 368 225,41	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:613 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:250				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Луначарского,д.34				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:613 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:615 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4765О	—	—	—	454 185,18	1 368 155,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н4766О	—	—	—	454 184,06	1 368 166,07	—				
н4767О	—	—	—	454 174,00	1 368 164,99	—				
н4768О	—	—	—	454 175,12	1 368 154,48	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н47650	—	—	—	454 185,18	1 368 155,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:615 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:259		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Луначарского, д.43		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:615 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:616 :	
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4723О	—	—	—	454 096,75	1 368 498,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4724О	—	—	—	454 089,63	1 368 497,90	—		
н4725О	—	—	—	454 090,08	1 368 493,95	—		
н4726О	—	—	—	454 097,23	1 368 494,94	—		
н4723О	—	—	—	454 096,75	1 368 498,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:616 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:222
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:616 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:617:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4769О	—	—	—	454 159,34	1 368 385,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4770О	—	—	—	454 157,98	1 368 399,27	—		
н4771О	—	—	—	454 147,91	1 368 398,24	—		
н4772О	—	—	—	454 148,86	1 368 387,50	—		
н4773О	—	—	—	454 150,34	1 368 387,67	—		
н4774О	—	—	—	454 150,65	1 368 384,62	—		
н4769О	—	—	—	454 159,34	1 368 385,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:617:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:19

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 17		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:617 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:618 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4775О	—	—	—	454 155,05	1 367 945,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4776О	—	—	—	454 154,82	1 367 947,72	—		
н4777О	—	—	—	454 155,25	1 367 947,76	—		
н4778О	—	—	—	454 154,69	1 367 953,34	—		
н4779О	—	—	—	454 143,53	1 367 952,34	—		
н4780О	—	—	—	454 144,36	1 367 944,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н47750	—	—	—	454 155,05	1 367 945,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:618 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:283			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, д.68			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:618 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:619 :	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4607О	—	—	—	454 169,01	1 367 825,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4608О	—	—	—	454 168,06	1 367 834,32	—		
н4609О	—	—	—	454 157,43	1 367 833,15	—		
н4610О	—	—	—	454 158,38	1 367 824,57	—		
н4607О	—	—	—	454 169,01	1 367 825,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:619 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:294
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Луначарского,д.80
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:619 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:620	
Система координат							МСК-13, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4603О	—	—	—	454 171,94	1 367 792,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4604О	—	—	—	454 171,08	1 367 801,77	—		
н4605О	—	—	—	454 162,69	1 367 800,97	—		
н4606О	—	—	—	454 163,55	1 367 791,96	—		
н4603О	—	—	—	454 171,94	1 367 792,76	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:620	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:296			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Луначарского, д.82			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:620 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:621 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6248О	—	—	—	454 176,80	1 367 748,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6249О	—	—	—	454 175,76	1 367 757,82	—		
н6250О	—	—	—	454 166,72	1 367 756,61	—		
н6251О	—	—	—	454 167,78	1 367 747,43	—		
н6248О	—	—	—	454 176,80	1 367 748,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:621 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 88а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:621 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:622 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4781О	—	—	—	454 229,05	1 367 691,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4782О	—	—	—	454 227,75	1 367 702,56	—		
н4783О	—	—	—	454 222,61	1 367 701,95	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4784О	—	—	—	454 223,90	1 367 691,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4781О	—	—	—	454 229,05	1 367 691,64	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:622 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул.Луначарского, д.89
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:622 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:623 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4599О	—	—	—	454 184,86	1 367 674,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4600О	—	—	—	454 184,44	1 367 678,78	—		
н4601О	—	—	—	454 176,28	1 367 677,96	—		
н4602О	—	—	—	454 176,66	1 367 673,87	—		
н4599О	—	—	—	454 184,86	1 367 674,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:623 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:306
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:623 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:624 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3865O	—	—	—	453 890,36	1 367 993,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3866O	—	—	—	453 879,02	1 367 992,81	—		
н3867O	—	—	—	453 880,22	1 367 981,24	—		
н3868O	—	—	—	453 891,57	1 367 982,34	—		
н3865O	—	—	—	453 890,36	1 367 993,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:624 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:373
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:624 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:625 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3881О	—	—	—	453 905,31	1 367 811,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3882О	—	—	—	453 904,56	1 367 820,04	—		
н3883О	—	—	—	453 893,47	1 367 819,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3884О	—	—	—	453 894,20	1 367 810,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3881О	—	—	—	453 905,31	1 367 811,17	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:625 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:378
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:625 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:626:

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3935O	—	—	—	453 922,25	1 367 450,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3936O	—	—	—	453 923,18	1 367 437,66	—		
н3937O	—	—	—	453 931,07	1 367 438,24	—		
н3938O	—	—	—	453 930,94	1 367 440,77	—		
н3939O	—	—	—	453 931,53	1 367 440,79	—		
н3940O	—	—	—	453 930,92	1 367 451,60	—		
н3941O	—	—	—	453 924,78	1 367 451,24	—		
н3942O	—	—	—	453 924,79	1 367 450,78	—		
н3935O	—	—	—	453 922,25	1 367 450,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:626:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:389				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 27				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:626 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:627 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н3835О	—	—	—	453 875,89	1 368 139,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н3836О	—	—	—	453 875,41	1 368 144,19	—				
н3837О	—	—	—	453 875,90	1 368 144,26	—				
н3838О	—	—	—	453 875,18	1 368 150,57	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3839О	—	—	—	453 865,82	1 368 149,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3840О	—	—	—	453 866,84	1 368 139,12	—		
н3835О	—	—	—	453 875,89	1 368 139,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:627 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:368
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:627 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:628 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4305О	—	—	—	454 401,36	1 368 662,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4306О	—	—	—	454 391,58	1 368 660,81	—		
н4307О	—	—	—	454 393,04	1 368 652,39	—		
н4308О	—	—	—	454 402,82	1 368 654,09	—		
н4305О	—	—	—	454 401,36	1 368 662,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:628 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 20		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:628 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:629 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4309О	—	—	—	454 341,84	1 369 110,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4310О	—	—	—	454 340,66	1 369 122,22	—		
н4311О	—	—	—	454 337,69	1 369 121,92	—		
н4312О	—	—	—	454 337,35	1 369 125,32	—		
н4313О	—	—	—	454 331,83	1 369 124,76	—		
н4314О	—	—	—	454 333,38	1 369 109,40	—		
н4315О	—	—	—	454 340,03	1 369 109,85	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:630 :

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4317О	—	—	—	454 319,36	1 369 306,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4318О	—	—	—	454 318,51	1 369 317,49	—		
н4319О	—	—	—	454 311,26	1 369 316,95	—		
н4320О	—	—	—	454 311,45	1 369 314,46	—		
н4321О	—	—	—	454 310,87	1 369 314,42	—		
н4322О	—	—	—	454 311,53	1 369 305,63	—		
н4317О	—	—	—	454 319,36	1 369 306,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:630 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:438

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:630 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:631 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4215О	—	—	—	454 307,69	1 369 473,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4216О	—	—	—	454 290,55	1 369 470,24	—		
н4217О	—	—	—	454 292,61	1 369 459,61	—		
н4218О	—	—	—	454 309,71	1 369 462,93	—		
н4215О	—	—	—	454 307,69	1 369 473,44	—		



2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:631 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:442
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:631 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:632 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н43350	—	—	—	454 541,70	1 368 389,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н43360	—	—	—	454 546,62	1 368 397,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н43370	—	—	—	454 540,29	1 368 401,73	—		
н43380	—	—	—	454 535,37	1 368 393,40	—		
н43350	—	—	—	454 541,70	1 368 389,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:632 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:407
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:632 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:634 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4069О	—	—	—	453 727,43	1 368 550,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4070О	—	—	—	453 725,88	1 368 561,39	—		
н4071О	—	—	—	453 716,39	1 368 559,98	—		
н4072О	—	—	—	453 718,03	1 368 548,67	—		
н4073О	—	—	—	453 724,46	1 368 549,62	—		
н4074О	—	—	—	453 724,35	1 368 550,47	—		
н4069О	—	—	—	453 727,43	1 368 550,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:634 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:353

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Полевая, дом 22		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:634 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:635 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5182О	—	—	—	454 072,74	1 368 732,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5183О	—	—	—	454 072,37	1 368 735,10	—		
н5184О	—	—	—	454 072,69	1 368 735,15	—		
н5185О	—	—	—	454 071,91	1 368 740,84	—		
н5186О	—	—	—	454 062,07	1 368 739,35	—		
н5187О	—	—	—	454 063,13	1 368 730,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5182О	—	—	—	454 072,74	1 368 732,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:635 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:44			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский, муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 10			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:635 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:636 :	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5722О	—	—	—	453 976,30	1 369 620,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5723О	—	—	—	453 966,75	1 369 619,33	—		
н5724О	—	—	—	453 967,53	1 369 610,58	—		
н5725О	—	—	—	453 978,02	1 369 611,52	—		
н5726О	—	—	—	453 977,54	1 369 616,94	—		
н5727О	—	—	—	453 976,60	1 369 616,86	—		
н5722О	—	—	—	453 976,30	1 369 620,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:636 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:130
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 100
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:636 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:637 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5514O	—	—	—	454 018,42	1 369 687,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5515O	—	—	—	454 017,99	1 369 693,77	—		
н5516O	—	—	—	454 017,44	1 369 693,73	—		
н5517O	—	—	—	454 017,35	1 369 695,08	—		
н5518O	—	—	—	454 011,68	1 369 694,56	—		
н5519O	—	—	—	454 011,77	1 369 693,37	—		
н5520O	—	—	—	454 009,56	1 369 693,22	—		
н5521O	—	—	—	454 010,07	1 369 686,88	—		
н5514O	—	—	—	454 018,42	1 369 687,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:637 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:133
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 103
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:637 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:638 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5388О	—	—	—	453 963,63	1 369 738,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5389О	—	—	—	453 963,49	1 369 740,20	—		
н5390О	—	—	—	453 963,77	1 369 740,24	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5391О	—	—	—	453 963,10	1 369 746,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5392О	—	—	—	453 956,55	1 369 745,47	—		
н5393О	—	—	—	453 957,17	1 369 739,93	—		
н5394О	—	—	—	453 956,16	1 369 739,81	—		
н5395О	—	—	—	453 956,38	1 369 737,89	—		
н5388О	—	—	—	453 963,63	1 369 738,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:638 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:142
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 112
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:638 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:639	:
Система координат							МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5757О	—	—	—	454 005,07	1 369 819,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5758О	—	—	—	454 003,59	1 369 831,85	—		
н5759О	—	—	—	453 994,65	1 369 830,80	—		
н5760О	—	—	—	453 996,13	1 369 818,19	—		
н5761О	—	—	—	454 001,50	1 369 818,82	—		
н5762О	—	—	—	454 001,64	1 369 817,62	—		
н5763О	—	—	—	454 005,21	1 369 818,05	—		
н5757О	—	—	—	454 005,07	1 369 819,24	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:639	:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			13:01:0212002:144				

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 115				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:639 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:640 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5708О	—	—	—	453 937,49	1 369 974,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н5709О	—	—	—	453 936,89	1 369 982,15	—				
н5710О	—	—	—	453 925,65	1 369 981,24	—				
н5711О	—	—	—	453 926,37	1 369 972,38	—				
н5712О	—	—	—	453 934,36	1 369 973,26	—				
н5713О	—	—	—	453 934,23	1 369 974,48	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5708О	—	—	—	453 937,49	1 369 974,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:640 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:159			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 130			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:640 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:641 :	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5500О	—	—	—	454 001,74	1 369 866,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5501О	—	—	—	454 001,29	1 369 872,05	—		
н5502О	—	—	—	454 002,23	1 369 872,12	—		
н5503О	—	—	—	454 001,82	1 369 875,73	—		
н5504О	—	—	—	453 993,85	1 369 874,80	—		
н5505О	—	—	—	453 993,99	1 369 873,50	—		
н5506О	—	—	—	453 990,44	1 369 873,00	—		
н5507О	—	—	—	453 991,41	1 369 864,61	—		
н5508О	—	—	—	454 000,72	1 369 865,69	—		
н5509О	—	—	—	454 000,71	1 369 866,32	—		
н5500О	—	—	—	454 001,74	1 369 866,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

13:01:0212002:641

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:148
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 119		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:641 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:642 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4923О	—	—	—	454 243,04	1 369 989,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4924О	—	—	—	454 241,81	1 369 997,47	—		
н4925О	—	—	—	454 242,19	1 369 997,54	—		
н4926О	—	—	—	454 241,33	1 370 004,08	—		
н4927О	—	—	—	454 230,50	1 370 002,66	—		
н4928О	—	—	—	454 232,08	1 369 991,30	—		
н4929О	—	—	—	454 232,60	1 369 991,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49300	—	—	—	454 233,11	1 369 988,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н49230	—	—	—	454 243,04	1 369 989,71	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:642 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:162
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 133
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:642 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:643:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н57700	—	—	—	453 976,36	1 370 094,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н57710	—	—	—	453 975,00	1 370 107,38	—		
н57720	—	—	—	453 965,14	1 370 106,43	—		
н57730	—	—	—	453 966,16	1 370 096,08	—		
н57740	—	—	—	453 966,51	1 370 096,11	—		
н57750	—	—	—	453 966,74	1 370 093,49	—		
н57700	—	—	—	453 976,36	1 370 094,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:643:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:171



1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 143
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:643 :		
1.	—	

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:644 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5054О	—	—	—	454 117,97	1 368 771,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5055О	—	—	—	454 117,42	1 368 777,20	—		
н5056О	—	—	—	454 109,06	1 368 776,37	—		
н5057О	—	—	—	454 109,61	1 368 770,80	—		
н5054О	—	—	—	454 117,97	1 368 771,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:644 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский, муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:644 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:645 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55860	—	—	—	453 915,21	1 370 192,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55870	—	—	—	453 914,33	1 370 198,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н55880	—	—	—	453 906,55	1 370 197,35	—		
н55890	—	—	—	453 907,42	1 370 191,57	—		
н55860	—	—	—	453 915,21	1 370 192,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:645 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:180
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 152
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:645 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:646:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5464О	—	—	—	453 967,53	1 370 200,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5465О	—	—	—	453 966,68	1 370 209,42	—		
н5466О	—	—	—	453 955,02	1 370 208,35	—		
н5467О	—	—	—	453 955,52	1 370 202,21	—		
н5468О	—	—	—	453 956,30	1 370 202,27	—		
н5469О	—	—	—	453 956,43	1 370 200,81	—		
н5470О	—	—	—	453 958,79	1 370 201,00	—		
н5471О	—	—	—	453 958,98	1 370 199,71	—		
н5464О	—	—	—	453 967,53	1 370 200,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:646:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3									
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:181									
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002									
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 153									
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—									
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—									
6.	Иные сведения					—									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:646 :									
1.	—														
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:647 :									
Система координат						МСК-13, зона 1					Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м							
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м									
	X	Y	R	X	Y	R									
1	2	3	4	5	6	7	8	9							
н5536О	—	—	—	453 764,27	1 370 399,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$							
н5537О	—	—	—	453 762,30	1 370 401,57	—									
н5538О	—	—	—	453 762,93	1 370 402,21	—									
н5539О	—	—	—	453 755,70	1 370 409,47	—									

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55400	—	—	—	453 751,76	1 370 405,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н55410	—	—	—	453 752,03	1 370 405,43	—		
н55420	—	—	—	453 750,17	1 370 403,45	—		
н55430	—	—	—	453 759,00	1 370 394,47	—		
н55360	—	—	—	453 764,27	1 370 399,54	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:647 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:192
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 166
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:647 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:648 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4948О	—	—	—	453 910,86	1 370 320,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4949О	—	—	—	453 901,24	1 370 328,71	—		
н4950О	—	—	—	453 895,94	1 370 322,36	—		
н4951О	—	—	—	453 905,56	1 370 314,34	—		
н4948О	—	—	—	453 910,86	1 370 320,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:648 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:193
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 167			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:648 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:649 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5566О	—	—	—	453 819,10	1 370 394,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5567О	—	—	—	453 828,17	1 370 402,64	—		
н5568О	—	—	—	453 822,88	1 370 408,85	—		
н5569О	—	—	—	453 813,74	1 370 400,99	—		
н5566О	—	—	—	453 819,10	1 370 394,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:649 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			



1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:201
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 175
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:649 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:650 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5556О	—	—	—	453 736,07	1 370 496,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5557О	—	—	—	453 729,42	1 370 503,59	—		
н5558О	—	—	—	453 721,28	1 370 494,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5559О	—	—	—	453 728,12	1 370 488,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5556О	—	—	—	453 736,07	1 370 496,84	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:650 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:208
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 183
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:650 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:651:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55940	—	—	—	453 525,80	1 370 662,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н55950	—	—	—	453 533,01	1 370 668,01	—		
н55960	—	—	—	453 531,22	1 370 670,50	—		
н55970	—	—	—	453 531,60	1 370 670,77	—		
н55980	—	—	—	453 523,10	1 370 682,56	—		
н55990	—	—	—	453 515,51	1 370 677,09	—		
н55940	—	—	—	453 525,80	1 370 662,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:651:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:209

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 184		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:651 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:652 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4978О	—	—	—	453 675,68	1 370 545,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4979О	—	—	—	453 678,87	1 370 548,17	—		
н4980О	—	—	—	453 679,57	1 370 547,29	—		
н4981О	—	—	—	453 683,69	1 370 550,83	—		
н4982О	—	—	—	453 678,03	1 370 557,46	—		
н4983О	—	—	—	453 670,64	1 370 551,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4978О	—	—	—	453 675,68	1 370 545,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:652:	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 187		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:652:	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:653:	
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55500	—	—	—	453 666,05	1 370 570,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н55510	—	—	—	453 661,98	1 370 574,32	—		
н55520	—	—	—	453 653,52	1 370 566,50	—		
н55530	—	—	—	453 663,16	1 370 556,49	—		
н55540	—	—	—	453 670,97	1 370 563,78	—		
н55550	—	—	—	453 665,73	1 370 569,77	—		
н55500	—	—	—	453 666,05	1 370 570,05	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:653 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:212
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 189
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:653:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:654:

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5418О	—	—	—	453 613,07	1 370 662,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5419О	—	—	—	453 607,83	1 370 670,54	—		
н5420О	—	—	—	453 597,02	1 370 663,11	—		
н5421О	—	—	—	453 602,33	1 370 655,33	—		
н5418О	—	—	—	453 613,07	1 370 662,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:654:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:216
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 197			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:654 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:656 :								
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5202О	—	—	—	454 058,93	1 368 857,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5203О	—	—	—	454 057,96	1 368 864,77	—		
н5204О	—	—	—	454 049,05	1 368 863,64	—		
н5205О	—	—	—	454 049,99	1 368 856,22	—		
н5202О	—	—	—	454 058,93	1 368 857,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:656 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			



1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, д. 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:656 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:657 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н57800	—	—	—	454 033,61	1 368 994,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н57810	—	—	—	454 044,26	1 368 995,48	—		
н57820	—	—	—	454 043,15	1 369 006,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5783О	—	—	—	454 042,65	1 369 006,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5784О	—	—	—	454 042,32	1 369 009,48	—		
н5785О	—	—	—	454 032,18	1 369 008,44	—		
н5780О	—	—	—	454 033,61	1 368 994,39	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:657 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:657 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:658:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5232О	—	—	—	454 042,79	1 369 018,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5233О	—	—	—	454 042,28	1 369 024,02	—		
н5234О	—	—	—	454 041,71	1 369 023,98	—		
н5235О	—	—	—	454 041,48	1 369 026,75	—		
н5236О	—	—	—	454 030,27	1 369 025,81	—		
н5237О	—	—	—	454 031,01	1 369 017,03	—		
н5232О	—	—	—	454 042,79	1 369 018,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:658:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:72

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 40				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:658 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:660 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н6383О	—	—	—	454 038,94	1 369 058,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н6384О	—	—	—	454 038,02	1 369 058,37	—				
н6385О	—	—	—	454 037,90	1 369 059,65	—				
н6386О	—	—	—	454 028,98	1 369 058,85	—				
н6387О	—	—	—	454 029,10	1 369 057,56	—				
н6388О	—	—	—	454 028,56	1 369 057,52	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6389О	—	—	—	454 029,03	1 369 052,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6390О	—	—	—	454 039,42	1 369 053,16	—		
н6383О	—	—	—	454 038,94	1 369 058,45	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:660 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:660 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:661	
Система координат							МСК-13, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5786О	—	—	—	454 010,56	1 369 150,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5787О	—	—	—	454 009,60	1 369 155,60	—		
н5788О	—	—	—	454 001,60	1 369 154,13	—		
н5789О	—	—	—	454 002,57	1 369 148,90	—		
н5786О	—	—	—	454 010,56	1 369 150,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
13:01:0212002:661								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:83			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 52		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:661 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:662 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5152О	—	—	—	454 112,80	1 368 813,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5153О	—	—	—	454 113,82	1 368 803,95	—		
н5154О	—	—	—	454 111,45	1 368 803,73	—		
н5155О	—	—	—	454 111,48	1 368 803,31	—		
н5156О	—	—	—	454 104,99	1 368 802,72	—		
н5157О	—	—	—	454 103,81	1 368 812,50	—		
н5158О	—	—	—	454 104,63	1 368 812,60	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5159О	—	—	—	454 104,20	1 368 815,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5160О	—	—	—	454 112,24	1 368 816,28	—		
н5161О	—	—	—	454 112,47	1 368 813,84	—		
н5152О	—	—	—	454 112,80	1 368 813,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:662 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 65
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:662 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:664 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н53400	—	—	—	453 995,19	1 369 445,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н53410	—	—	—	453 995,71	1 369 445,10	—		
н53420	—	—	—	453 995,31	1 369 450,50	—		
н53430	—	—	—	453 982,78	1 369 449,55	—		
н53440	—	—	—	453 983,52	1 369 439,83	—		
н53450	—	—	—	453 995,56	1 369 440,74	—		
н53400	—	—	—	453 995,19	1 369 445,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:664 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:110

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 80
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:664 :		
1.	—	

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:665 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5336О	—	—	—	453 994,33	1 369 460,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5337О	—	—	—	453 993,15	1 369 470,78	—		
н5338О	—	—	—	453 982,17	1 369 469,56	—		
н5339О	—	—	—	453 983,32	1 369 459,26	—		
н5336О	—	—	—	453 994,33	1 369 460,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:665 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:923			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 82			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:665 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:666 :									
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5606О	—	—	—	454 037,73	1 369 502,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5607О	—	—	—	454 036,70	1 369 513,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5608О	—	—	—	454 031,67	1 369 513,41	—		
н5609О	—	—	—	454 031,74	1 369 512,28	—		
н5610О	—	—	—	454 029,17	1 369 512,09	—		
н5611О	—	—	—	454 029,29	1 369 510,37	—		
н5612О	—	—	—	454 028,30	1 369 510,27	—		
н5613О	—	—	—	454 028,95	1 369 501,12	—		
н5614О	—	—	—	454 034,99	1 369 501,43	—		
н5615О	—	—	—	454 034,97	1 369 501,88	—		
н5606О	—	—	—	454 037,73	1 369 502,12	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:666 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:117
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 87			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:666 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:668 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5374О	—	—	—	453 979,49	1 369 595,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5375О	—	—	—	453 978,50	1 369 603,81	—		
н5376О	—	—	—	453 967,57	1 369 602,52	—		
н5377О	—	—	—	453 968,56	1 369 594,12	—		
н5374О	—	—	—	453 979,49	1 369 595,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:668 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:128
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 98
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:668 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:669 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4595О	—	—	—	454 190,61	1 367 621,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4596О	—	—	—	454 189,77	1 367 631,12	—		
н4597О	—	—	—	454 178,03	1 367 630,08	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:670	
Система координат							МСК-13, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4591О	—	—	—	454 203,28	1 367 503,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4592О	—	—	—	454 202,38	1 367 512,07	—		
н4593О	—	—	—	454 190,40	1 367 510,74	—		
н4594О	—	—	—	454 191,30	1 367 502,62	—		
н4591О	—	—	—	454 203,28	1 367 503,95	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
13:01:0212002:670								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:324			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			



1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 114			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:670 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:671 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4587О	—	—	—	454 206,92	1 367 469,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4588О	—	—	—	454 205,99	1 367 479,12	—		
н4589О	—	—	—	454 194,92	1 367 477,87	—		
н4590О	—	—	—	454 195,95	1 367 468,15	—		
н4587О	—	—	—	454 206,92	1 367 469,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:671 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:326
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 118
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:671:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:672		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4663О	—	—	—	454 104,07	1 368 428,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4664О	—	—	—	454 103,53	1 368 434,36	—		
н4665О	—	—	—	454 102,34	1 368 434,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4666О	—	—	—	454 102,20	1 368 435,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4667О	—	—	—	454 095,25	1 368 435,14	—		
н4668О	—	—	—	454 095,93	1 368 427,71	—		
н4663О	—	—	—	454 104,07	1 368 428,46	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:672 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:230
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:672 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:674 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4583О	—	—	—	454 211,11	1 367 371,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4584О	—	—	—	454 210,16	1 367 380,70	—		
н4585О	—	—	—	454 196,95	1 367 379,39	—		
н4586О	—	—	—	454 197,90	1 367 369,81	—		
н4583О	—	—	—	454 211,11	1 367 371,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:674 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:330
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 126			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:674 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:675 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4727О	—	—	—	454 155,89	1 368 406,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4728О	—	—	—	454 155,40	1 368 412,28	—		
н4729О	—	—	—	454 147,18	1 368 411,54	—		
н4730О	—	—	—	454 147,67	1 368 406,08	—		
н4727О	—	—	—	454 155,89	1 368 406,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:675 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:233
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:675 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:676 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4669О	—	—	—	454 110,44	1 368 376,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4670О	—	—	—	454 109,90	1 368 382,48	—		
н4671О	—	—	—	454 109,32	1 368 382,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4672О	—	—	—	454 109,10	1 368 384,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4673О	—	—	—	454 101,19	1 368 384,23	—		
н4674О	—	—	—	454 101,97	1 368 376,06	—		
н4669О	—	—	—	454 110,44	1 368 376,88	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:676 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:237
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:676 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:677:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4675О	—	—	—	454 102,09	1 368 349,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4676О	—	—	—	454 102,26	1 368 346,96	—		
н4677О	—	—	—	454 112,30	1 368 347,54	—		
н4678О	—	—	—	454 112,15	1 368 349,97	—		
н4679О	—	—	—	454 112,74	1 368 350,00	—		
н4680О	—	—	—	454 112,30	1 368 356,45	—		
н4681О	—	—	—	454 104,24	1 368 355,84	—		
н4682О	—	—	—	454 104,69	1 368 350,08	—		
н4675О	—	—	—	454 102,09	1 368 349,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:677:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—



1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:239				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 22				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:677 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:678 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4683О	—	—	—	454 115,13	1 368 334,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н4684О	—	—	—	454 106,90	1 368 333,87	—				
н4685О	—	—	—	454 107,39	1 368 324,36	—				
н4686О	—	—	—	454 116,03	1 368 324,64	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4687О	—	—	—	454 115,73	1 368 330,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4688О	—	—	—	454 115,38	1 368 330,66	—		
н4683О	—	—	—	454 115,13	1 368 334,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:678 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:241
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:678 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:679 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4735O	—	—	—	454 182,03	1 368 174,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4736O	—	—	—	454 181,10	1 368 182,72	—		
н4737O	—	—	—	454 171,85	1 368 181,66	—		
н4738O	—	—	—	454 172,78	1 368 173,58	—		
н4735O	—	—	—	454 182,03	1 368 174,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:679 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:257
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 41		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:679 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:680 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4739О	—	—	—	454 136,15	1 368 126,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4740О	—	—	—	454 125,08	1 368 126,00	—		
н4741О	—	—	—	454 126,05	1 368 114,56	—		
н4742О	—	—	—	454 137,11	1 368 115,65	—		
н4739О	—	—	—	454 136,15	1 368 126,93	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:680 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:262
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	13:01:0212002:680	:
--	-------------------	---

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером	13:01:0212002:681	:
---	-------------------	---

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5741О	—	—	—	454 151,00	1 368 497,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5742О	—	—	—	454 138,30	1 368 496,52	—		
н5743О	—	—	—	454 138,85	1 368 491,34	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5744О	—	—	—	454 139,53	1 368 491,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5745О	—	—	—	454 139,75	1 368 489,33	—		
н5746О	—	—	—	454 151,77	1 368 490,61	—		
н5741О	—	—	—	454 151,00	1 368 497,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:681 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:475
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Луеачарского, дом 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:681 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:682:

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4657О	—	—	—	454 099,84	1 368 477,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4658О	—	—	—	454 099,37	1 368 483,99	—		
н4659О	—	—	—	454 096,17	1 368 483,68	—		
н4660О	—	—	—	454 096,02	1 368 485,33	—		
н4661О	—	—	—	454 089,70	1 368 484,77	—		
н4662О	—	—	—	454 090,47	1 368 476,93	—		
н4657О	—	—	—	454 099,84	1 368 477,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:682:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:224

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Луначарского, дом 6		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:682 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:683 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4785О	—	—	—	454 166,34	1 367 846,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4786О	—	—	—	454 166,19	1 367 847,92	—		
н4787О	—	—	—	454 166,61	1 367 847,95	—		
н4788О	—	—	—	454 165,78	1 367 858,11	—		
н4789О	—	—	—	454 156,81	1 367 857,38	—		
н4790О	—	—	—	454 157,16	1 367 852,83	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4791О	—	—	—	454 153,07	1 367 852,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4792О	—	—	—	454 153,32	1 367 849,51	—		
н4793О	—	—	—	454 157,40	1 367 849,84	—		
н4794О	—	—	—	454 157,79	1 367 845,38	—		
н4785О	—	—	—	454 166,34	1 367 846,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:683 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:292
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 78
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:683 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:684 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н46490	—	—	—	454 100,85	1 368 458,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н46500	—	—	—	454 100,63	1 368 460,68	—		
н46510	—	—	—	454 101,11	1 368 460,73	—		
н46520	—	—	—	454 100,54	1 368 466,06	—		
н46530	—	—	—	454 088,57	1 368 464,78	—		
н46540	—	—	—	454 089,47	1 368 456,38	—		
н46550	—	—	—	454 095,21	1 368 456,99	—		
н46560	—	—	—	454 095,11	1 368 458,00	—		
н46490	—	—	—	454 100,85	1 368 458,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:684 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:226
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:684 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:685 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4853О	—	—	—	454 175,10	1 367 767,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4854О	—	—	—	454 174,71	1 367 770,75	—		
н4855О	—	—	—	454 175,01	1 367 770,79	—		
н4856О	—	—	—	454 174,34	1 367 776,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48570	—	—	—	454 166,29	1 367 775,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н48580	—	—	—	454 167,40	1 367 766,61	—		
н48530	—	—	—	454 175,10	1 367 767,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:685 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:300
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 86
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:685 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:686:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4865О	—	—	—	454 237,76	1 367 643,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4866О	—	—	—	454 236,73	1 367 652,02	—		
н4867О	—	—	—	454 228,17	1 367 651,10	—		
н4868О	—	—	—	454 228,75	1 367 645,68	—		
н4869О	—	—	—	454 229,17	1 367 645,73	—		
н4870О	—	—	—	454 229,55	1 367 642,61	—		
н4865О	—	—	—	454 237,76	1 367 643,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:686:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:305

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 93
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:686 :		
1.	—	

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:687 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4443О	—	—	—	454 237,25	1 367 615,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4444О	—	—	—	454 236,27	1 367 629,97	—		
н4445О	—	—	—	454 230,04	1 367 629,55	—		
н4446О	—	—	—	454 231,03	1 367 615,15	—		
н4443О	—	—	—	454 237,25	1 367 615,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:687 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:936
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 95
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:687 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:688 :

Система координат			МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48290	—	—	—	454 186,47	1 367 661,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48300	—	—	—	454 175,06	1 367 660,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н48310	—	—	—	454 175,77	1 367 651,73	—		
н48320	—	—	—	454 187,16	1 367 652,73	—		
н48290	—	—	—	454 186,47	1 367 661,10	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:688 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:308
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 96
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:688 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:689 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3931О	—	—	—	453 929,73	1 367 463,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3932О	—	—	—	453 929,00	1 367 472,82	—		
н3933О	—	—	—	453 918,48	1 367 472,09	—		
н3934О	—	—	—	453 919,20	1 367 462,51	—		
н3931О	—	—	—	453 929,73	1 367 463,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:689 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:388
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 26			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:689 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:690 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3947О	—	—	—	453 937,18	1 367 370,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3948О	—	—	—	453 924,42	1 367 369,73	—		
н3949О	—	—	—	453 925,39	1 367 357,98	—		
н3950О	—	—	—	453 938,16	1 367 359,04	—		
н3947О	—	—	—	453 937,18	1 367 370,79	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:690 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:391
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Молодежная, д.№ 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:690 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:691 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3841О	—	—	—	453 869,78	1 368 104,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3842О	—	—	—	453 875,67	1 368 104,38	—		
н3843О	—	—	—	453 875,61	1 368 105,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3844О	—	—	—	453 879,41	1 368 105,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3845О	—	—	—	453 878,99	1 368 112,72	—		
н3846О	—	—	—	453 869,30	1 368 112,22	—		
н3841О	—	—	—	453 869,78	1 368 104,01	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:691 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:369
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:691 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:692:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4327О	—	—	—	454 467,01	1 368 449,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4328О	—	—	—	454 455,34	1 368 457,20	—		
н4329О	—	—	—	454 448,91	1 368 447,70	—		
н4330О	—	—	—	454 452,77	1 368 445,08	—		
н4331О	—	—	—	454 452,14	1 368 444,11	—		
н4332О	—	—	—	454 456,00	1 368 441,58	—		
н4333О	—	—	—	454 456,63	1 368 442,47	—		
н4334О	—	—	—	454 460,57	1 368 439,80	—		
н4327О	—	—	—	454 467,01	1 368 449,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:692:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:410
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица. Набережная, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:692 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:693 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4345О	—	—	—	454 405,17	1 368 628,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4346О	—	—	—	454 403,37	1 368 638,19	—		
н4347О	—	—	—	454 404,10	1 368 638,31	—		
н4348О	—	—	—	454 403,22	1 368 643,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н43490	—	—	—	454 392,36	1 368 641,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н43500	—	—	—	454 394,98	1 368 626,55	—		
н43450	—	—	—	454 405,17	1 368 628,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:693 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:417
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:693 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:695	
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4373О	—	—	—	454 365,18	1 368 922,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4374О	—	—	—	454 360,37	1 368 921,74	—		
н4375О	—	—	—	454 360,45	1 368 920,91	—		
н4376О	—	—	—	454 355,50	1 368 920,42	—		
н4377О	—	—	—	454 355,65	1 368 918,82	—		
н4378О	—	—	—	454 355,00	1 368 918,76	—		
н4379О	—	—	—	454 355,57	1 368 912,79	—		
н4380О	—	—	—	454 366,57	1 368 913,65	—		
н4381О	—	—	—	454 366,00	1 368 919,73	—		
н4382О	—	—	—	454 365,49	1 368 919,69	—		
н4373О	—	—	—	454 365,18	1 368 922,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:695	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			



1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:424
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:695:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:696		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4323О	—	—	—	454 331,20	1 369 202,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4324О	—	—	—	454 329,95	1 369 215,54	—		
н4325О	—	—	—	454 321,08	1 369 214,64	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:697:

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59190	—	—	—	454 317,50	1 369 347,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н59200	—	—	—	454 316,67	1 369 353,92	—		
н59210	—	—	—	454 305,90	1 369 352,59	—		
н59220	—	—	—	454 306,54	1 369 347,45	—		
н59230	—	—	—	454 307,95	1 369 347,64	—		
н59240	—	—	—	454 308,34	1 369 344,47	—		
н59250	—	—	—	454 312,23	1 369 344,96	—		
н59260	—	—	—	454 312,06	1 369 346,35	—		
н59190	—	—	—	454 317,50	1 369 347,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:697:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:440					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Набережная, дом 43					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—					
6.	Иные сведения					—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:697 :					
1.						—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:698 :					
Система координат						МСК-13, зона 1			Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5927О	—	—	—	454 295,08	1 369 488,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$			
н5928О	—	—	—	454 288,06	1 369 484,72	—					
н5929О	—	—	—	454 290,49	1 369 479,90	—					
н5930О	—	—	—	454 291,33	1 369 480,33	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5931О	—	—	—	454 292,78	1 369 477,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5932О	—	—	—	454 298,96	1 369 480,56	—		
н5927О	—	—	—	454 295,08	1 369 488,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:698 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:443
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, д 46
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:698 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:699 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4153О	—	—	—	454 504,94	1 368 363,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4154О	—	—	—	454 510,09	1 368 374,44	—		
н4155О	—	—	—	454 501,53	1 368 378,66	—		
н4156О	—	—	—	454 496,38	1 368 368,22	—		
н4153О	—	—	—	454 504,94	1 368 363,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:699 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:404
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Набережная, дом 5		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:699 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:700 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4143О	—	—	—	454 523,82	1 368 356,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4144О	—	—	—	454 531,04	1 368 353,99	—		
н4145О	—	—	—	454 533,17	1 368 359,19	—		
н4146О	—	—	—	454 531,60	1 368 359,84	—		
н4147О	—	—	—	454 532,51	1 368 362,04	—		
н4148О	—	—	—	454 526,87	1 368 364,36	—		
н4143О	—	—	—	454 523,82	1 368 356,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:700 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:405			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Набережная, дом 6			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:700 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:701 :									
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4011О	—	—	—	453 727,22	1 368 498,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4012О	—	—	—	453 726,61	1 368 501,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4013О	—	—	—	453 728,04	1 368 501,90	—		
н4014О	—	—	—	453 727,02	1 368 507,52	—		
н4015О	—	—	—	453 725,58	1 368 507,25	—		
н4016О	—	—	—	453 725,12	1 368 509,78	—		
н4017О	—	—	—	453 715,96	1 368 508,22	—		
н4018О	—	—	—	453 717,89	1 368 496,82	—		
н4011О	—	—	—	453 727,22	1 368 498,32	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:701 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:350
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Полевая, дом 19		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:701 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:702 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4007О	—	—	—	453 685,44	1 368 493,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4008О	—	—	—	453 699,69	1 368 496,24	—		
н4009О	—	—	—	453 698,08	1 368 505,63	—		
н4010О	—	—	—	453 683,83	1 368 503,06	—		
н4007О	—	—	—	453 685,44	1 368 493,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:702 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:352
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Полевая, дом 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:702:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:703		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5821О	—	—	—	453 988,31	1 368 564,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5822О	—	—	—	453 984,28	1 368 563,60	—		
н5823О	—	—	—	453 984,76	1 368 560,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5824О	—	—	—	453 988,79	1 368 560,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5821О	—	—	—	453 988,31	1 368 564,16	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:703 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул, д 5а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:703 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:705	:
Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н57280	—	—	—	454 166,55	1 368 596,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н57290	—	—	—	454 136,20	1 368 591,89	—		
н57300	—	—	—	454 135,18	1 368 598,38	—		
н57310	—	—	—	454 137,95	1 368 598,81	—		
н57320	—	—	—	454 133,50	1 368 628,16	—		
н57330	—	—	—	454 130,61	1 368 627,74	—		
н57340	—	—	—	454 128,62	1 368 640,45	—		
н57350	—	—	—	454 159,24	1 368 644,88	—		
н57360	—	—	—	454 161,12	1 368 632,13	—		
н57370	—	—	—	454 155,18	1 368 631,27	—		
н57380	—	—	—	454 158,28	1 368 610,85	—		
н57390	—	—	—	454 164,25	1 368 611,76	—		
н57400	—	—	—	454 165,54	1 368 603,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5728О	—	—	—	454 166,55	1 368 596,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:705:	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:36			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 1			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:705:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:706:	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5042О	—	—	—	454 127,21	1 368 731,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5043О	—	—	—	454 126,06	1 368 741,63	—		
н5044О	—	—	—	454 112,74	1 368 740,11	—		
н5045О	—	—	—	454 113,56	1 368 733,28	—		
н5046О	—	—	—	454 114,22	1 368 733,36	—		
н5047О	—	—	—	454 114,59	1 368 730,29	—		
н5042О	—	—	—	454 127,21	1 368 731,69	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:706 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский, муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:706 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:707 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5992О	—	—	—	453 953,88	1 369 832,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5993О	—	—	—	453 952,56	1 369 840,86	—		
н5994О	—	—	—	453 942,06	1 369 839,32	—		
н5995О	—	—	—	453 943,40	1 369 830,67	—		
н5992О	—	—	—	453 953,88	1 369 832,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:707 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:149
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002



1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 120			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:707 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:709 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5790O	—	—	—	453 945,24	1 369 909,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5791O	—	—	—	453 943,79	1 369 922,03	—		
н5792O	—	—	—	453 935,44	1 369 921,02	—		
н5793O	—	—	—	453 936,89	1 369 908,97	—		
н5790O	—	—	—	453 945,24	1 369 909,98	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:709 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:155
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 126
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:709:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:710:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5794О	—	—	—	453 934,70	1 370 007,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5795О	—	—	—	453 934,47	1 370 009,57	—		
н5796О	—	—	—	453 934,97	1 370 009,62	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н57970	—	—	—	453 934,43	1 370 015,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н57980	—	—	—	453 923,46	1 370 014,06	—		
н57990	—	—	—	453 924,22	1 370 006,20	—		
н57940	—	—	—	453 934,70	1 370 007,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:710 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:163
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 134
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:710 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:711:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5800О	—	—	—	453 975,32	1 370 114,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5801О	—	—	—	453 974,27	1 370 124,78	—		
н5802О	—	—	—	453 972,85	1 370 124,68	—		
н5803О	—	—	—	453 972,53	1 370 128,91	—		
н5804О	—	—	—	453 963,05	1 370 127,90	—		
н5805О	—	—	—	453 964,15	1 370 117,42	—		
н5806О	—	—	—	453 964,79	1 370 117,49	—		
н5807О	—	—	—	453 965,18	1 370 113,76	—		
н5800О	—	—	—	453 975,32	1 370 114,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:711:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:173				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 145				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:711 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:712 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5590О	—	—	—	453 922,75	1 370 120,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н5591О	—	—	—	453 922,06	1 370 130,63	—				
н5592О	—	—	—	453 910,31	1 370 129,64	—				
н5593О	—	—	—	453 911,00	1 370 119,78	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55900	—	—	—	453 922,75	1 370 120,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:712 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:174
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 146
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:712 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:713 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5438О	—	—	—	453 699,78	1 370 449,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5439О	—	—	—	453 691,41	1 370 459,45	—		
н5440О	—	—	—	453 684,76	1 370 454,16	—		
н5441О	—	—	—	453 694,44	1 370 441,77	—		
н5442О	—	—	—	453 700,59	1 370 446,39	—		
н5443О	—	—	—	453 699,09	1 370 448,47	—		
н5438О	—	—	—	453 699,78	1 370 449,00	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:713 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:194
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 170
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:713 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:714 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6000О	—	—	—	453 630,60	1 370 614,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6001О	—	—	—	453 627,26	1 370 612,51	—		
н6002О	—	—	—	453 626,87	1 370 613,05	—		
н6003О	—	—	—	453 621,36	1 370 609,08	—		
н6004О	—	—	—	453 626,54	1 370 601,90	—		
н6005О	—	—	—	453 634,99	1 370 608,02	—		
н6006О	—	—	—	453 634,77	1 370 608,35	—		
н6007О	—	—	—	453 635,04	1 370 608,55	—		
н6000О	—	—	—	453 630,60	1 370 614,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:714 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание



1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:214
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 193
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером

13:01:0212002:714

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером

13:01:0212002:715

:

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5092О	—	—	—	454 101,43	1 368 919,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5093О	—	—	—	454 100,58	1 368 926,83	—			
н5094О	—	—	—	454 092,73	1 368 925,88	—			



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:716 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н51100	—	—	—	454 100,36	1 368 983,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н51110	—	—	—	454 099,37	1 368 992,56	—		
н51120	—	—	—	454 085,25	1 368 991,10	—		
н51130	—	—	—	454 086,28	1 368 981,92	—		
н51100	—	—	—	454 100,36	1 368 983,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:716 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 41			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:716 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:717 :								
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5118О	—	—	—	454 090,15	1 369 013,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5119О	—	—	—	454 089,66	1 369 019,05	—		
н5120О	—	—	—	454 082,66	1 369 018,40	—		
н5121О	—	—	—	454 083,15	1 369 013,29	—		
н5118О	—	—	—	454 090,15	1 369 013,94	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:717 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2						3	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:01:0212002:77	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:01:0212002	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 45	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:717 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:719 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5292О	—	—	—	454 004,42	1 369 356,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5293О	—	—	—	454 004,18	1 369 359,11	—		
н5294О	—	—	—	454 005,08	1 369 359,19	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5295О	—	—	—	454 004,48	1 369 365,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5296О	—	—	—	453 992,57	1 369 364,19	—		
н5297О	—	—	—	453 993,38	1 369 355,34	—		
н5292О	—	—	—	454 004,42	1 369 356,17	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:719 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 72
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:719 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:720:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5346О	—	—	—	453 989,55	1 369 400,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5347О	—	—	—	454 000,97	1 369 401,43	—		
н5348О	—	—	—	454 000,26	1 369 409,50	—		
н5349О	—	—	—	453 999,61	1 369 409,44	—		
н5350О	—	—	—	453 999,16	1 369 414,62	—		
н5351О	—	—	—	453 988,40	1 369 413,68	—		
н5346О	—	—	—	453 989,55	1 369 400,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:720:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:106

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 76
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:720 :		
1.	—	

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:721 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5528О	—	—	—	454 029,38	1 369 604,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5529О	—	—	—	454 027,21	1 369 618,43	—		
н5530О	—	—	—	454 017,80	1 369 616,97	—		
н5531О	—	—	—	454 019,83	1 369 603,19	—		
н5528О	—	—	—	454 029,38	1 369 604,60	—		



2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:721 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:125			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 95			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:721 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:723 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н45670	—	—	—	454 214,20	1 367 405,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н45680	—	—	—	454 214,11	1 367 406,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н45690	—	—	—	454 216,89	1 367 406,91	—		
н45700	—	—	—	454 215,91	1 367 414,77	—		
н45710	—	—	—	454 215,03	1 367 414,66	—		
н45720	—	—	—	454 214,92	1 367 415,56	—		
н45730	—	—	—	454 213,51	1 367 415,39	—		
н45740	—	—	—	454 213,42	1 367 415,97	—		
н45750	—	—	—	454 207,25	1 367 415,20	—		
н45760	—	—	—	454 208,50	1 367 405,17	—		
н45670	—	—	—	454 214,20	1 367 405,88	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:723 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:329
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 124		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:723 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:724 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4577О	—	—	—	454 213,80	1 367 337,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4578О	—	—	—	454 213,06	1 367 347,86	—		
н4579О	—	—	—	454 212,13	1 367 347,81	—		
н4580О	—	—	—	454 211,91	1 367 350,29	—		
н4581О	—	—	—	454 202,63	1 367 349,47	—		
н4582О	—	—	—	454 203,78	1 367 336,36	—		
н4577О	—	—	—	454 213,80	1 367 337,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:724 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 128
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:724 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:726 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н47430	—	—	—	454 138,31	1 368 106,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4744О	—	—	—	454 137,48	1 368 113,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4745О	—	—	—	454 133,86	1 368 112,62	—		
н4746О	—	—	—	454 133,73	1 368 113,59	—		
н4747О	—	—	—	454 129,70	1 368 113,13	—		
н4748О	—	—	—	454 130,60	1 368 105,94	—		
н4743О	—	—	—	454 138,31	1 368 106,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:726 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:264
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 48
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:726 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:727:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4749О	—	—	—	454 192,58	1 368 105,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4750О	—	—	—	454 191,65	1 368 114,68	—		
н4751О	—	—	—	454 177,97	1 368 113,26	—		
н4752О	—	—	—	454 178,28	1 368 110,23	—		
н4753О	—	—	—	454 177,56	1 368 110,15	—		
н4754О	—	—	—	454 178,17	1 368 104,18	—		
н4749О	—	—	—	454 192,58	1 368 105,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:727:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:265

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 49				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:727 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:728 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4759О	—	—	—	454 191,77	1 368 075,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н4760О	—	—	—	454 190,96	1 368 082,02	—				
н4761О	—	—	—	454 182,25	1 368 080,99	—				
н4762О	—	—	—	454 182,42	1 368 079,57	—				
н4763О	—	—	—	454 181,74	1 368 079,49	—				
н4764О	—	—	—	454 182,38	1 368 074,11	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н47590	—	—	—	454 191,77	1 368 075,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:728 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:268			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 53			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:728 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:730 :	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н47550	—	—	—	454 200,07	1 368 042,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н47560	—	—	—	454 198,89	1 368 051,29	—		
н47570	—	—	—	454 185,75	1 368 049,46	—		
н47580	—	—	—	454 186,94	1 368 040,92	—		
н47550	—	—	—	454 200,07	1 368 042,74	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:730 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:272
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 57
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:730 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:731:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4847О	—	—	—	454 212,79	1 367 896,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4848О	—	—	—	454 211,54	1 367 906,10	—		
н4849О	—	—	—	454 206,11	1 367 905,35	—		
н4850О	—	—	—	454 205,54	1 367 909,08	—		
н4851О	—	—	—	454 199,65	1 367 908,33	—		
н4852О	—	—	—	454 201,28	1 367 895,40	—		
н4847О	—	—	—	454 212,79	1 367 896,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:731:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:281

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 67		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:731 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:732 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4795О	—	—	—	454 147,25	1 367 863,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4796О	—	—	—	454 146,17	1 367 875,95	—		
н4797О	—	—	—	454 145,89	1 367 875,92	—		
н4798О	—	—	—	454 145,77	1 367 877,17	—		
н4799О	—	—	—	454 135,78	1 367 876,27	—		
н4800О	—	—	—	454 136,95	1 367 863,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4801О	—	—	—	454 139,62	1 367 863,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4802О	—	—	—	454 139,65	1 367 863,24	—		
н4795О	—	—	—	454 147,25	1 367 863,99	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:732 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:290
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 76
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:732 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:734 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4803О	—	—	—	454 181,42	1 367 719,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4804О	—	—	—	454 180,46	1 367 729,02	—		
н4805О	—	—	—	454 171,33	1 367 728,18	—		
н4806О	—	—	—	454 172,30	1 367 718,50	—		
н4803О	—	—	—	454 181,42	1 367 719,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:734 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:302
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 90		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:734 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:735 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3971О	—	—	—	453 692,23	1 368 187,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3972О	—	—	—	453 691,77	1 368 192,89	—		
н3973О	—	—	—	453 691,53	1 368 192,87	—		
н3974О	—	—	—	453 690,65	1 368 202,20	—		
н3975О	—	—	—	453 681,89	1 368 201,38	—		
н3976О	—	—	—	453 682,76	1 368 192,05	—		
н3977О	—	—	—	453 682,52	1 368 192,03	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:736	
Система координат							МСК-13, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39590	—	—	—	453 946,80	1 367 259,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н39600	—	—	—	453 936,39	1 367 258,58	—		
н39610	—	—	—	453 937,51	1 367 248,39	—		
н39620	—	—	—	453 947,93	1 367 249,54	—		
н39590	—	—	—	453 946,80	1 367 259,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:736	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:394			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			



1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 32		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:736 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:738 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5967О	—	—	—	454 388,40	1 368 832,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5968О	—	—	—	454 385,94	1 368 840,18	—		
н5969О	—	—	—	454 377,95	1 368 837,59	—		
н5970О	—	—	—	454 379,55	1 368 832,68	—		
н5971О	—	—	—	454 381,45	1 368 833,30	—		
н5972О	—	—	—	454 382,31	1 368 830,64	—		
н5967О	—	—	—	454 388,40	1 368 832,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:738 :									
№ п/п		Наименование характеристики				Значение характеристики			
1		2				3			
1.		Вид объекта недвижимости				Здание			
2.		Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.		Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:423			
4.		Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			
5.		Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.		Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, д 25			
5.2.		Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.		Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:738 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:739 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4383О	—	—	—	454 318,83	1 369 331,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н43840	—	—	—	454 318,04	1 369 338,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н43850	—	—	—	454 308,12	1 369 336,88	—		
н43860	—	—	—	454 308,91	1 369 330,43	—		
н43830	—	—	—	454 318,83	1 369 331,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:739 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:439
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:739 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:740:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4297О	—	—	—	454 711,96	1 369 338,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4298О	—	—	—	454 711,34	1 369 317,25	—		
н4299О	—	—	—	454 791,80	1 369 314,94	—		
н4300О	—	—	—	454 792,43	1 369 336,63	—		
н4301О	—	—	—	454 759,22	1 369 337,55	—		
н4302О	—	—	—	454 759,47	1 369 346,54	—		
н4303О	—	—	—	454 748,64	1 369 346,85	—		
н4304О	—	—	—	454 748,39	1 369 337,84	—		
н4297О	—	—	—	454 711,96	1 369 338,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:740:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:471				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, д 50				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:740 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:741 :				
Система координат			МСК-13, зона 1			Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н40750	—	—	—	454 059,05	1 368 539,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н40760	—	—	—	454 057,66	1 368 552,45	—				
н40770	—	—	—	454 038,99	1 368 550,38	—				
н40780	—	—	—	454 040,45	1 368 537,64	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4079О	—	—	—	454 048,28	1 368 538,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4080О	—	—	—	454 048,72	1 368 534,54	—		
н4081О	—	—	—	454 051,73	1 368 534,87	—		
н4082О	—	—	—	454 051,30	1 368 538,85	—		
н4075О	—	—	—	454 059,05	1 368 539,71	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:741 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:332
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:741 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:742:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4083О	—	—	—	453 752,88	1 368 555,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4084О	—	—	—	453 751,79	1 368 561,86	—		
н4085О	—	—	—	453 752,48	1 368 562,01	—		
н4086О	—	—	—	453 751,47	1 368 567,75	—		
н4087О	—	—	—	453 743,90	1 368 566,63	—		
н4088О	—	—	—	453 745,91	1 368 553,61	—		
н4089О	—	—	—	453 751,93	1 368 554,41	—		
н4090О	—	—	—	453 751,86	1 368 554,92	—		
н4083О	—	—	—	453 752,88	1 368 555,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:742:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:351
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Полевая, дом 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:742 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:743 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4091О	—	—	—	453 514,26	1 368 486,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4092О	—	—	—	453 515,73	1 368 472,17	—		
н4093О	—	—	—	453 500,31	1 368 470,55	—		
н4094О	—	—	—	453 498,85	1 368 484,58	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4091О	—	—	—	453 514,26	1 368 486,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:743 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:360			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Полевая, дом 31			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:743 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:745 :	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5378О	—	—	—	453 974,74	1 369 632,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5379О	—	—	—	453 973,83	1 369 641,83	—		
н5380О	—	—	—	453 962,99	1 369 640,71	—		
н5381О	—	—	—	453 963,91	1 369 631,84	—		
н5378О	—	—	—	453 974,74	1 369 632,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:745 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:132
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 102
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:745 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:746:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5000О	—	—	—	454 011,60	1 369 772,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5001О	—	—	—	454 004,09	1 369 771,63	—		
н5002О	—	—	—	454 004,31	1 369 770,14	—		
н5003О	—	—	—	454 000,75	1 369 769,78	—		
н5004О	—	—	—	454 001,52	1 369 762,29	—		
н5005О	—	—	—	454 012,64	1 369 763,21	—		
н5000О	—	—	—	454 011,60	1 369 772,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:746:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:141

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 111
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:746 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:747 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5776О	—	—	—	453 958,23	1 369 788,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5777О	—	—	—	453 957,18	1 369 798,61	—		
н5778О	—	—	—	453 948,88	1 369 797,73	—		
н5779О	—	—	—	453 949,92	1 369 787,85	—		
н5776О	—	—	—	453 958,23	1 369 788,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:747 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:145
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 116
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:747 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:748 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56460	—	—	—	453 955,91	1 369 814,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56470	—	—	—	453 955,03	1 369 823,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н56480	—	—	—	453 942,99	1 369 822,34	—		
н56490	—	—	—	453 943,87	1 369 813,28	—		
н56460	—	—	—	453 955,91	1 369 814,45	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:748 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:147
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 118
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:748 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:749 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5688О	—	—	—	453 933,10	1 370 020,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5689О	—	—	—	453 934,20	1 370 020,89	—		
н5690О	—	—	—	453 933,08	1 370 030,96	—		
н5691О	—	—	—	453 924,38	1 370 029,99	—		
н5692О	—	—	—	453 925,68	1 370 018,33	—		
н5693О	—	—	—	453 933,27	1 370 019,18	—		
н5688О	—	—	—	453 933,10	1 370 020,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:749 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:165

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 136		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:749 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:750 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54800	—	—	—	453 970,35	1 370 154,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н54810	—	—	—	453 968,92	1 370 167,37	—		
н54820	—	—	—	453 959,34	1 370 166,22	—		
н54830	—	—	—	453 960,31	1 370 156,74	—		
н54840	—	—	—	453 960,75	1 370 156,77	—		
н54850	—	—	—	453 961,12	1 370 153,92	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54800	—	—	—	453 970,35	1 370 154,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:750 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:177		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 149		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:750 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:751 :	
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5472О	—	—	—	453 966,07	1 370 215,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5473О	—	—	—	453 965,54	1 370 221,31	—		
н5474О	—	—	—	453 954,00	1 370 220,17	—		
н5475О	—	—	—	453 954,53	1 370 214,76	—		
н5472О	—	—	—	453 966,07	1 370 215,90	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:751 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:183
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 155
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:751 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:752:

Система координат _____ МСК-13, зона 1 _____						Зона № _____ 1 _____		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5460O	—	—	—	453 928,66	1 370 293,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5461O	—	—	—	453 938,46	1 370 301,18	—		
н5462O	—	—	—	453 932,49	1 370 308,15	—		
н5463O	—	—	—	453 922,85	1 370 300,01	—		
н5460O	—	—	—	453 928,66	1 370 293,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:752:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:190
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 163		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:752 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:753 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5422О	—	—	—	453 613,76	1 370 627,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5423О	—	—	—	453 613,38	1 370 628,44	—		
н5424О	—	—	—	453 620,01	1 370 633,08	—		
н5425О	—	—	—	453 614,33	1 370 641,27	—		
н5426О	—	—	—	453 603,37	1 370 633,68	—		
н5427О	—	—	—	453 607,27	1 370 628,05	—		
н5428О	—	—	—	453 607,76	1 370 628,39	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:754:

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5206О	—	—	—	454 056,86	1 368 870,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5207О	—	—	—	454 056,69	1 368 871,93	—		
н5208О	—	—	—	454 057,45	1 368 871,99	—		
н5209О	—	—	—	454 056,79	1 368 877,37	—		
н5210О	—	—	—	454 044,98	1 368 875,89	—		
н5211О	—	—	—	454 045,90	1 368 868,42	—		
н5212О	—	—	—	454 050,39	1 368 868,93	—		
н5213О	—	—	—	454 050,33	1 368 869,52	—		
н5206О	—	—	—	454 056,86	1 368 870,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:754:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:754 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:755 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5702О	—	—	—	454 051,30	1 368 925,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5703О	—	—	—	454 042,33	1 368 924,60	—		
н5704О	—	—	—	454 043,61	1 368 911,74	—		
н5705О	—	—	—	454 051,61	1 368 912,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5706О	—	—	—	454 051,34	1 368 915,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5707О	—	—	—	454 052,31	1 368 915,37	—		
н5702О	—	—	—	454 051,30	1 368 925,50	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:755 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:755 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:756:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5104О	—	—	—	454 098,86	1 368 944,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5105О	—	—	—	454 097,76	1 368 953,97	—		
н5106О	—	—	—	454 090,65	1 368 953,12	—		
н5107О	—	—	—	454 090,98	1 368 949,98	—		
н5108О	—	—	—	454 090,06	1 368 949,83	—		
н5109О	—	—	—	454 090,78	1 368 943,85	—		
н5104О	—	—	—	454 098,86	1 368 944,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:756:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:67

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:756 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:758 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5122О	—	—	—	454 092,50	1 369 022,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5123О	—	—	—	454 091,57	1 369 031,24	—		
н5124О	—	—	—	454 081,65	1 369 030,12	—		
н5125О	—	—	—	454 082,59	1 369 021,85	—		
н5122О	—	—	—	454 092,50	1 369 022,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:758 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:477
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 47
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:758 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:759 :

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н51300	—	—	—	454 081,60	1 369 111,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5131О	—	—	—	454 080,51	1 369 119,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5132О	—	—	—	454 072,78	1 369 118,86	—		
н5133О	—	—	—	454 073,17	1 369 115,89	—		
н5134О	—	—	—	454 072,63	1 369 115,82	—		
н5135О	—	—	—	454 073,34	1 369 110,25	—		
н5130О	—	—	—	454 081,60	1 369 111,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:759 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 55
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:759 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:760 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5146О	—	—	—	454 077,16	1 369 193,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5147О	—	—	—	454 075,60	1 369 203,02	—		
н5148О	—	—	—	454 065,39	1 369 201,43	—		
н5149О	—	—	—	454 066,37	1 369 194,10	—		
н5150О	—	—	—	454 066,68	1 369 194,14	—		
н5151О	—	—	—	454 067,10	1 369 191,48	—		
н5146О	—	—	—	454 077,16	1 369 193,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:760 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:93

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Володарского ул, д 63				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:760 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:761 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н53140	—	—	—	454 053,21	1 369 383,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н53150	—	—	—	454 052,76	1 369 388,49	—				
н53160	—	—	—	454 053,16	1 369 388,53	—				
н53170	—	—	—	454 052,70	1 369 392,80	—				
н53180	—	—	—	454 041,86	1 369 391,66	—				
н53190	—	—	—	454 042,73	1 369 382,81	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н53140	—	—	—	454 053,21	1 369 383,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:761:	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:107			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 77			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:761:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:762:	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н53260	—	—	—	454 047,47	1 369 435,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н53270	—	—	—	454 046,64	1 369 443,70	—		
н53280	—	—	—	454 035,77	1 369 442,63	—		
н53290	—	—	—	454 036,29	1 369 437,34	—		
н53300	—	—	—	454 036,64	1 369 437,38	—		
н53310	—	—	—	454 036,94	1 369 434,32	—		
н53260	—	—	—	454 047,47	1 369 435,28	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:762 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:111
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 81
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—



3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:762:

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:763:

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5332О	—	—	—	453 992,13	1 369 478,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5333О	—	—	—	453 991,12	1 369 487,82	—		
н5334О	—	—	—	453 981,74	1 369 486,78	—		
н5335О	—	—	—	453 982,75	1 369 477,68	—		
н5332О	—	—	—	453 992,13	1 369 478,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:763:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 84		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:763 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:764 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5624О	—	—	—	454 037,31	1 369 523,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5625О	—	—	—	454 036,41	1 369 530,67	—		
н5626О	—	—	—	454 036,94	1 369 530,73	—		
н5627О	—	—	—	454 036,20	1 369 536,89	—		
н5628О	—	—	—	454 026,35	1 369 535,71	—		
н5629О	—	—	—	454 027,97	1 369 522,14	—		
н5624О	—	—	—	454 037,31	1 369 523,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:764 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:119
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 89
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:764 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:765 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н58390	—	—	—	453 987,19	1 369 512,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н27840	—	—	—	453 986,36	1 369 521,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н27850	—	—	—	453 977,99	1 369 520,97	—		
н27860	—	—	—	453 977,91	1 369 521,72	—		
н27870	—	—	—	453 971,11	1 369 521,14	—		
н58400	—	—	—	453 971,97	1 369 511,15	—		
н58390	—	—	—	453 987,19	1 369 512,54	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:765 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:118
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 90
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:765 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:766 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5362О	—	—	—	453 982,10	1 369 568,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5363О	—	—	—	453 972,29	1 369 567,39	—		
н5364О	—	—	—	453 973,13	1 369 558,48	—		
н5365О	—	—	—	453 982,94	1 369 559,41	—		
н5362О	—	—	—	453 982,10	1 369 568,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:766 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:124
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 94		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:766 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:767 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4643О	—	—	—	454 180,70	1 368 568,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4644О	—	—	—	454 179,64	1 368 575,92	—		
н4645О	—	—	—	454 171,91	1 368 574,84	—		
н4646О	—	—	—	454 172,19	1 368 572,83	—		
н4647О	—	—	—	454 171,21	1 368 572,69	—		
н4648О	—	—	—	454 171,99	1 368 567,12	—		
н4643О	—	—	—	454 180,70	1 368 568,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:767 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:219			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 1			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:767 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:768 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4871О	—	—	—	454 193,21	1 367 602,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4872О	—	—	—	454 192,21	1 367 611,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4873О	—	—	—	454 180,79	1 367 609,80	—		
н4874О	—	—	—	454 181,77	1 367 601,41	—		
н4871О	—	—	—	454 193,21	1 367 602,90	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:768 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:314
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 102
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:768 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:770 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48250	—	—	—	454 248,86	1 367 310,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н48260	—	—	—	454 248,61	1 367 322,97	—		
н48270	—	—	—	454 239,93	1 367 322,80	—		
н48280	—	—	—	454 240,16	1 367 310,20	—		
н48250	—	—	—	454 248,86	1 367 310,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:770 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:322
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Луначарского ул, д 111		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:770 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:771 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4561О	—	—	—	454 212,48	1 367 428,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4562О	—	—	—	454 212,18	1 367 431,12	—		
н4563О	—	—	—	454 213,08	1 367 431,23	—		
н4564О	—	—	—	454 212,32	1 367 437,34	—		
н4565О	—	—	—	454 199,41	1 367 435,74	—		
н4566О	—	—	—	454 200,48	1 367 427,07	—		
н4561О	—	—	—	454 212,48	1 367 428,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:771 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:328
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 122
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:771 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:773 :

Система координат		МСК-13, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н57470	—	—	—	454 181,94	1 368 547,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5748О	—	—	—	454 180,75	1 368 559,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5749О	—	—	—	454 172,09	1 368 559,06	—		
н5750О	—	—	—	454 173,13	1 368 549,37	—		
н5751О	—	—	—	454 173,61	1 368 549,43	—		
н5752О	—	—	—	454 173,91	1 368 546,62	—		
н5747О	—	—	—	454 181,94	1 368 547,28	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:773 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:221
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Луеачарского, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:773 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:775 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4843О	—	—	—	454 128,22	1 368 209,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4844О	—	—	—	454 127,35	1 368 218,59	—		
н4845О	—	—	—	454 118,87	1 368 217,85	—		
н4846О	—	—	—	454 119,74	1 368 208,81	—		
н4843О	—	—	—	454 128,22	1 368 209,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:775 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:252
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 36			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:775 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:776 :								
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4839О	—	—	—	454 135,06	1 368 138,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4840О	—	—	—	454 134,22	1 368 145,86	—		
н4841О	—	—	—	454 126,21	1 368 144,83	—		
н4842О	—	—	—	454 127,09	1 368 137,60	—		
н4839О	—	—	—	454 135,06	1 368 138,57	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:776 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:260
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:776:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:777		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4833О	—	—	—	454 188,07	1 368 140,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н4834О	—	—	—	454 187,16	1 368 148,01	—			
н4835О	—	—	—	454 175,96	1 368 146,69	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4836О	—	—	—	454 176,73	1 368 140,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4837О	—	—	—	454 180,93	1 368 140,35	—		
н4838О	—	—	—	454 181,04	1 368 139,42	—		
н4833О	—	—	—	454 188,07	1 368 140,24	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:777 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:261
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:777 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:778:

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4455О	—	—	—	454 140,34	1 368 092,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4456О	—	—	—	454 139,36	1 368 099,52	—		
н4457О	—	—	—	454 134,85	1 368 098,88	—		
н4458О	—	—	—	454 134,76	1 368 099,57	—		
н4459О	—	—	—	454 130,02	1 368 098,87	—		
н4460О	—	—	—	454 131,18	1 368 090,95	—		
н4455О	—	—	—	454 140,34	1 368 092,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:778:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:33

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 50
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:778 :		
1.	—	

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:779 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4731О	—	—	—	454 195,60	1 368 055,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4732О	—	—	—	454 195,16	1 368 063,53	—		
н4733О	—	—	—	454 185,11	1 368 062,97	—		
н4734О	—	—	—	454 185,54	1 368 055,24	—		
н4731О	—	—	—	454 195,60	1 368 055,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:779 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:270
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 55
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:779 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:783 :

Система координат		МСК-13, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4811О	—	—	—	454 238,99	1 367 676,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4812О	—	—	—	454 237,94	1 367 685,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4813О	—	—	—	454 224,57	1 367 684,13	—		
н4814О	—	—	—	454 225,63	1 367 675,24	—		
н4811О	—	—	—	454 238,99	1 367 676,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:783 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:303
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 91
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:783 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:784 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4807О	—	—	—	454 182,53	1 367 698,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4808О	—	—	—	454 181,76	1 367 707,42	—		
н4809О	—	—	—	454 172,56	1 367 706,61	—		
н4810О	—	—	—	454 173,33	1 367 697,88	—		
н4807О	—	—	—	454 182,53	1 367 698,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:784 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:304
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 92		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:784 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:785 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н38150	—	—	—	453 863,52	1 368 254,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н38160	—	—	—	453 866,57	1 368 254,57	—		
н38170	—	—	—	453 865,95	1 368 264,75	—		
н38180	—	—	—	453 854,47	1 368 264,00	—		
н38190	—	—	—	453 855,15	1 368 252,72	—		
н38200	—	—	—	453 863,59	1 368 253,25	—		
н38150	—	—	—	453 863,52	1 368 254,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:785 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:364
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:785 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:786 :

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3923О	—	—	—	453 925,06	1 367 532,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39240	—	—	—	453 911,70	1 367 531,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н39250	—	—	—	453 912,29	1 367 523,34	—		
н39260	—	—	—	453 925,66	1 367 524,29	—		
н39230	—	—	—	453 925,06	1 367 532,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:786 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:386
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:786 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:787:

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3951О	—	—	—	453 939,95	1 367 335,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3952О	—	—	—	453 927,41	1 367 334,42	—		
н3953О	—	—	—	453 928,17	1 367 325,55	—		
н3954О	—	—	—	453 940,80	1 367 326,83	—		
н3951О	—	—	—	453 939,95	1 367 335,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:787:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:392
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 30		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:787 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:788 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4137О	—	—	—	454 416,85	1 368 437,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4138О	—	—	—	454 416,56	1 368 436,63	—		
н4139О	—	—	—	454 412,94	1 368 437,95	—		
н4140О	—	—	—	454 408,60	1 368 426,11	—		
н4141О	—	—	—	454 417,80	1 368 422,74	—		
н4142О	—	—	—	454 422,43	1 368 435,38	—		
н4137О	—	—	—	454 416,85	1 368 437,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:788 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:400
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:788 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:789 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н43390	—	—	—	454 520,99	1 368 404,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н43400	—	—	—	454 523,90	1 368 409,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н43410	—	—	—	454 524,53	1 368 408,78	—		
н43420	—	—	—	454 526,78	1 368 412,18	—		
н43430	—	—	—	454 520,32	1 368 416,50	—		
н43440	—	—	—	454 515,11	1 368 408,65	—		
н43390	—	—	—	454 520,99	1 368 404,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:789 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:408
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:789 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:790:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5961О	—	—	—	454 380,40	1 368 788,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5962О	—	—	—	454 379,78	1 368 795,92	—		
н5963О	—	—	—	454 367,27	1 368 794,94	—		
н5964О	—	—	—	454 367,79	1 368 788,26	—		
н5965О	—	—	—	454 372,56	1 368 788,64	—		
н5966О	—	—	—	454 372,66	1 368 787,41	—		
н5961О	—	—	—	454 380,40	1 368 788,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:790:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:422

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:790 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:791 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4387О	—	—	—	454 358,47	1 368 971,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4388О	—	—	—	454 357,73	1 368 980,34	—		
н4389О	—	—	—	454 347,62	1 368 979,47	—		
н4390О	—	—	—	454 348,37	1 368 970,77	—		
н4387О	—	—	—	454 358,47	1 368 971,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:791 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:426			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 29			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:791 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:792 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н41570	—	—	—	454 460,19	1 368 394,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4158О	—	—	—	454 466,24	1 368 403,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4159О	—	—	—	454 459,06	1 368 408,44	—		
н4160О	—	—	—	454 453,00	1 368 398,70	—		
н4157О	—	—	—	454 460,19	1 368 394,23	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:792 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:402
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица. Набережная, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:792 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:793:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4291О	—	—	—	454 317,09	1 369 273,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4292О	—	—	—	454 317,27	1 369 271,39	—		
н4293О	—	—	—	454 314,96	1 369 271,18	—		
н4294О	—	—	—	454 315,63	1 369 264,45	—		
н4295О	—	—	—	454 323,79	1 369 265,37	—		
н4296О	—	—	—	454 322,72	1 369 273,73	—		
н4291О	—	—	—	454 317,09	1 369 273,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:793:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:436

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Набережная, дом 39				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:793 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:794 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4219О	—	—	—	454 306,03	1 369 437,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н4220О	—	—	—	454 298,48	1 369 436,26	—				
н4221О	—	—	—	454 298,59	1 369 435,12	—				
н4222О	—	—	—	454 295,02	1 369 434,60	—				
н4223О	—	—	—	454 296,01	1 369 427,48	—				
н4224О	—	—	—	454 307,17	1 369 429,02	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4219О	—	—	—	454 306,03	1 369 437,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:794 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:441			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 44			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:794 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:796 :	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4229О	—	—	—	454 238,78	1 369 257,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4230О	—	—	—	454 237,72	1 369 264,01	—		
н4231О	—	—	—	454 238,45	1 369 264,12	—		
н4232О	—	—	—	454 235,57	1 369 282,92	—		
н4233О	—	—	—	454 234,84	1 369 282,81	—		
н4234О	—	—	—	454 234,58	1 369 284,49	—		
н4235О	—	—	—	454 233,61	1 369 284,35	—		
н4236О	—	—	—	454 233,15	1 369 287,47	—		
н4237О	—	—	—	454 230,17	1 369 287,13	—		
н4238О	—	—	—	454 230,25	1 369 286,46	—		
н4239О	—	—	—	454 222,55	1 369 285,34	—		
н4240О	—	—	—	454 227,40	1 369 255,04	—		
н4241О	—	—	—	454 234,88	1 369 256,27	—		
н4242О	—	—	—	454 234,86	1 369 256,43	—		
н4229О	—	—	—	454 238,78	1 369 257,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:796 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, д 47
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:796 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:797 :

Система координат <u>МСК-13, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4243О	—	—	—	454 249,98	1 369 240,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4244О	—	—	—	454 240,28	1 369 239,11	—		
н4245О	—	—	—	454 230,22	1 369 237,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4246О	—	—	—	454 231,09	1 369 231,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4247О	—	—	—	454 237,93	1 369 232,40	—		
н4248О	—	—	—	454 238,26	1 369 230,22	—		
н4249О	—	—	—	454 241,52	1 369 230,70	—		
н4250О	—	—	—	454 258,93	1 369 233,40	—		
н4251О	—	—	—	454 258,52	1 369 236,09	—		
н4252О	—	—	—	454 250,79	1 369 235,04	—		
н4243О	—	—	—	454 249,98	1 369 240,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером
13:01:0212002:797
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, д 48		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:797 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:798 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4095О	—	—	—	453 789,59	1 368 570,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4096О	—	—	—	453 789,76	1 368 568,56	—		
н4097О	—	—	—	453 789,40	1 368 568,52	—		
н4098О	—	—	—	453 789,96	1 368 563,91	—		
н4099О	—	—	—	453 785,54	1 368 563,35	—		
н4100О	—	—	—	453 786,21	1 368 558,39	—		
н4101О	—	—	—	453 796,45	1 368 559,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4102О	—	—	—	453 796,34	1 368 560,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4103О	—	—	—	453 799,40	1 368 561,17	—		
н4104О	—	—	—	453 797,50	1 368 572,02	—		
н4095О	—	—	—	453 789,59	1 368 570,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:798 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:347
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Полевая, дом 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:798 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:799 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4105О	—	—	—	454 025,40	1 368 634,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4106О	—	—	—	454 014,82	1 368 630,96	—		
н4107О	—	—	—	454 017,90	1 368 620,21	—		
н4108О	—	—	—	454 028,57	1 368 623,29	—		
н4105О	—	—	—	454 025,40	1 368 634,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:799 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:333
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул, д 2			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:799 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:800 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4003О	—	—	—	453 664,10	1 368 484,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4004О	—	—	—	453 661,65	1 368 498,53	—		
н4005О	—	—	—	453 651,68	1 368 496,84	—		
н4006О	—	—	—	453 654,14	1 368 482,37	—		
н4003О	—	—	—	453 664,10	1 368 484,06	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:800 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:354		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяевское с/с, Кученяево с, Полевая ул, д 23		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:800 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:801 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3991О	—	—	—	453 590,30	1 368 485,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3992О	—	—	—	453 586,45	1 368 484,57	—		
н3993О	—	—	—	453 587,71	1 368 476,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39940	—	—	—	453 596,87	1 368 477,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н39950	—	—	—	453 595,33	1 368 487,85	—		
н39960	—	—	—	453 590,01	1 368 487,04	—		
н39910	—	—	—	453 590,30	1 368 485,16	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:801 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:358
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Полевая, дом 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:801 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:802 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4109О	—	—	—	453 576,15	1 368 527,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4110О	—	—	—	453 574,34	1 368 542,82	—		
н4111О	—	—	—	453 563,56	1 368 541,51	—		
н4112О	—	—	—	453 565,19	1 368 526,13	—		
н4109О	—	—	—	453 576,15	1 368 527,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:802 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:362
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Полевая, дом 34			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:802 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:804 :								
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55100	—	—	—	454 018,17	1 369 725,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н55110	—	—	—	454 017,00	1 369 734,45	—		
н55120	—	—	—	454 004,61	1 369 732,94	—		
н55130	—	—	—	454 005,80	1 369 723,39	—		
н55100	—	—	—	454 018,17	1 369 725,04	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:804 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:137
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 107
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:804:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:805		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5396О	—	—	—	453 949,82	1 369 867,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5397О	—	—	—	453 948,70	1 369 876,50	—		
н5398О	—	—	—	453 938,39	1 369 875,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5399О	—	—	—	453 939,51	1 369 866,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5396О	—	—	—	453 949,82	1 369 867,86	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:805 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:151
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 122
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:805 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:806 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5494О	—	—	—	453 994,74	1 369 957,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5495О	—	—	—	453 993,83	1 369 965,69	—		
н5496О	—	—	—	453 989,09	1 369 965,08	—		
н5497О	—	—	—	453 988,94	1 369 966,26	—		
н5498О	—	—	—	453 981,80	1 369 965,34	—		
н5499О	—	—	—	453 982,92	1 369 956,41	—		
н5494О	—	—	—	453 994,74	1 369 957,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:806 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:156

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 127		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:806 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:807 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5048О	—	—	—	454 120,31	1 368 747,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5049О	—	—	—	454 119,05	1 368 761,47	—		
н5050О	—	—	—	454 110,41	1 368 760,70	—		
н5051О	—	—	—	454 111,40	1 368 749,67	—		
н5052О	—	—	—	454 112,09	1 368 749,73	—		
н5053О	—	—	—	454 112,35	1 368 746,71	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5048О	—	—	—	454 120,31	1 368 747,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:807 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:47		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 13		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:807 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:808 :	
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54900	—	—	—	453 988,21	1 370 007,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н54910	—	—	—	453 987,36	1 370 016,92	—		
н54920	—	—	—	453 976,05	1 370 015,91	—		
н54930	—	—	—	453 976,81	1 370 006,16	—		
н54900	—	—	—	453 988,21	1 370 007,23	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:808 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:160
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 131
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:808 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:809 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5682О	—	—	—	453 962,04	1 369 753,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5683О	—	—	—	453 961,74	1 369 756,57	—		
н5684О	—	—	—	453 962,16	1 369 756,61	—		
н5685О	—	—	—	453 961,59	1 369 763,01	—		
н5686О	—	—	—	453 949,61	1 369 761,95	—		
н5687О	—	—	—	453 950,48	1 369 752,16	—		
н5682О	—	—	—	453 962,04	1 369 753,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:809 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:143

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 134
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:809 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:810 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5486О	—	—	—	453 983,65	1 370 049,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5487О	—	—	—	453 982,74	1 370 058,32	—		
н5488О	—	—	—	453 971,33	1 370 056,94	—		
н5489О	—	—	—	453 972,21	1 370 048,56	—		
н5486О	—	—	—	453 983,65	1 370 049,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:810 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:166
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 137
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:810 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:811 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55760	—	—	—	453 946,38	1 370 284,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5577О	—	—	—	453 940,02	1 370 295,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5578О	—	—	—	453 932,14	1 370 291,08	—		
н5579О	—	—	—	453 937,01	1 370 283,01	—		
н5580О	—	—	—	453 937,45	1 370 283,27	—		
н5581О	—	—	—	453 939,22	1 370 280,67	—		
н5576О	—	—	—	453 946,38	1 370 284,86	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:811 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:188
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 161
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:811 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:812:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5444О	—	—	—	453 619,00	1 370 528,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5445О	—	—	—	453 622,64	1 370 530,81	—		
н5446О	—	—	—	453 623,66	1 370 529,45	—		
н5447О	—	—	—	453 629,82	1 370 534,06	—		
н5448О	—	—	—	453 623,23	1 370 542,85	—		
н5449О	—	—	—	453 613,43	1 370 535,50	—		
н5444О	—	—	—	453 619,00	1 370 528,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:812:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:25

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 176				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:812 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:813 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5753О	—	—	—	454 040,73	1 368 793,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н5754О	—	—	—	454 040,12	1 368 800,50	—				
н5755О	—	—	—	454 031,67	1 368 799,80	—				
н5756О	—	—	—	454 032,33	1 368 792,55	—				
н5753О	—	—	—	454 040,73	1 368 793,30	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:813 :									
№ п/п		Наименование характеристики				Значение характеристики			
1		2				3			
1.		Вид объекта недвижимости				Здание			
2.		Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.		Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:52			
4.		Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			
5.		Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 18			
5.1.		Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.		Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.		Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:813 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:814 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н55600	—	—	—	453 752,12	1 370 477,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5561О	—	—	—	453 741,57	1 370 488,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5562О	—	—	—	453 734,19	1 370 482,21	—		
н5563О	—	—	—	453 742,60	1 370 473,09	—		
н5564О	—	—	—	453 743,13	1 370 473,58	—		
н5565О	—	—	—	453 745,30	1 370 471,36	—		
н5560О	—	—	—	453 752,12	1 370 477,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:814 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:206
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 181
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:814 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:815 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54500	—	—	—	453 555,51	1 370 617,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н54510	—	—	—	453 564,86	1 370 624,99	—		
н54520	—	—	—	453 559,02	1 370 632,51	—		
н54530	—	—	—	453 549,78	1 370 625,53	—		
н54500	—	—	—	453 555,51	1 370 617,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:815 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:207
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 182		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:815 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:817 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5244О	—	—	—	454 037,29	1 369 063,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5245О	—	—	—	454 037,26	1 369 064,66	—		
н5246О	—	—	—	454 038,02	1 369 064,69	—		
н5247О	—	—	—	454 037,61	1 369 069,80	—		
н5248О	—	—	—	454 026,38	1 369 068,89	—		
н5249О	—	—	—	454 026,94	1 369 061,29	—		
н5250О	—	—	—	454 034,83	1 369 061,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5251О	—	—	—	454 034,73	1 369 063,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5244О	—	—	—	454 037,29	1 369 063,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:817 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:78
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:817 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:818 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5252О	—	—	—	454 034,60	1 369 091,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5253О	—	—	—	454 034,32	1 369 093,85	—		
н5254О	—	—	—	454 034,90	1 369 093,92	—		
н5255О	—	—	—	454 034,09	1 369 100,11	—		
н5256О	—	—	—	454 024,43	1 369 098,85	—		
н5257О	—	—	—	454 025,58	1 369 090,06	—		
н5252О	—	—	—	454 034,60	1 369 091,13	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:818 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:79



1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 48
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:818 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:819 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5126O	—	—	—	454 089,97	1 369 057,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5127O	—	—	—	454 088,58	1 369 068,12	—		
н5128O	—	—	—	454 077,91	1 369 066,71	—		
н5129O	—	—	—	454 079,31	1 369 056,22	—		
н5126O	—	—	—	454 089,97	1 369 057,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:819 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 51
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:819 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:820 :

Система координат		МСК-13, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56560	—	—	—	454 019,06	1 369 231,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56570	—	—	—	454 017,27	1 369 246,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н56580	—	—	—	454 005,46	1 369 244,72	—		
н56590	—	—	—	454 007,20	1 369 229,68	—		
н56560	—	—	—	454 019,06	1 369 231,06	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:820 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 56
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:820 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:821:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5136О	—	—	—	454 077,42	1 369 159,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5137О	—	—	—	454 076,43	1 369 167,90	—		
н5138О	—	—	—	454 066,37	1 369 166,78	—		
н5139О	—	—	—	454 067,09	1 369 160,27	—		
н5140О	—	—	—	454 067,53	1 369 160,32	—		
н5141О	—	—	—	454 067,80	1 369 157,96	—		
н5136О	—	—	—	454 077,42	1 369 159,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:821:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:89

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 59		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:821 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:822 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4815О	—	—	—	454 256,19	1 367 434,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4816О	—	—	—	454 256,07	1 367 438,23	—		
н4817О	—	—	—	454 257,77	1 367 438,29	—		
н4818О	—	—	—	454 257,35	1 367 446,34	—		
н4819О	—	—	—	454 247,70	1 367 446,12	—		
н4820О	—	—	—	454 247,93	1 367 437,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4821О	—	—	—	454 248,63	1 367 437,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4822О	—	—	—	454 248,74	1 367 433,55	—		
н4823О	—	—	—	454 253,07	1 367 433,54	—		
н4824О	—	—	—	454 253,07	1 367 434,28	—		
н4815О	—	—	—	454 256,19	1 367 434,37	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:822 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:316
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 105
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:822 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:823:

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4715O	—	—	—	454 154,77	1 368 432,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4716O	—	—	—	454 154,28	1 368 437,98	—		
н4717O	—	—	—	454 153,60	1 368 437,92	—		
н4718O	—	—	—	454 152,87	1 368 446,00	—		
н4719O	—	—	—	454 143,87	1 368 445,18	—		
н4720O	—	—	—	454 144,14	1 368 442,23	—		
н4721O	—	—	—	454 143,43	1 368 442,17	—		
н4722O	—	—	—	454 144,38	1 368 431,63	—		
н4715O	—	—	—	454 154,77	1 368 432,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:823:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:229				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 11				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:823 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:825 :				
Система координат			МСК-13, зона 1			Зона №				1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4711О	—	—	—	454 153,41	1 368 428,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н4712О	—	—	—	454 145,60	1 368 428,63	—				
н4713О	—	—	—	454 145,95	1 368 420,69	—				
н4714О	—	—	—	454 153,76	1 368 421,03	—				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4711О	—	—	—	454 153,41	1 368 428,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:825 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:231			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 13			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:825 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:826 :	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4707О	—	—	—	454 162,09	1 368 378,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4708О	—	—	—	454 150,42	1 368 377,94	—		
н4709О	—	—	—	454 151,21	1 368 368,90	—		
н4710О	—	—	—	454 162,78	1 368 369,78	—		
н4707О	—	—	—	454 162,09	1 368 378,89	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:826 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:236
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:826 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:827	
Система координат							МСК-13, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4703О	—	—	—	454 167,02	1 368 335,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4704О	—	—	—	454 166,08	1 368 343,87	—		
н4705О	—	—	—	454 154,80	1 368 342,59	—		
н4706О	—	—	—	454 155,72	1 368 334,36	—		
н4703О	—	—	—	454 167,02	1 368 335,62	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:827	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:240			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 23		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:827 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:828 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4697О	—	—	—	454 123,96	1 368 248,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4698О	—	—	—	454 123,31	1 368 255,68	—		
н4699О	—	—	—	454 120,96	1 368 255,47	—		
н4700О	—	—	—	454 120,89	1 368 256,31	—		
н4701О	—	—	—	454 115,41	1 368 255,81	—		
н4702О	—	—	—	454 116,15	1 368 247,76	—		
н4697О	—	—	—	454 123,96	1 368 248,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:828 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:248
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:828 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:829 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н46890	—	—	—	454 198,09	1 368 014,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н46900	—	—	—	454 197,17	1 368 023,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н46910	—	—	—	454 197,78	1 368 023,11	—		
н46920	—	—	—	454 196,96	1 368 028,80	—		
н46930	—	—	—	454 187,20	1 368 027,28	—		
н46940	—	—	—	454 188,63	1 368 016,80	—		
н46950	—	—	—	454 189,24	1 368 016,88	—		
н46960	—	—	—	454 189,68	1 368 013,77	—		
н46890	—	—	—	454 198,09	1 368 014,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером
13:01:0212002:829
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:274
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 59			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:829 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:830 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6256О	—	—	—	454 148,22	1 368 014,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6257О	—	—	—	454 136,73	1 368 013,71	—		
н6258О	—	—	—	454 137,85	1 368 003,13	—		
н6259О	—	—	—	454 149,33	1 368 004,34	—		
н6256О	—	—	—	454 148,22	1 368 014,92	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:830 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 60
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:830 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:831 :

Система координат <u>МСК-13, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4637О	—	—	—	454 207,22	1 367 915,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4638О	—	—	—	454 205,58	1 367 928,28	—		
н4639О	—	—	—	454 198,47	1 367 927,49	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н46400	—	—	—	454 198,80	1 367 924,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н46410	—	—	—	454 197,96	1 367 924,45	—		
н46420	—	—	—	454 199,05	1 367 914,78	—		
н46370	—	—	—	454 207,22	1 367 915,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:831 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:279
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 65
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:831 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:832 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4633О	—	—	—	454 162,05	1 367 887,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4634О	—	—	—	454 161,05	1 367 897,20	—		
н4635О	—	—	—	454 148,94	1 367 895,73	—		
н4636О	—	—	—	454 149,94	1 367 886,26	—		
н4633О	—	—	—	454 162,05	1 367 887,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:832 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:288
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 74		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:832 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:833 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3889О	—	—	—	453 909,04	1 367 751,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3890О	—	—	—	453 902,36	1 367 750,78	—		
н3891О	—	—	—	453 902,40	1 367 750,41	—		
н3892О	—	—	—	453 899,45	1 367 749,96	—		
н3893О	—	—	—	453 901,19	1 367 736,98	—		
н3894О	—	—	—	453 910,15	1 367 738,02	—		
н3895О	—	—	—	453 909,83	1 367 740,89	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:834 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3955O	—	—	—	453 943,24	1 367 300,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3956O	—	—	—	453 932,45	1 367 299,90	—		
н3957O	—	—	—	453 933,54	1 367 287,53	—		
н3958O	—	—	—	453 944,34	1 367 288,49	—		
н3955O	—	—	—	453 943,24	1 367 300,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:834 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:393
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 31		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:834 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:835 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4161О	—	—	—	454 475,68	1 368 434,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4162О	—	—	—	454 477,15	1 368 433,46	—		
н4163О	—	—	—	454 480,51	1 368 439,19	—		
н4164О	—	—	—	454 472,02	1 368 444,17	—		
н4165О	—	—	—	454 467,91	1 368 437,16	—		
н4166О	—	—	—	454 474,97	1 368 433,02	—		
н4161О	—	—	—	454 475,68	1 368 434,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:835 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:938			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица. Набережная, дом 11			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:835 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:837 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н42110	—	—	—	454 434,97	1 368 457,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4212О	—	—	—	454 443,54	1 368 471,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4213О	—	—	—	454 435,70	1 368 476,64	—		
н4214О	—	—	—	454 427,00	1 368 463,02	—		
н4211О	—	—	—	454 434,97	1 368 457,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:837 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:411
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица. Набережная, дом 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:837 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:839	:
Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4253О	—	—	—	454 283,85	1 369 128,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4254О	—	—	—	454 282,27	1 369 138,81	—		
н4255О	—	—	—	454 258,33	1 369 135,30	—		
н4256О	—	—	—	454 257,88	1 369 138,19	—		
н4257О	—	—	—	454 258,15	1 369 138,23	—		
н4258О	—	—	—	454 257,39	1 369 143,13	—		
н4259О	—	—	—	454 262,64	1 369 144,01	—		
н4260О	—	—	—	454 261,90	1 369 148,61	—		
н4261О	—	—	—	454 256,66	1 369 147,82	—		
н4262О	—	—	—	454 255,98	1 369 152,72	—		
н4263О	—	—	—	454 255,71	1 369 152,68	—		
н4264О	—	—	—	454 251,55	1 369 178,91	—		
н4265О	—	—	—	454 254,44	1 369 179,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4266О	—	—	—	454 253,88	1 369 182,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4267О	—	—	—	454 250,98	1 369 182,50	—		
н4268О	—	—	—	454 248,45	1 369 198,75	—		
н4269О	—	—	—	454 236,20	1 369 197,06	—		
н4270О	—	—	—	454 243,36	1 369 151,00	—		
н4271О	—	—	—	454 242,76	1 369 150,91	—		
н4272О	—	—	—	454 244,99	1 369 136,33	—		
н4273О	—	—	—	454 245,62	1 369 136,42	—		
н4274О	—	—	—	454 247,76	1 369 122,60	—		
н4275О	—	—	—	454 256,46	1 369 123,93	—		
н4276О	—	—	—	454 256,67	1 369 122,52	—		
н4277О	—	—	—	454 260,40	1 369 123,08	—		
н4278О	—	—	—	454 260,19	1 369 124,50	—		
н4253О	—	—	—	454 283,85	1 369 128,13	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:839	:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:432
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Набережная, здание 49
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:839 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:840 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4279О	—	—	—	454 793,45	1 369 386,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4280О	—	—	—	454 793,63	1 369 408,38	—		
н4281О	—	—	—	454 713,13	1 369 409,04	—		
н4282О	—	—	—	454 712,96	1 369 387,34	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4283О	—	—	—	454 749,21	1 369 387,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4284О	—	—	—	454 749,14	1 369 378,08	—		
н4285О	—	—	—	454 761,14	1 369 377,99	—		
н4286О	—	—	—	454 761,21	1 369 386,99	—		
н4279О	—	—	—	454 793,45	1 369 386,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:840 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:471
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Набережная ул, д 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:840 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:841 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4167О	—	—	—	454 552,91	1 368 340,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4168О	—	—	—	454 554,82	1 368 346,77	—		
н4169О	—	—	—	454 546,51	1 368 349,35	—		
н4170О	—	—	—	454 544,60	1 368 343,19	—		
н4167О	—	—	—	454 552,91	1 368 340,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:841 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Набережная, дом 7		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:841 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:842 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5973О	—	—	—	453 773,73	1 368 709,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5974О	—	—	—	453 766,11	1 368 709,32	—		
н5975О	—	—	—	453 767,08	1 368 696,42	—		
н5976О	—	—	—	453 767,28	1 368 696,43	—		
н5977О	—	—	—	453 767,43	1 368 693,73	—		
н5978О	—	—	—	453 774,69	1 368 694,34	—		
н5973О	—	—	—	453 773,73	1 368 709,65	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:842 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:345
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Полевая, дом 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:842 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:843 :

Система координат			МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н40190	—	—	—	453 749,01	1 368 502,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н40200	—	—	—	453 747,66	1 368 512,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н40210	—	—	—	453 738,84	1 368 511,36	—		
н40220	—	—	—	453 740,18	1 368 500,90	—		
н40190	—	—	—	453 749,01	1 368 502,03	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:843 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:348
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Полевая, дом 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:843 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:844 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4113О	—	—	—	453 625,75	1 368 534,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4114О	—	—	—	453 625,12	1 368 538,91	—		
н4115О	—	—	—	453 624,57	1 368 538,82	—		
н4116О	—	—	—	453 623,32	1 368 546,50	—		
н4117О	—	—	—	453 613,82	1 368 545,03	—		
н4118О	—	—	—	453 615,67	1 368 533,36	—		
н4113О	—	—	—	453 625,75	1 368 534,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:844 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:6

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Кученяево, ул. Полевая, д. 30				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:844 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:847 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5400О	—	—	—	453 947,68	1 369 884,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н5401О	—	—	—	453 946,44	1 369 894,88	—				
н5402О	—	—	—	453 938,33	1 369 893,88	—				
н5403О	—	—	—	453 939,57	1 369 883,85	—				
н5400О	—	—	—	453 947,68	1 369 884,85	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:847 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:153
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 124
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:847 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:848 :

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55820	—	—	—	453 912,32	1 370 215,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5583О	—	—	—	453 911,09	1 370 224,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5584О	—	—	—	453 899,42	1 370 222,72	—		
н5585О	—	—	—	453 900,64	1 370 214,31	—		
н5582О	—	—	—	453 912,32	1 370 215,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:848 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:182
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 154
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:848 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:850	
Система координат							МСК-13, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5058О	—	—	—	454 119,62	1 368 786,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5059О	—	—	—	454 118,31	1 368 795,39	—		
н5060О	—	—	—	454 106,73	1 368 793,90	—		
н5061О	—	—	—	454 108,10	1 368 784,76	—		
н5058О	—	—	—	454 119,62	1 368 786,45	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
13:01:0212002:850								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:1054			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский, муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 17		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:850 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:851 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5905О	—	—	—	453 892,46	1 370 365,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5906О	—	—	—	453 886,79	1 370 376,27	—		
н5907О	—	—	—	453 880,24	1 370 372,57	—		
н5908О	—	—	—	453 881,53	1 370 370,28	—		
н5909О	—	—	—	453 881,04	1 370 369,95	—		
н5910О	—	—	—	453 885,41	1 370 361,83	—		
н5905О	—	—	—	453 892,46	1 370 365,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:851 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:197			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 171			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:851 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:853 :									
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н56600	—	—	—	454 063,38	1 368 818,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5661О	—	—	—	454 055,14	1 368 817,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5662О	—	—	—	454 056,31	1 368 807,69	—		
н5663О	—	—	—	454 064,55	1 368 808,88	—		
н5660О	—	—	—	454 063,38	1 368 818,63	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:853 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:853 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:854:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54300	—	—	—	453 705,07	1 370 512,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н54310	—	—	—	453 711,20	1 370 518,16	—		
н54320	—	—	—	453 705,56	1 370 524,36	—		
н54330	—	—	—	453 701,90	1 370 521,10	—		
н54340	—	—	—	453 702,52	1 370 520,36	—		
н54350	—	—	—	453 701,38	1 370 519,30	—		
н54360	—	—	—	453 702,73	1 370 517,78	—		
н54370	—	—	—	453 701,23	1 370 516,34	—		
н54300	—	—	—	453 705,07	1 370 512,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:854:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:210				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 185				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:854 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:855 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н52140	—	—	—	454 054,62	1 368 894,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н52150	—	—	—	454 053,97	1 368 900,82	—				
н52160	—	—	—	454 053,35	1 368 900,74	—				
н52170	—	—	—	454 052,96	1 368 903,96	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5218О	—	—	—	454 044,67	1 368 903,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5219О	—	—	—	454 045,68	1 368 894,00	—		
н5214О	—	—	—	454 054,62	1 368 894,99	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:855 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:855 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:856:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56500	—	—	—	454 043,33	1 368 641,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н56510	—	—	—	454 053,18	1 368 642,45	—		
н56520	—	—	—	454 051,60	1 368 656,15	—		
н56530	—	—	—	454 041,10	1 368 654,93	—		
н56540	—	—	—	454 042,45	1 368 644,10	—		
н56550	—	—	—	454 043,00	1 368 644,16	—		
н56500	—	—	—	454 043,33	1 368 641,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:856:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:39

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский, муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица. Володарского, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:856 :		
1.	—	

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:857 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59150	—	—	—	454 088,44	1 369 038,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н59160	—	—	—	454 087,79	1 369 044,00	—		
н59170	—	—	—	454 079,84	1 369 043,09	—		
н59180	—	—	—	454 080,49	1 369 037,45	—		
н59150	—	—	—	454 088,44	1 369 038,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:857 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:80			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 49			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:857 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:859 :									
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н52580	—	—	—	454 012,74	1 369 282,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5259О	—	—	—	454 012,47	1 369 284,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5260О	—	—	—	454 013,05	1 369 284,73	—		
н5261О	—	—	—	454 012,37	1 369 291,42	—		
н5262О	—	—	—	454 001,96	1 369 290,35	—		
н5263О	—	—	—	454 002,90	1 369 281,11	—		
н5258О	—	—	—	454 012,74	1 369 282,12	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:859 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:934
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 62
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:859 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:860:

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н52800	—	—	—	454 009,03	1 369 318,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н52810	—	—	—	454 008,83	1 369 320,39	—		
н52820	—	—	—	454 009,35	1 369 320,45	—		
н52830	—	—	—	454 008,42	1 369 327,95	—		
н52840	—	—	—	453 996,04	1 369 326,41	—		
н52850	—	—	—	453 997,16	1 369 317,37	—		
н52800	—	—	—	454 009,03	1 369 318,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:860:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:98



1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 68		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:860 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:861 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5616О	—	—	—	454 036,54	1 369 550,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5617О	—	—	—	454 035,61	1 369 559,03	—		
н5618О	—	—	—	454 027,93	1 369 558,29	—		
н5619О	—	—	—	454 028,02	1 369 557,30	—		
н5620О	—	—	—	454 025,27	1 369 557,03	—		
н5621О	—	—	—	454 025,39	1 369 555,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5622О	—	—	—	454 024,75	1 369 555,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5623О	—	—	—	454 025,33	1 369 549,29	—		
н5616О	—	—	—	454 036,54	1 369 550,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:861 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:121
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 91
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:861 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:862:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56300	—	—	—	454 030,41	1 369 587,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н56310	—	—	—	454 021,19	1 369 585,81	—		
н56320	—	—	—	454 023,43	1 369 571,04	—		
н56330	—	—	—	454 031,36	1 369 572,16	—		
н56340	—	—	—	454 030,80	1 369 576,66	—		
н56350	—	—	—	454 031,87	1 369 576,83	—		
н56300	—	—	—	454 030,41	1 369 587,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:862:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:123

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Володарского, дом 93		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:862 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:863 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5366О	—	—	—	453 981,53	1 369 575,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5367О	—	—	—	453 982,03	1 369 575,16	—		
н5368О	—	—	—	453 981,45	1 369 581,44	—		
н5369О	—	—	—	453 971,25	1 369 580,52	—		
н5370О	—	—	—	453 971,79	1 369 574,49	—		
н5371О	—	—	—	453 973,38	1 369 574,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5372О	—	—	—	453 973,60	1 369 572,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5373О	—	—	—	453 981,78	1 369 572,90	—		
н5366О	—	—	—	453 981,53	1 369 575,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:863 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:126
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 96
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:863 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:864 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4623О	—	—	—	454 260,52	1 367 524,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4624О	—	—	—	454 260,49	1 367 532,60	—		
н4625О	—	—	—	454 250,28	1 367 532,56	—		
н4626О	—	—	—	454 250,30	1 367 526,78	—		
н4627О	—	—	—	454 250,68	1 367 526,79	—		
н4628О	—	—	—	454 250,76	1 367 524,07	—		
н4623О	—	—	—	454 260,52	1 367 524,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:864 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:313

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 101				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:864 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:865 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4617О	—	—	—	454 256,30	1 367 468,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н4618О	—	—	—	454 255,87	1 367 476,60	—				
н4619О	—	—	—	454 244,21	1 367 475,92	—				
н4620О	—	—	—	454 244,63	1 367 470,16	—				
н4621О	—	—	—	454 245,38	1 367 470,23	—				
н4622О	—	—	—	454 245,55	1 367 467,64	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н46170	—	—	—	454 256,30	1 367 468,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:865:	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:15		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 103		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:865:	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:868:	
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н46290	—	—	—	454 226,83	1 367 773,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н46300	—	—	—	454 225,57	1 367 785,85	—		
н46310	—	—	—	454 213,75	1 367 784,77	—		
н46320	—	—	—	454 215,01	1 367 772,88	—		
н46290	—	—	—	454 226,83	1 367 773,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:868 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:295
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 81
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:868 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:869:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4611О	—	—	—	454 201,12	1 367 520,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4612О	—	—	—	454 200,57	1 367 525,95	—		
н4613О	—	—	—	454 200,13	1 367 525,91	—		
н4614О	—	—	—	454 199,83	1 367 528,81	—		
н4615О	—	—	—	454 188,77	1 367 527,65	—		
н4616О	—	—	—	454 189,61	1 367 519,15	—		
н4611О	—	—	—	454 201,12	1 367 520,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:869:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:323

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 112		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:869 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:870 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4555О	—	—	—	454 209,89	1 367 449,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4556О	—	—	—	454 209,38	1 367 452,92	—		
н4557О	—	—	—	454 210,11	1 367 453,02	—		
н4558О	—	—	—	454 209,33	1 367 458,60	—		
н4559О	—	—	—	454 200,19	1 367 457,41	—		
н4560О	—	—	—	454 201,48	1 367 448,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н45550	—	—	—	454 209,89	1 367 449,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:870								:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:327		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 120		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:870								:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:871								:
Система координат МСК-13, зона 1								Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4551О	—	—	—	454 108,31	1 368 391,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4552О	—	—	—	454 107,66	1 368 397,58	—		
н4553О	—	—	—	454 098,94	1 368 396,63	—		
н4554О	—	—	—	454 099,59	1 368 390,62	—		
н4551О	—	—	—	454 108,31	1 368 391,57	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:871 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:235
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:871 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:872 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4547О	—	—	—	454 189,17	1 367 636,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4548О	—	—	—	454 188,32	1 367 644,81	—		
н4549О	—	—	—	454 176,95	1 367 643,65	—		
н4550О	—	—	—	454 177,81	1 367 635,55	—		
н4547О	—	—	—	454 189,17	1 367 636,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:872 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:310
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 98			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:872 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:873 :								
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4543О	—	—	—	454 168,56	1 368 314,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4544О	—	—	—	454 167,78	1 368 322,79	—		
н4545О	—	—	—	454 156,51	1 368 321,76	—		
н4546О	—	—	—	454 157,28	1 368 313,36	—		
н4543О	—	—	—	454 168,56	1 368 314,40	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:873 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:449
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:873 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:874 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4537О	—	—	—	454 120,18	1 368 281,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4538О	—	—	—	454 119,87	1 368 284,89	—		
н4539О	—	—	—	454 120,55	1 368 284,96	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н45400	—	—	—	454 120,02	1 368 290,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н45410	—	—	—	454 110,00	1 368 289,25	—		
н45420	—	—	—	454 110,84	1 368 280,84	—		
н45370	—	—	—	454 120,18	1 368 281,77	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:874 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:244
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:874 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:875	
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4533О	—	—	—	454 123,32	1 368 165,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4534О	—	—	—	454 122,07	1 368 178,11	—		
н4535О	—	—	—	454 109,53	1 368 176,85	—		
н4536О	—	—	—	454 110,78	1 368 164,42	—		
н4533О	—	—	—	454 123,32	1 368 165,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:875	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002:256			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:01:0212002			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 40			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:875 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:876 :								
Система координат				МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4529О	—	—	—	454 142,96	1 368 065,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4530О	—	—	—	454 141,94	1 368 077,08	—		
н4531О	—	—	—	454 130,70	1 368 076,05	—		
н4532О	—	—	—	454 131,73	1 368 064,94	—		
н4529О	—	—	—	454 142,96	1 368 065,98	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:876 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:267		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 52		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:876 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:878 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4521О	—	—	—	454 145,83	1 368 037,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4522О	—	—	—	454 145,30	1 368 042,96	—		
н4523О	—	—	—	454 143,21	1 368 042,76	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н45240	—	—	—	454 143,03	1 368 044,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н45250	—	—	—	454 140,92	1 368 044,12	—		
н45260	—	—	—	454 140,81	1 368 045,30	—		
н45270	—	—	—	454 135,46	1 368 044,77	—		
н45280	—	—	—	454 136,24	1 368 036,66	—		
н45210	—	—	—	454 145,83	1 368 037,59	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:878 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:271
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 56
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:878 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:879 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6252О	—	—	—	454 149,85	1 367 999,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6253О	—	—	—	454 142,53	1 367 998,60	—		
н6254О	—	—	—	454 142,98	1 367 993,33	—		
н6255О	—	—	—	454 150,32	1 367 993,90	—		
н6252О	—	—	—	454 149,85	1 367 999,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:879 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:464
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Луначарского ул, д 60		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:879 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:880 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н45150	—	—	—	454 201,09	1 367 968,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н45160	—	—	—	454 204,59	1 367 968,82	—		
н45170	—	—	—	454 203,92	1 367 976,49	—		
н45180	—	—	—	454 193,71	1 367 975,46	—		
н45190	—	—	—	454 195,20	1 367 962,36	—		
н45200	—	—	—	454 201,57	1 367 963,11	—		
н45150	—	—	—	454 201,09	1 367 968,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:880 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:920
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 63
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:880 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:881 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4509О	—	—	—	454 153,82	1 367 961,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н45100	—	—	—	454 153,12	1 367 967,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н45110	—	—	—	454 152,56	1 367 967,29	—		
н45120	—	—	—	454 152,13	1 367 970,76	—		
н45130	—	—	—	454 139,90	1 367 969,27	—		
н45140	—	—	—	454 141,03	1 367 959,99	—		
н45090	—	—	—	454 153,82	1 367 961,55	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:881 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:935
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 66
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:881 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:882:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4503О	—	—	—	454 153,70	1 368 474,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4504О	—	—	—	454 152,59	1 368 483,72	—		
н4505О	—	—	—	454 139,96	1 368 482,14	—		
н4506О	—	—	—	454 140,37	1 368 478,81	—		
н4507О	—	—	—	454 139,66	1 368 478,72	—		
н4508О	—	—	—	454 140,35	1 368 473,18	—		
н4503О	—	—	—	454 153,70	1 368 474,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:882:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:225

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 7		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:882 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:883 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4497О	—	—	—	454 222,79	1 367 803,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4498О	—	—	—	454 221,79	1 367 811,01	—		
н4499О	—	—	—	454 217,86	1 367 810,53	—		
н4500О	—	—	—	454 217,26	1 367 814,07	—		
н4501О	—	—	—	454 210,38	1 367 813,14	—		
н4502О	—	—	—	454 212,09	1 367 801,77	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н44970	—	—	—	454 222,79	1 367 803,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:883 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:291			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 77			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:883 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:884 :	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4491О	—	—	—	454 228,87	1 367 749,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4492О	—	—	—	454 228,09	1 367 758,12	—		
н4493О	—	—	—	454 215,96	1 367 757,00	—		
н4494О	—	—	—	454 216,48	1 367 751,33	—		
н4495О	—	—	—	454 217,09	1 367 751,39	—		
н4496О	—	—	—	454 217,35	1 367 748,56	—		
н4491О	—	—	—	454 228,87	1 367 749,63	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:884 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:297
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 83
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:884:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:885:

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4487О	—	—	—	454 231,68	1 367 734,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4488О	—	—	—	454 231,01	1 367 742,61	—		
н4489О	—	—	—	454 217,89	1 367 741,53	—		
н4490О	—	—	—	454 218,56	1 367 733,37	—		
н4487О	—	—	—	454 231,68	1 367 734,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:885:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:299
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 85		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:885 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:886 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3807О	—	—	—	453 853,83	1 368 295,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3808О	—	—	—	453 855,10	1 368 282,61	—		
н3809О	—	—	—	453 857,66	1 368 282,78	—		
н3810О	—	—	—	453 857,71	1 368 282,35	—		
н3811О	—	—	—	453 864,33	1 368 283,01	—		
н3812О	—	—	—	453 863,22	1 368 293,63	—		
н3813О	—	—	—	453 862,53	1 368 293,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3814О	—	—	—	453 862,24	1 368 296,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3807О	—	—	—	453 853,83	1 368 295,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:886 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:363
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Молодежная, дом № 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:886 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:887:

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3859О	—	—	—	453 886,86	1 368 025,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3860О	—	—	—	453 886,66	1 368 027,21	—		
н3861О	—	—	—	453 875,95	1 368 026,14	—		
н3862О	—	—	—	453 876,81	1 368 015,74	—		
н3863О	—	—	—	453 888,27	1 368 016,86	—		
н3864О	—	—	—	453 887,56	1 368 025,49	—		
н3859О	—	—	—	453 886,86	1 368 025,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:887:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:372

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:887 :		
1.	—	

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:888 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3873О	—	—	—	453 900,14	1 367 885,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3874О	—	—	—	453 886,62	1 367 884,95	—		
н3875О	—	—	—	453 887,67	1 367 870,60	—		
н3876О	—	—	—	453 901,17	1 367 871,78	—		
н3873О	—	—	—	453 900,14	1 367 885,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:888 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:376			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 14			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:888 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:889 :									
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н3913О	—	—	—	453 922,66	1 367 557,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39140	—	—	—	453 922,66	1 367 560,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н39150	—	—	—	453 923,09	1 367 560,42	—		
н39160	—	—	—	453 922,67	1 367 570,91	—		
н39170	—	—	—	453 912,32	1 367 570,38	—		
н39180	—	—	—	453 912,70	1 367 565,10	—		
н39190	—	—	—	453 911,04	1 367 565,04	—		
н39200	—	—	—	453 911,35	1 367 561,35	—		
н39210	—	—	—	453 915,64	1 367 561,43	—		
н39220	—	—	—	453 915,93	1 367 557,48	—		
н39130	—	—	—	453 922,66	1 367 557,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:889 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:385
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 23			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:889 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:890 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3943О	—	—	—	453 933,52	1 367 410,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3944О	—	—	—	453 920,22	1 367 409,58	—		
н3945О	—	—	—	453 921,15	1 367 399,02	—		
н3946О	—	—	—	453 934,44	1 367 400,18	—		
н3943О	—	—	—	453 933,52	1 367 410,70	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:890 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:390
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:890:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						13:01:0212002:892		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3963О	—	—	—	453 675,40	1 368 275,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3964О	—	—	—	453 675,78	1 368 271,24	—		
н3965О	—	—	—	453 675,97	1 368 271,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3966О	—	—	—	453 677,02	1 368 261,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3967О	—	—	—	453 684,99	1 368 261,88	—		
н3968О	—	—	—	453 683,95	1 368 272,08	—		
н3969О	—	—	—	453 684,14	1 368 272,10	—		
н3970О	—	—	—	453 683,76	1 368 276,05	—		
н3963О	—	—	—	453 675,40	1 368 275,19	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:892 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:395
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:892 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:893 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н38250	—	—	—	453 859,13	1 368 208,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н38260	—	—	—	453 860,03	1 368 196,60	—		
н38270	—	—	—	453 871,17	1 368 197,50	—		
н38280	—	—	—	453 870,27	1 368 208,95	—		
н38250	—	—	—	453 859,13	1 368 208,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:893 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:366
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002



1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 4		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:893 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:894 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3869О	—	—	—	453 895,05	1 367 944,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3870О	—	—	—	453 894,08	1 367 955,43	—		
н3871О	—	—	—	453 882,86	1 367 954,32	—		
н3872О	—	—	—	453 883,83	1 367 943,08	—		
н3869О	—	—	—	453 895,05	1 367 944,11	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:894 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:374
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:894 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:895 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3847О	—	—	—	453 873,07	1 368 078,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3848О	—	—	—	453 873,83	1 368 067,25	—		
н3849О	—	—	—	453 883,16	1 368 067,95	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н38500	—	—	—	453 882,90	1 368 071,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н38510	—	—	—	453 883,56	1 368 071,92	—		
н38520	—	—	—	453 883,09	1 368 078,83	—		
н38470	—	—	—	453 873,07	1 368 078,02	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:895 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:370
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Молодежная, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:895 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:896 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4369О	—	—	—	454 399,95	1 368 546,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4370О	—	—	—	454 401,37	1 368 556,50	—		
н4371О	—	—	—	454 389,34	1 368 558,26	—		
н4372О	—	—	—	454 387,92	1 368 548,55	—		
н4369О	—	—	—	454 399,95	1 368 546,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:896 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:414
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 16		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:896 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:897 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4351О	—	—	—	454 394,26	1 368 696,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4352О	—	—	—	454 384,06	1 368 694,48	—		
н4353О	—	—	—	454 385,35	1 368 689,14	—		
н4354О	—	—	—	454 385,70	1 368 689,23	—		
н4355О	—	—	—	454 386,36	1 368 686,50	—		
н4356О	—	—	—	454 395,83	1 368 688,79	—		
н4357О	—	—	—	454 395,15	1 368 691,63	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:898		:
Система координат			МСК-13, зона 1				Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4359О	—	—	—	454 374,47	1 368 737,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н4360О	—	—	—	454 384,27	1 368 739,48	—			
н4361О	—	—	—	454 382,62	1 368 748,15	—			
н4362О	—	—	—	454 381,64	1 368 747,96	—			
н4363О	—	—	—	454 380,89	1 368 751,96	—			
н4364О	—	—	—	454 376,49	1 368 751,17	—			
н4365О	—	—	—	454 376,68	1 368 750,09	—			
н4366О	—	—	—	454 373,19	1 368 749,46	—			
н4367О	—	—	—	454 373,52	1 368 747,71	—			
н4368О	—	—	—	454 372,58	1 368 747,54	—			
н4359О	—	—	—	454 374,47	1 368 737,43	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:898		:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:420
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:898 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:899 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4287О	—	—	—	454 335,67	1 369 149,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4288О	—	—	—	454 327,91	1 369 148,13	—		
н4289О	—	—	—	454 328,86	1 369 141,47	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4290О	—	—	—	454 336,63	1 369 142,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4287О	—	—	—	454 335,67	1 369 149,24	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:899 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:899 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:900 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4131О	—	—	—	454 567,20	1 368 369,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4132О	—	—	—	454 573,04	1 368 379,98	—		
н4133О	—	—	—	454 563,77	1 368 385,12	—		
н4134О	—	—	—	454 562,55	1 368 382,96	—		
н4135О	—	—	—	454 561,43	1 368 383,60	—		
н4136О	—	—	—	454 556,80	1 368 375,24	—		
н4131О	—	—	—	454 567,20	1 368 369,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:900 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:922

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Набережная, дом 8		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:900 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:901 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4023О	—	—	—	453 774,65	1 368 506,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4024О	—	—	—	453 773,31	1 368 516,01	—		
н4025О	—	—	—	453 770,43	1 368 515,58	—		
н4026О	—	—	—	453 770,34	1 368 516,22	—		
н4027О	—	—	—	453 764,52	1 368 515,36	—		
н4028О	—	—	—	453 765,96	1 368 505,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4023О	—	—	—	453 774,65	1 368 506,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:901:	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:346			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Полевая, дом 15			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:901:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:902:	
Система координат								МСК-13, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4119О	—	—	—	453 772,80	1 368 556,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4120О	—	—	—	453 771,47	1 368 568,40	—		
н4121О	—	—	—	453 761,43	1 368 567,31	—		
н4122О	—	—	—	453 762,76	1 368 555,02	—		
н4119О	—	—	—	453 772,80	1 368 556,11	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:902 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:349
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Полевая, дом 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:902 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:903 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3997О	—	—	—	453 629,17	1 368 480,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3998О	—	—	—	453 626,44	1 368 493,67	—		
н3999О	—	—	—	453 622,69	1 368 492,91	—		
н4000О	—	—	—	453 622,56	1 368 493,57	—		
н4001О	—	—	—	453 615,93	1 368 492,23	—		
н4002О	—	—	—	453 618,77	1 368 478,21	—		
н3997О	—	—	—	453 629,17	1 368 480,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:903 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:356

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Полевая, дом 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:903 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:904 :		
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4123О	—	—	—	453 650,57	1 368 538,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4124О	—	—	—	453 649,14	1 368 548,62	—		
н4125О	—	—	—	453 641,11	1 368 547,61	—		
н4126О	—	—	—	453 642,52	1 368 537,18	—		
н4123О	—	—	—	453 650,57	1 368 538,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:904 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:359
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:904 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:905 :

Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39870	—	—	—	453 573,28	1 368 474,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39880	—	—	—	453 571,69	1 368 484,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н39890	—	—	—	453 560,64	1 368 482,45	—		
н39900	—	—	—	453 562,23	1 368 472,83	—		
н39870	—	—	—	453 573,28	1 368 474,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:905 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Полевая, дом 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:905 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:907:

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4127О	—	—	—	453 599,73	1 368 529,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4128О	—	—	—	453 598,35	1 368 542,80	—		
н4129О	—	—	—	453 589,19	1 368 542,00	—		
н4130О	—	—	—	453 590,41	1 368 528,97	—		
н4127О	—	—	—	453 599,73	1 368 529,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:907:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:361
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, улица Полевая, дом 32		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:907 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:908 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2266О	—	—	—	453 980,23	1 368 531,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2267О	—	—	—	453 978,83	1 368 543,66	—		
н5979О	—	—	—	453 962,54	1 368 541,62	—		
н5980О	—	—	—	453 963,12	1 368 536,71	—		
н5981О	—	—	—	453 965,48	1 368 536,99	—		
н5982О	—	—	—	453 966,29	1 368 530,14	—		
н5983О	—	—	—	453 975,61	1 368 531,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5984О	—	—	—	453 976,09	1 368 527,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2265О	—	—	—	453 980,73	1 368 527,78	—		
н2266О	—	—	—	453 980,23	1 368 531,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:908 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:1055
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Полевая ул, д 56
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:908 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:918	:
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5862О	—	—	—	454 833,48	1 369 260,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5863О	—	—	—	454 833,48	1 369 260,91	—		
н5864О	—	—	—	454 833,43	1 369 261,15	—		
н5865О	—	—	—	454 833,32	1 369 261,46	—		
н5866О	—	—	—	454 833,18	1 369 261,71	—		
н5867О	—	—	—	454 833,10	1 369 261,85	—		
н5868О	—	—	—	454 832,86	1 369 262,08	—		
н5869О	—	—	—	454 832,60	1 369 262,26	—		
н5870О	—	—	—	454 832,42	1 369 262,39	—		
н5871О	—	—	—	454 832,10	1 369 262,47	—		
н5872О	—	—	—	454 831,82	1 369 262,47	—		
н5873О	—	—	—	454 831,48	1 369 262,47	—		
н5874О	—	—	—	454 831,07	1 369 262,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н58750	—	—	—	454 830,81	1 369 262,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н58760	—	—	—	454 830,54	1 369 262,02	—		
н58770	—	—	—	454 830,41	1 369 261,85	—		
н58780	—	—	—	454 830,24	1 369 261,63	—		
н58790	—	—	—	454 830,12	1 369 261,39	—		
н58800	—	—	—	454 830,04	1 369 261,23	—		
н58810	—	—	—	454 829,99	1 369 261,04	—		
н58820	—	—	—	454 829,99	1 369 260,82	—		
н58830	—	—	—	454 829,99	1 369 260,56	—		
н58840	—	—	—	454 830,04	1 369 260,34	—		
н58850	—	—	—	454 830,09	1 369 260,13	—		
н58860	—	—	—	454 830,16	1 369 259,97	—		
н58870	—	—	—	454 830,29	1 369 259,75	—		
н58880	—	—	—	454 830,44	1 369 259,57	—		
н58890	—	—	—	454 830,62	1 369 259,39	—		
н58900	—	—	—	454 830,75	1 369 259,30	—		
н58910	—	—	—	454 830,94	1 369 259,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5892О	—	—	—	454 831,13	1 369 259,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5893О	—	—	—	454 831,29	1 369 259,04	—		
н5894О	—	—	—	454 831,52	1 369 259,00	—		
н5895О	—	—	—	454 831,73	1 369 259,00	—		
н5896О	—	—	—	454 832,03	1 369 259,00	—		
н5897О	—	—	—	454 832,33	1 369 259,09	—		
н5898О	—	—	—	454 832,54	1 369 259,18	—		
н5899О	—	—	—	454 832,78	1 369 259,33	—		
н5900О	—	—	—	454 832,92	1 369 259,45	—		
н5901О	—	—	—	454 833,14	1 369 259,69	—		
н5902О	—	—	—	454 833,32	1 369 259,98	—		
н5903О	—	—	—	454 833,42	1 369 260,21	—		
н5904О	—	—	—	454 833,48	1 369 260,51	—		
н5862О	—	—	—	454 833,48	1 369 260,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:918	:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:918 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:919 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5476О	—	—	—	453 970,54	1 370 174,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н5477О	—	—	—	453 969,78	1 370 184,72	—				
н5478О	—	—	—	453 958,06	1 370 183,64	—				
н5479О	—	—	—	453 958,86	1 370 173,86	—				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5476О	—	—	—	453 970,54	1 370 174,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:919 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002:179		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 151		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:919 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:925 :	
Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н40290	—	—	—	453 821,19	1 368 515,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н40300	—	—	—	453 819,63	1 368 524,58	—		
н40310	—	—	—	453 805,22	1 368 521,99	—		
н40320	—	—	—	453 807,04	1 368 512,46	—		
н40290	—	—	—	453 821,19	1 368 515,04	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:925 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:342
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, село Кученяево, ул. Полевая, дом 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:925 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:931:

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4481О	—	—	—	454 253,32	1 367 540,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4482О	—	—	—	454 252,60	1 367 548,78	—		
н4483О	—	—	—	454 240,08	1 367 547,68	—		
н4484О	—	—	—	454 240,92	1 367 538,09	—		
н4485О	—	—	—	454 245,54	1 367 538,49	—		
н4486О	—	—	—	454 245,40	1 367 539,69	—		
н4481О	—	—	—	454 253,32	1 367 540,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:931:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:930

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:01:0212002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом № 99				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:931 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:932 :										
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4477О	—	—	—	454 191,95	1 368 087,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н4478О	—	—	—	454 190,97	1 368 096,44	—				
н4479О	—	—	—	454 179,93	1 368 095,19	—				
н4480О	—	—	—	454 180,92	1 368 086,53	—				
н4477О	—	—	—	454 191,95	1 368 087,79	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:932 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:266
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Луначарского, дом 51
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:932 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:933 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55320	—	—	—	453 779,22	1 370 365,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5533О	—	—	—	453 788,09	1 370 373,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5534О	—	—	—	453 780,52	1 370 382,32	—		
н5535О	—	—	—	453 771,65	1 370 374,81	—		
н5532О	—	—	—	453 779,22	1 370 365,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:933 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:191
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431851, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, Кученяево с, Володарского ул, д 164
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:01:0212002:933 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:939 :

Система координат			МСК-13, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5544О	—	—	—	453 726,82	1 370 413,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5545О	—	—	—	453 733,74	1 370 418,00	—		
н5546О	—	—	—	453 732,29	1 370 420,08	—		
н5547О	—	—	—	453 732,84	1 370 420,48	—		
н5548О	—	—	—	453 729,32	1 370 425,61	—		
н5549О	—	—	—	453 721,86	1 370 420,51	—		
н5544О	—	—	—	453 726,82	1 370 413,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:01:0212002:939 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002:196

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0212002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кученяевское сельское поселение, с. Кученяево, ул. Володарского, дом 168
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:01:0212002:939 :		
1.	—	



Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 13:01:0212002:600 _____ :									
Система координат _____ МСК-13, зона 1 _____				Зона № _____ 1 _____					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4184/н2 04О	453 575,45	1 370 588,22	—	453 575,59	1 370 589,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
4185/н2 05О	453 583,27	1 370 594,88	—	453 583,79	1 370 595,97	—			
4186/н2 06О	453 577,47	1 370 601,70	—	453 578,39	1 370 603,11	—			
4187/н2 07О	453 569,65	1 370 595,04	—	453 570,20	1 370 596,91	—			
4184/н2 04О	453 575,45	1 370 588,22	—	453 575,59	1 370 589,77	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 13:01:0212002:600 _____ :									
1.	Фактическое местоположение объекта капитального строительства не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 13:01:0212002:600 _____ :									
1.	_____								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				13:01:0212002:718				
Система координат				МСК-13, зона 1				
Зона №				1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19200/6 702	454 069,31	1 368 676,67	—	454 070,29	1 368 676,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
19201/6 703	454 068,65	1 368 688,15	—	454 069,63	1 368 688,20	—		
19202/6 704	454 062,46	1 368 687,79	—	454 063,44	1 368 687,84	—		
19203/6 705	454 062,38	1 368 689,29	—	454 063,36	1 368 689,34	—		
19204/6 706	454 058,09	1 368 689,05	—	454 059,07	1 368 689,10	—		
19205/6 707	454 058,83	1 368 676,07	—	454 059,81	1 368 676,12	—		
19200/6 702	454 069,31	1 368 676,67	—	454 070,29	1 368 676,72	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				13:01:0212002:718				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				13:01:0212002:718				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				13:01:0212002:928				
Система координат				МСК-13, зона 1				
Зона №				1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4198/н2 08О	454 179,60	1 368 190,34	—	454 181,65	1 368 192,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
4199/н2 09О	454 179,12	1 368 199,33	—	454 180,59	1 368 201,23	—		
4200/н2 10О	454 169,63	1 368 198,81	—	454 169,13	1 368 199,86	—		
4201/н2 11О	454 170,12	1 368 189,83	—	454 170,20	1 368 190,93	—		
4198/н2 08О	454 179,60	1 368 190,34	—	454 181,65	1 368 192,29	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:928
1.	Фактическое местоположение объекта капитального строительства не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:01:0212002:928
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				13:01:0212002:937				
Система координат				МСК-13, зона 1				
Зона №				1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4202/н2 12О	453 921,78	1 370 141,46	—	453 920,65	1 370 142,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
4203/н2 13О	453 920,30	1 370 154,26	—	453 919,13	1 370 155,20	—		
4204/н2 14О	453 915,70	1 370 153,73	—	453 914,28	1 370 154,50	—		
4205/н2 15О	453 916,24	1 370 149,04	—	453 914,82	1 370 149,94	—		
4206/н2 16О	453 909,97	1 370 148,31	—	453 908,80	1 370 149,24	—		
4207/н2 17О	453 910,86	1 370 140,58	—	453 909,69	1 370 141,06	—		
4202/н2 12О	453 921,78	1 370 141,46	—	453 920,65	1 370 142,06	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				13:01:0212002:937				
1.	Фактическое местоположение объекта капитального строительства не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				13:01:0212002:937				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:01:0212002:940	
Система координат							МСК-13, зона 1	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4208/н2 18О	453 992,43	1 369 881,91	—	453 995,47	1 369 882,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
4209/н2 19О	453 991,43	1 369 891,09	—	453 994,70	1 369 891,82	—		
4210/н2 20О	453 986,35	1 369 890,54	—	453 988,99	1 369 891,37	—		
4211/н2 21О	453 987,35	1 369 881,36	—	453 989,86	1 369 881,61	—		
4208/н2 18О	453 992,43	1 369 881,91	—	453 995,47	1 369 882,04	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:940	
1.	Фактическое местоположение объекта капитального строительства не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:940	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:01:0212002:1051	
Система координат							МСК-13, зона 1	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9690/64 55	454 333,44	1 369 176,36	—	454 335,97	1 369 177,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
9691/64 56	454 332,98	1 369 182,02	—	454 335,17	1 369 185,96	—		
н6087О	—	—	—	454 323,98	1 369 184,68	—		
н6088О	—	—	—	454 324,17	1 369 182,60	—		
9692/64 59	454 323,77	1 369 181,27	—	454 323,71	1 369 182,56	—		
9693/64 60	454 324,23	1 369 175,62	—	454 324,23	1 369 176,55	—		
9690/64 55	454 333,44	1 369 176,36	—	454 335,97	1 369 177,77	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:1051	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:1051	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:01:0212002:1052	
Система координат							МСК-13, зона 1	
Зона №							1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4156/н1 98О	454 200,50	1 367 536,39	—	454 199,57	1 367 535,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
4157/н1 99О	454 198,98	1 367 545,46	—	454 198,93	1 367 545,38	—		
4158/н2 00О	454 194,40	1 367 544,70	—	454 194,30	1 367 545,07	—		
4159/н2 01О	454 194,94	1 367 541,34	—	454 194,50	1 367 541,87	—		
4160/н2 02О	454 190,84	1 367 540,64	—	454 190,14	1 367 541,48	—		
4161/н2 03О	454 191,83	1 367 534,92	—	454 190,59	1 367 535,32	—		
4156/н1 98О	454 200,50	1 367 536,39	—	454 199,57	1 367 535,95	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:1052	
1.	Фактическое местоположение объекта капитального строительства не соответствует сведениям Единого государственного реестра недвижимости. В ходе комплексных кадастровых работ выявлена и исправлена реестровая ошибка.							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:01:0212002:1052	
1.	—							

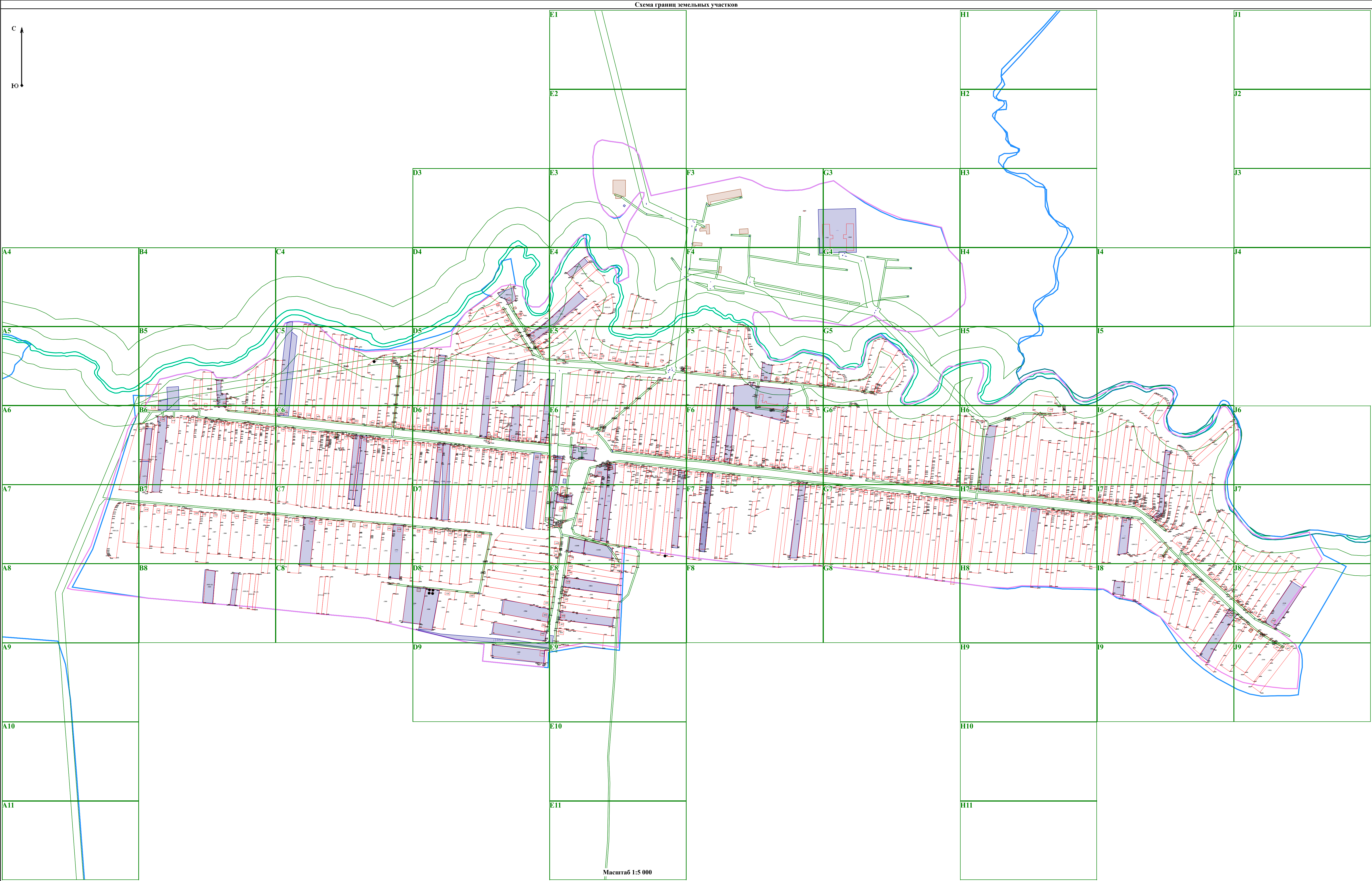




Масштаб 1:5 000

- Условные обозначения:
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
  - Пункт государственной геодезической сети
  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
  - Кадастровый номер земельного участка
  - Кадастровый номер здания
- Граница кадастрового квартала





- Условные обозначения:**
- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
  - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
  - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
  - Зона с особыми условиями использования территории ЗОУИТ
  - Граница кадастрового квартала
  - Кадастровый номер земельного участка