

# РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ

## АДМИНИСТРАЦИЯ АРДАТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

---

«15» мая 20 24 г.

г. Ардатов

№ 438

Об установлении публичного сервитута  
для использования земель и земельных  
участков в целях эксплуатации линейного  
объекта системы газоснабжения местного значения  
«Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга»

В соответствии главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25 октября 2001 года №136-ФЗ, Федеральными законами от 03 августа 2018 года №342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 25 октября 2001 года №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Ардатовского муниципального района Республики Мордовия, на основании ходатайства общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» Администрация Ардатовского муниципального района,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут на срок 49 лет для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга» (далее соответственно - публичный сервитут, инженерное сооружение), по перечню и в границах согласно приложениям №1 и №2;

следующие сроки и график ремонтно-эксплуатационных работ по обслуживанию инженерного сооружения (при необходимости): ежегодно с 1 января по 31 декабря.

2. ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» руководствоваться постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 года №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

3. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

4. Установить ограничения в использовании земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут, в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации «Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей» от 20 ноября 2000 г. №878.

5. ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» привести земельные участки, указанные в приложении, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в срок, предусмотренный пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

Начальнику отдела по управлению имуществом и земельным отношениям Администрации Ардатовского муниципального района Республики Мордовия Бутузову Д.Г. в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения об установлении публичного сервитута осуществить мероприятия, в соответствии с пунктом 7 статьи 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации.

Глава Ардатовского муниципального района



А.Н. Антипов

Приложение №1

к постановлению администрации  
Ардатовского муниципального района  
Республики Мордовия

от « 15 » мая 2024 г. № 438

Перечень

земель и земельных участков, в отношении которых устанавливается  
публичный сервитут и его границы

Кадастровый номер земельного участка	Адрес или иное описание местоположения земельного участка
13:01:0313001	Республика Мордовия, Ардатовский район
13:01:0313001:52	Республика Мордовия, Ардатовский район
13:01:0313002	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Луньга
13:01:0313002:277	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Луньга
13:01:0313002:285	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Луньга
13:01:0313002:288	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Луньга
13:01:0313002:290	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Луньга, ул. Школьная, дом 4



Приложение №2

к постановлению администрации Ардатовского  
муниципального района Республики Мордовия

от «15» мая 2024 г. № 438

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации ли-  
нейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопро-  
вод высокого давления по с.Луныга»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, м.р-н Ардатовский, с.п. Каласевское, с. Луныга
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения пло- щади ( $P \pm \Delta P$ )	8161±32 кв.м
3	Иные характеристики объекта	публичный сервитут в отношении земель и земельных участ- ков в целях эксплуатации линейного объекта системы газо- снабжения местного значения «Внутрипоселковый газопро- вод высокого давления по с.Луныга на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270)



# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

### 1. Система координат МСК-13, зона 1

### 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	459377,41	1340135,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	459396,64	1340145,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	459393,60	1340151,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	460038,14	1340400,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	460232,02	1340496,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	460484,17	1340516,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	460490,18	1340489,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
8	460532,96	1340298,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	460525,07	1340296,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	460531,65	1340275,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	460551,70	1340282,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	460544,97	1340302,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	460537,74	1340300,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	460495,50	1340488,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	460552,93	1340501,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	460553,64	1340499,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга»**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
17	460555,91	1340499,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	460555,07	1340505,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	460551,83	1340506,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	460494,41	1340493,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	460488,10	1340521,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	460230,67	1340501,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	460036,12	1340405,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	459391,35	1340155,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	459387,24	1340163,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
26	459368,01	1340154,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	459377,41	1340135,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

#### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—



# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат —

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга»  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Схема границ публичного сервитута

### Основной лист



Масштаб 1: 7000



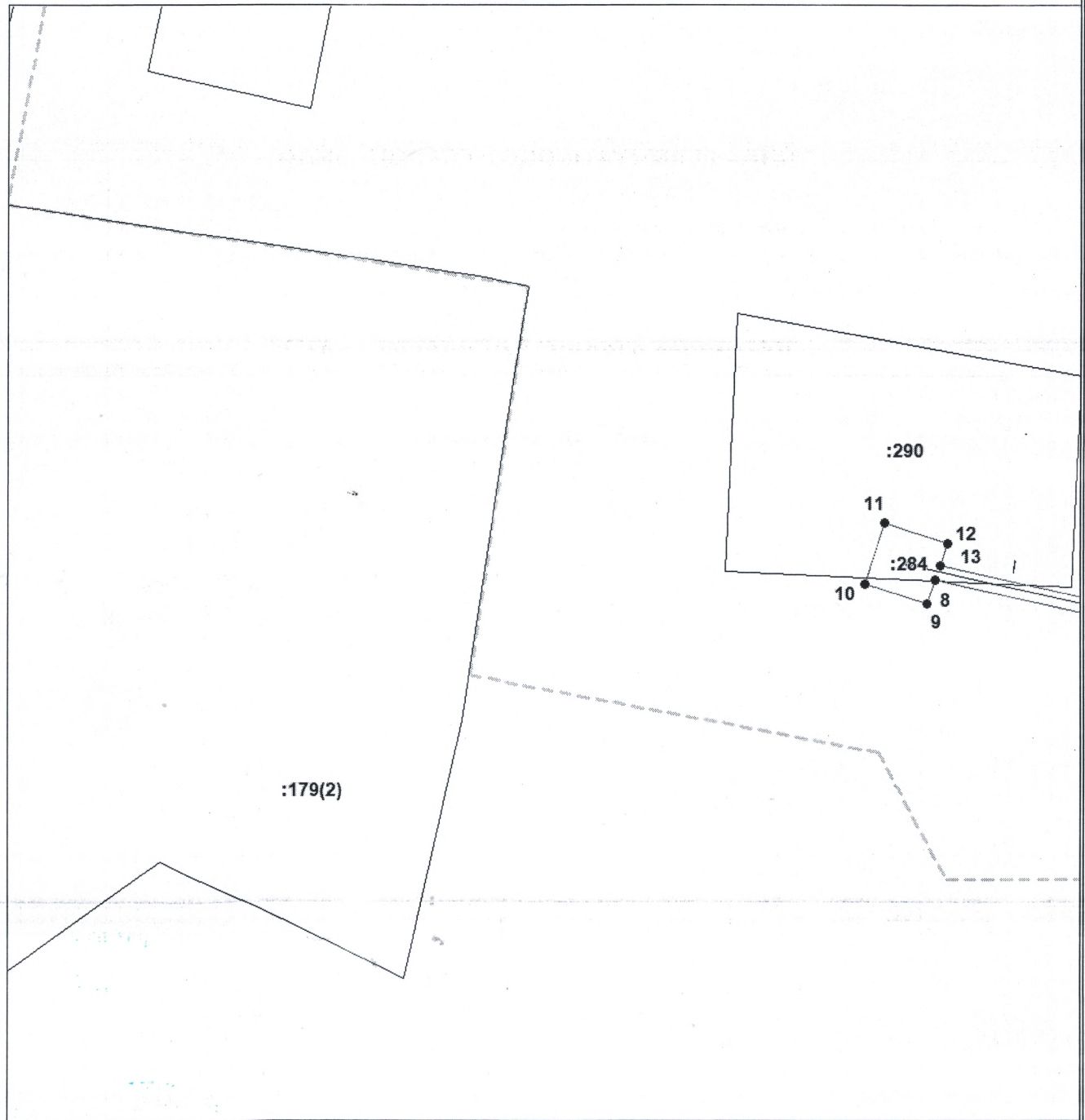
## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Схема границ публичного сервитута

### Выносной лист №1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Петрова М. Г.* Дата 22 марта 2024 г.

Место для оттиска (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



**публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга»**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Выносной лист №2

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

Место для описания (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





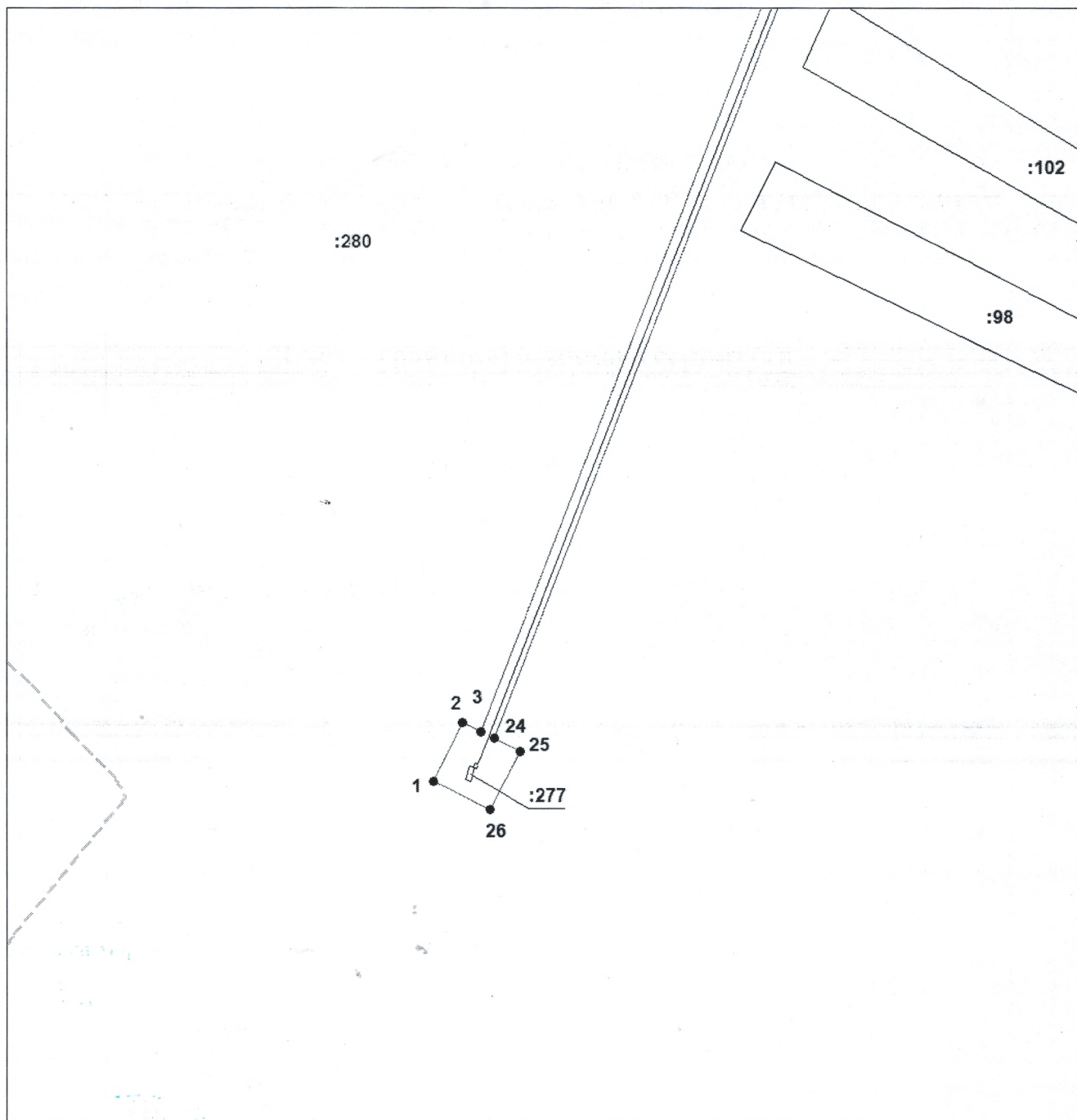
## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


## Схема границ публичного сервитута

### Выносной лист №3



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

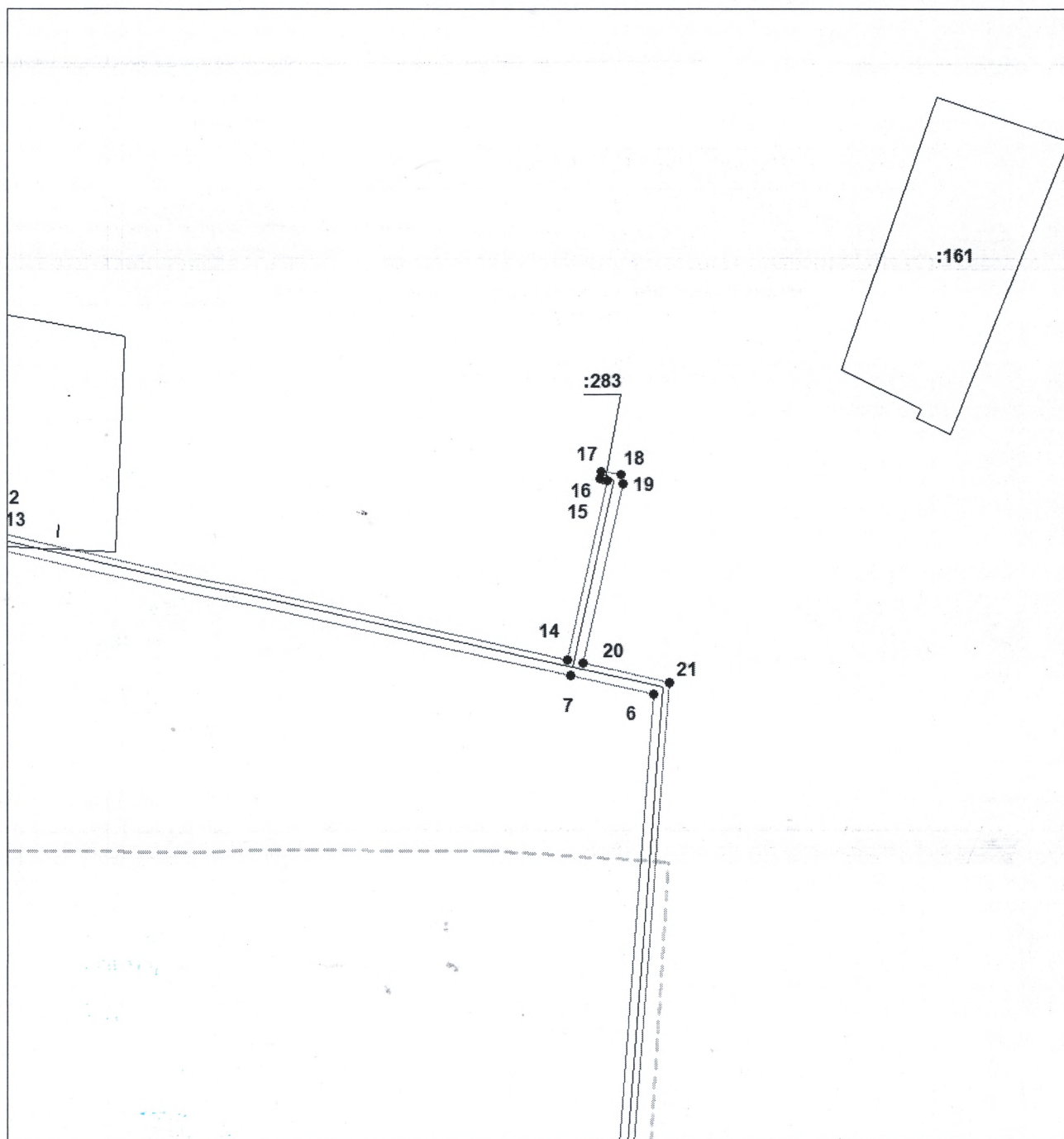
Подпись  Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

Место для  (П.И.О. и инициалы) лица, составившего описание местоположения границ объекта




публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга»  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Выносной лист №4



Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись  Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

Место для оттиска палеца (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

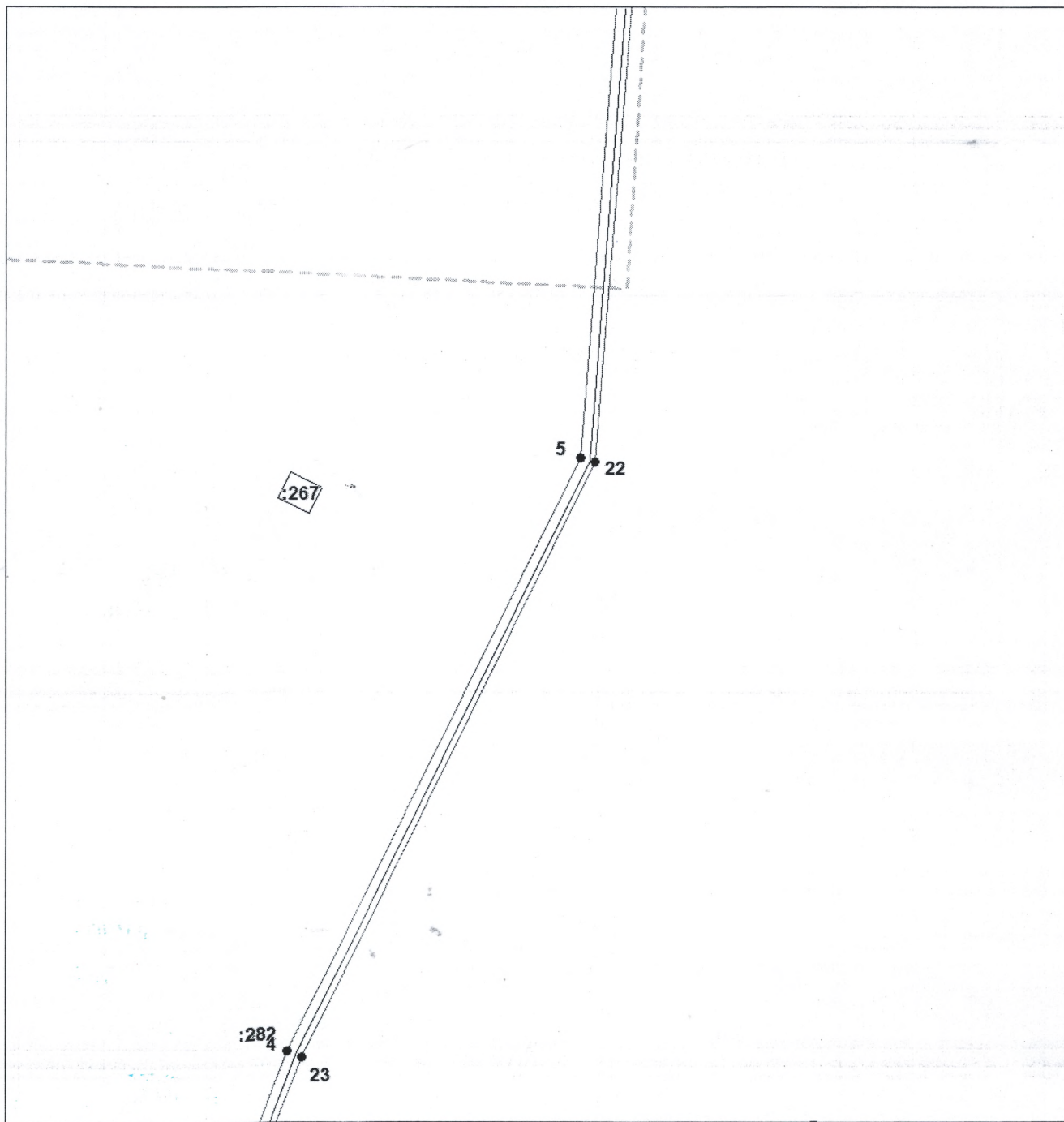


## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга»  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Схема границ публичного сервитута

### Выносной лист №5



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

Место для оттиска инкассера (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





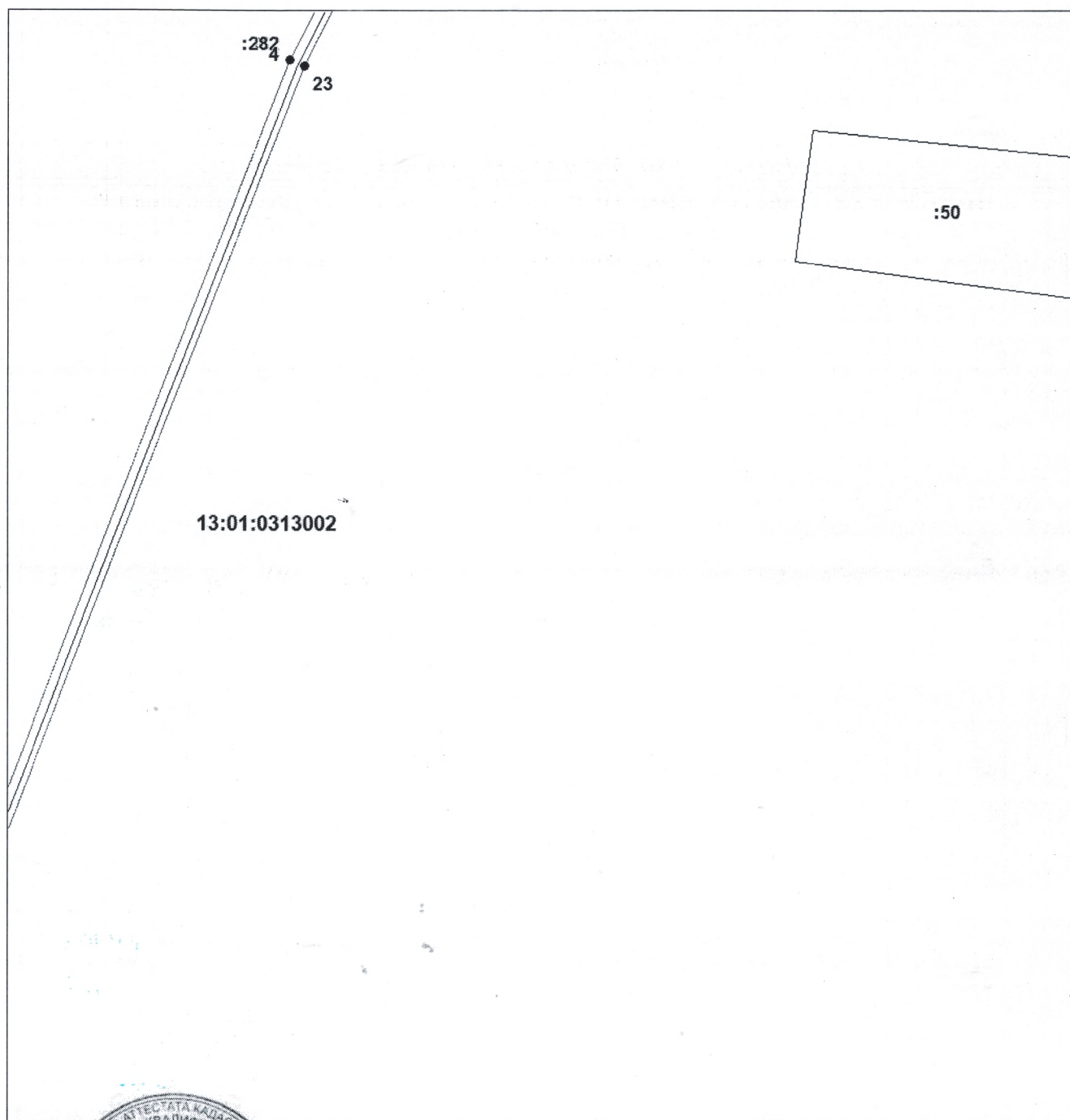
## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

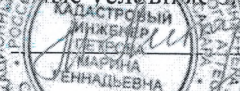
## Схема границ публичного сервитута

### Выносной лист №6



Масштаб 1:2000

Испол. земельные условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись  Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

Место для оттиска печати (или наличия) лица, составившего описание местоположения границ объекта





### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод высокого давления по с.Луныга»  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Схема границ публичного сервитута

#### Используемые условные знаки и обозначения:

- \_\_\_\_\_ – граница публичного сервитута,
- \_\_\_\_\_ – газопровод,
- \_\_\_\_\_ – границы земельных участков,
- ..... – границы кадастровых кварталов,
- . - . - . - . – установленные границы административно-территориальных образований,
- . - . - . - . – границы населенных пунктов,
- – характерная точка публичного сервитута.

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-13, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	461096,44	1354220,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	461237,15	1354228,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	461419,20	1354240,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	461785,77	1354268,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	461835,51	1354276,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	462064,22	1354318,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	462258,85	1354356,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	462492,16	1354405,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
9	462527,34	1354417,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	462526,07	1354422,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	462529,12	1354423,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	462528,79	1354425,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	462532,71	1354425,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	462532,24	1354428,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	462521,27	1354426,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	462522,35	1354421,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	462490,81	1354410,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	462257,86	1354361,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
19	462063,29	1354323,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	461834,68	1354281,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	461785,20	1354273,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	461418,84	1354245,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	461236,85	1354233,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	461097,46	1354225,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	461079,48	1354234,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
26	461047,53	1354309,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	460923,62	1354585,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	460889,65	1354670,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—



# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
29	460869,54	1354748,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	460862,87	1354907,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	460860,56	1354909,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	460711,69	1354914,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	460711,80	1354922,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	460690,80	1354922,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
35	460690,52	1354901,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	460711,52	1354901,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	460711,63	1354909,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	460858,02	1354904,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
39	460864,57	1354747,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	460884,89	1354668,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	460919,02	1354583,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	461042,95	1354307,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	461075,61	1354230,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	461096,44	1354220,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат —

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Схема границ публичного сервитута

### Основной лист

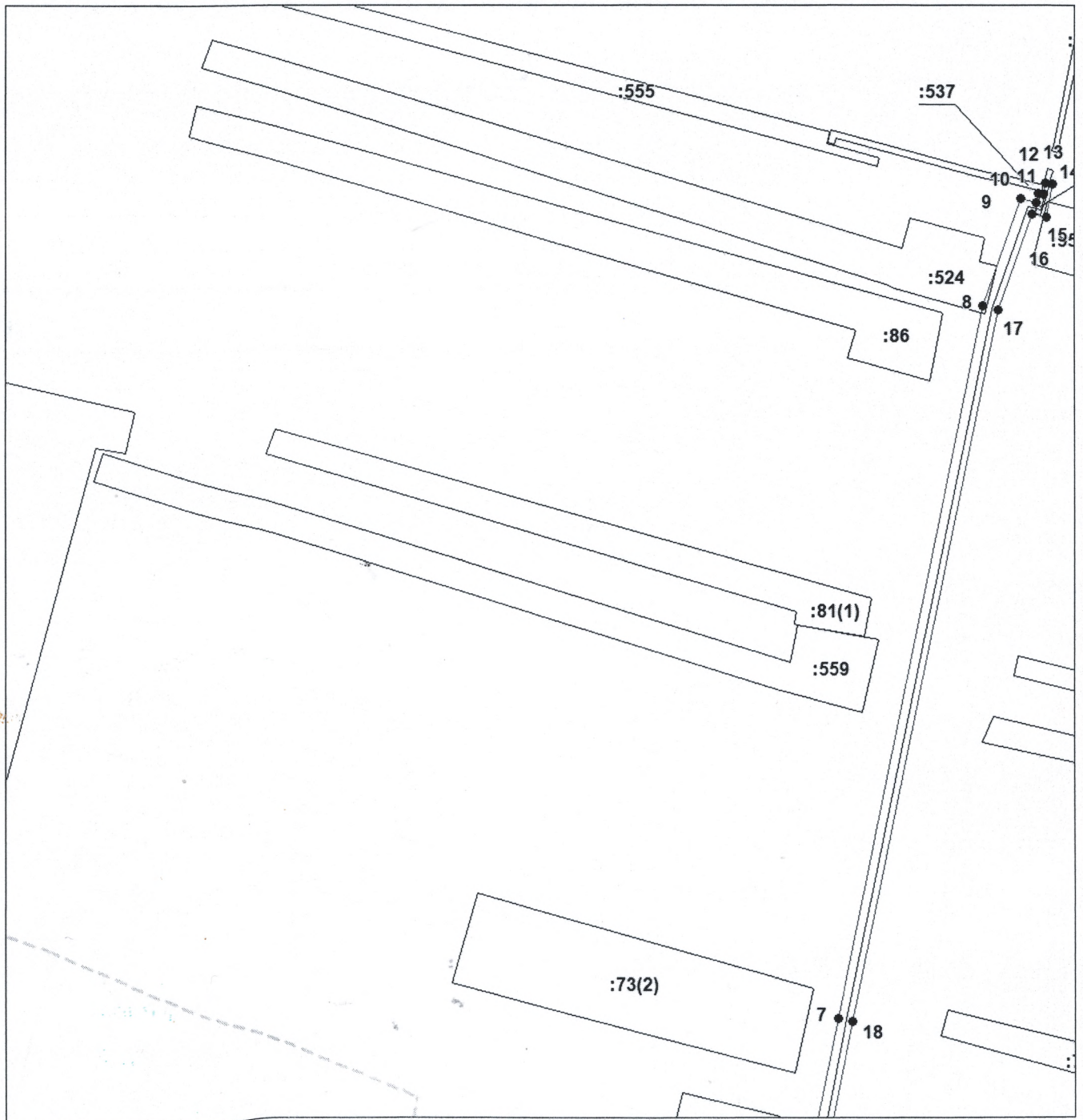


Масштаб 1: 11000



**публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Выносной лист №1



Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Место для отрисовки и/или (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

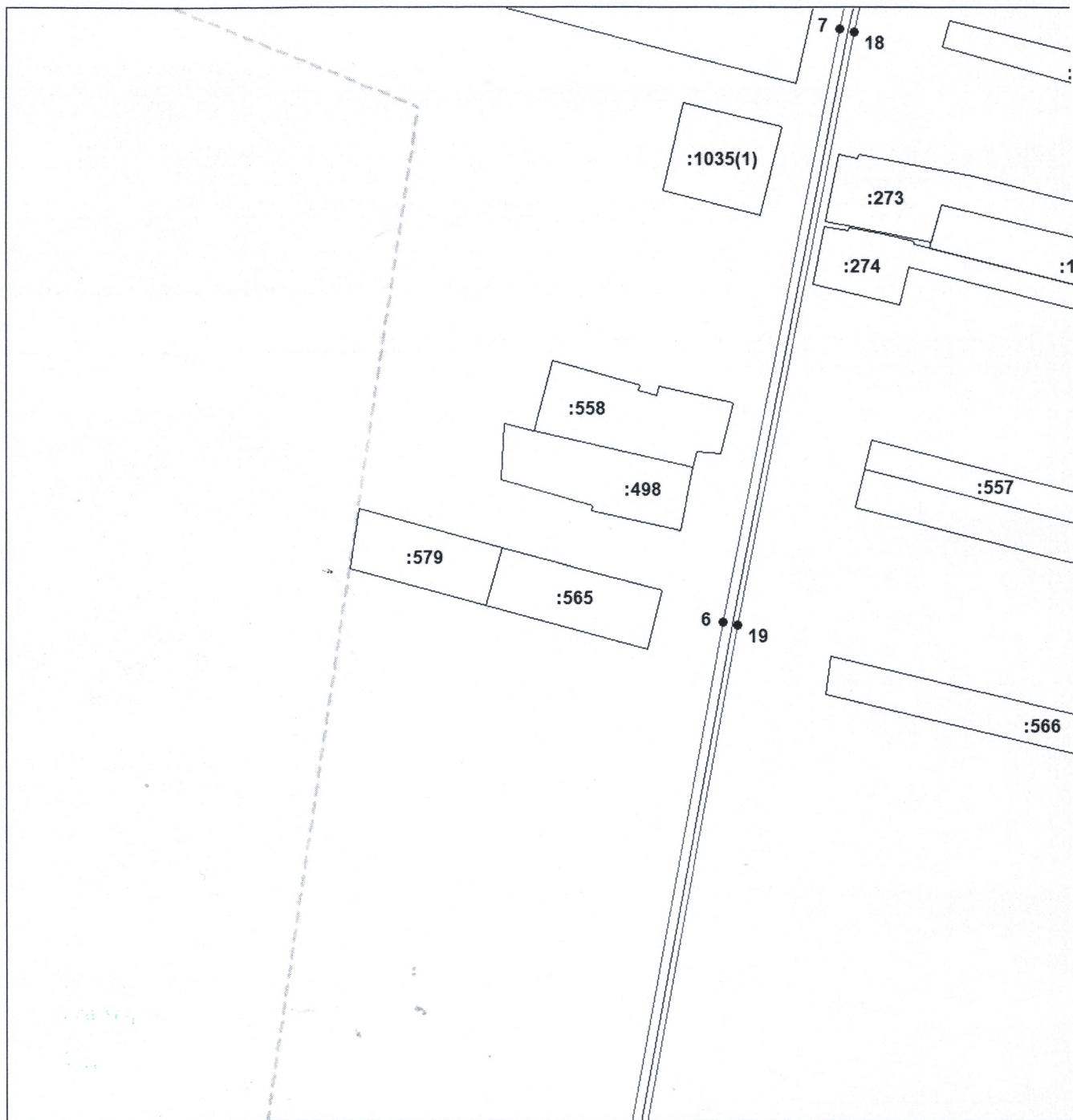


## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №2



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

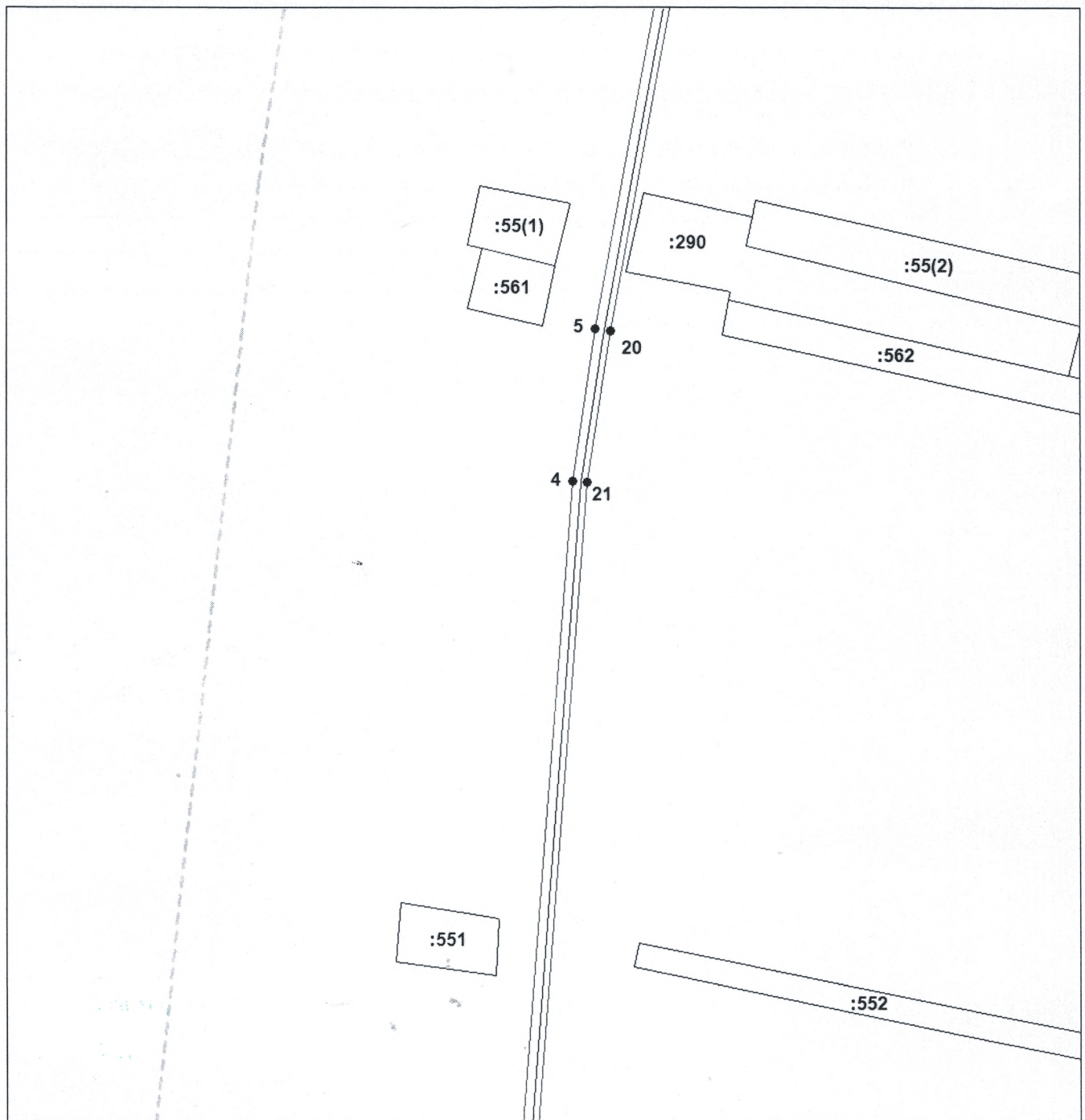
Место для оттиска (подлинной) лица, составившего описание местоположения границ объекта





**публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Выносной лист №3



Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

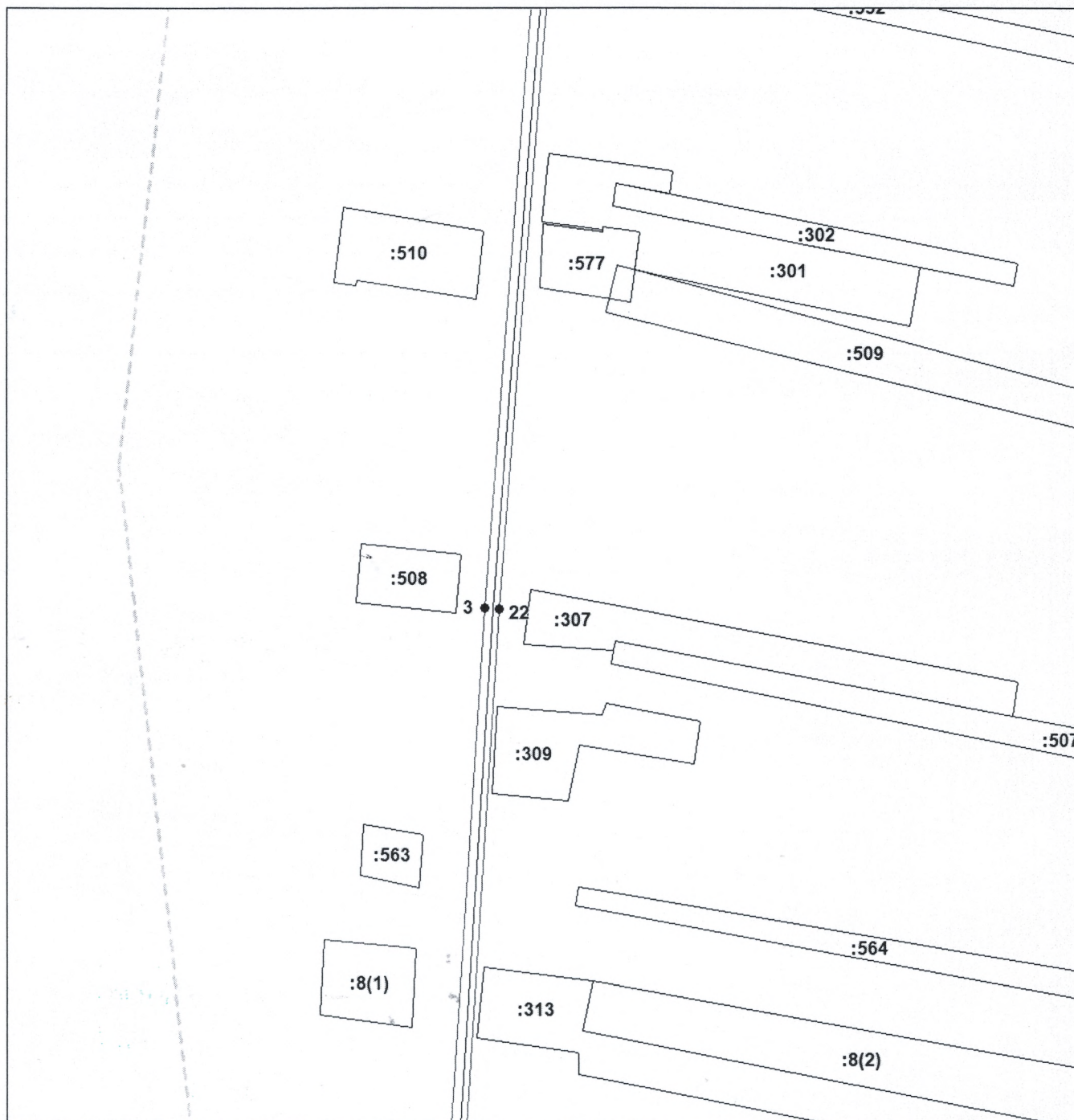
Подпись \_\_\_\_\_ Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

Место для оттиска (печати) лица, составившего описание местоположения границ объекта



публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Выносной лист №4



Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

Место для подписания (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

### Схема границ публичного сервитута

Место для отписки инженер (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



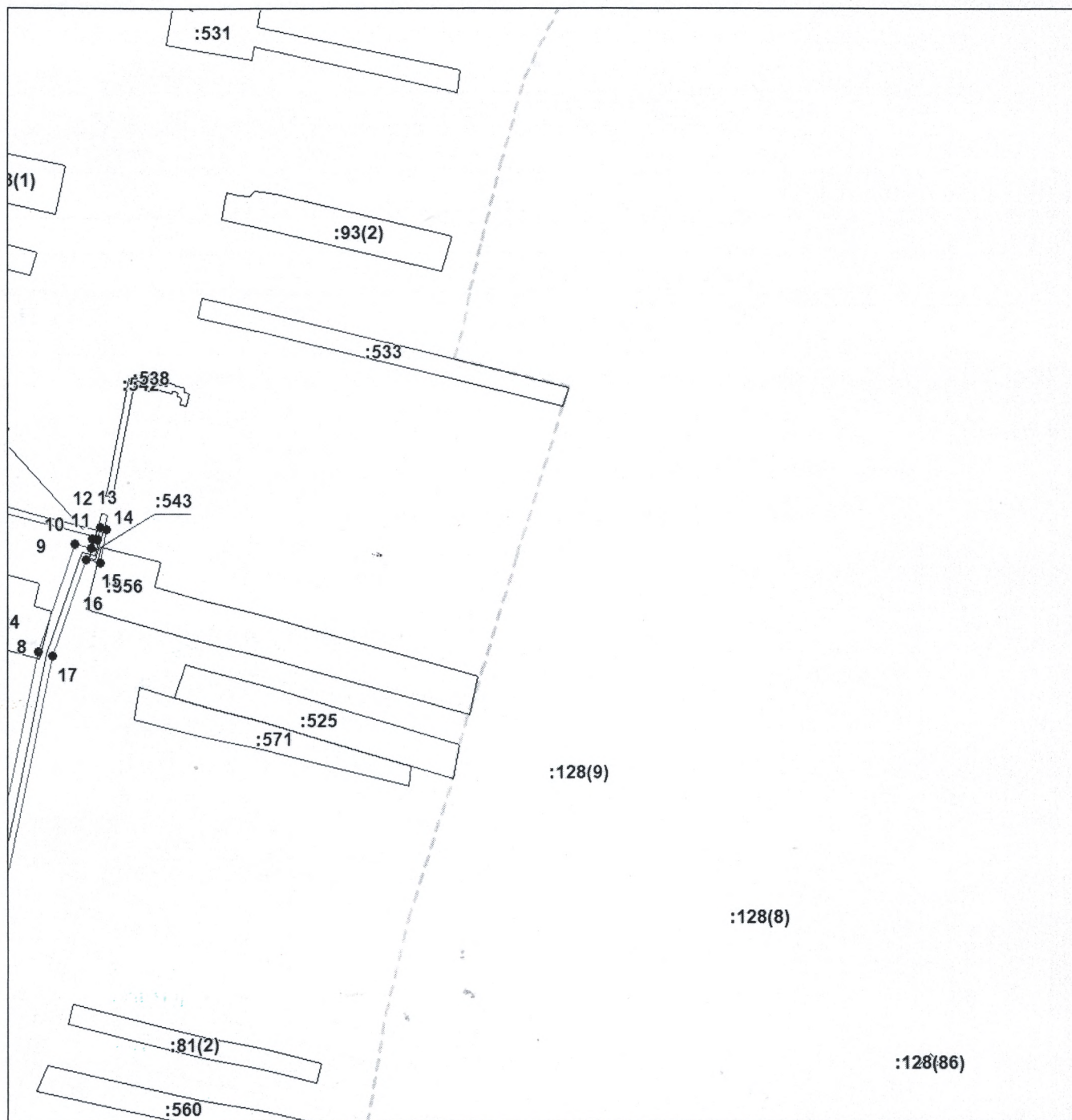


## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №6



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

Место для оттиска (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

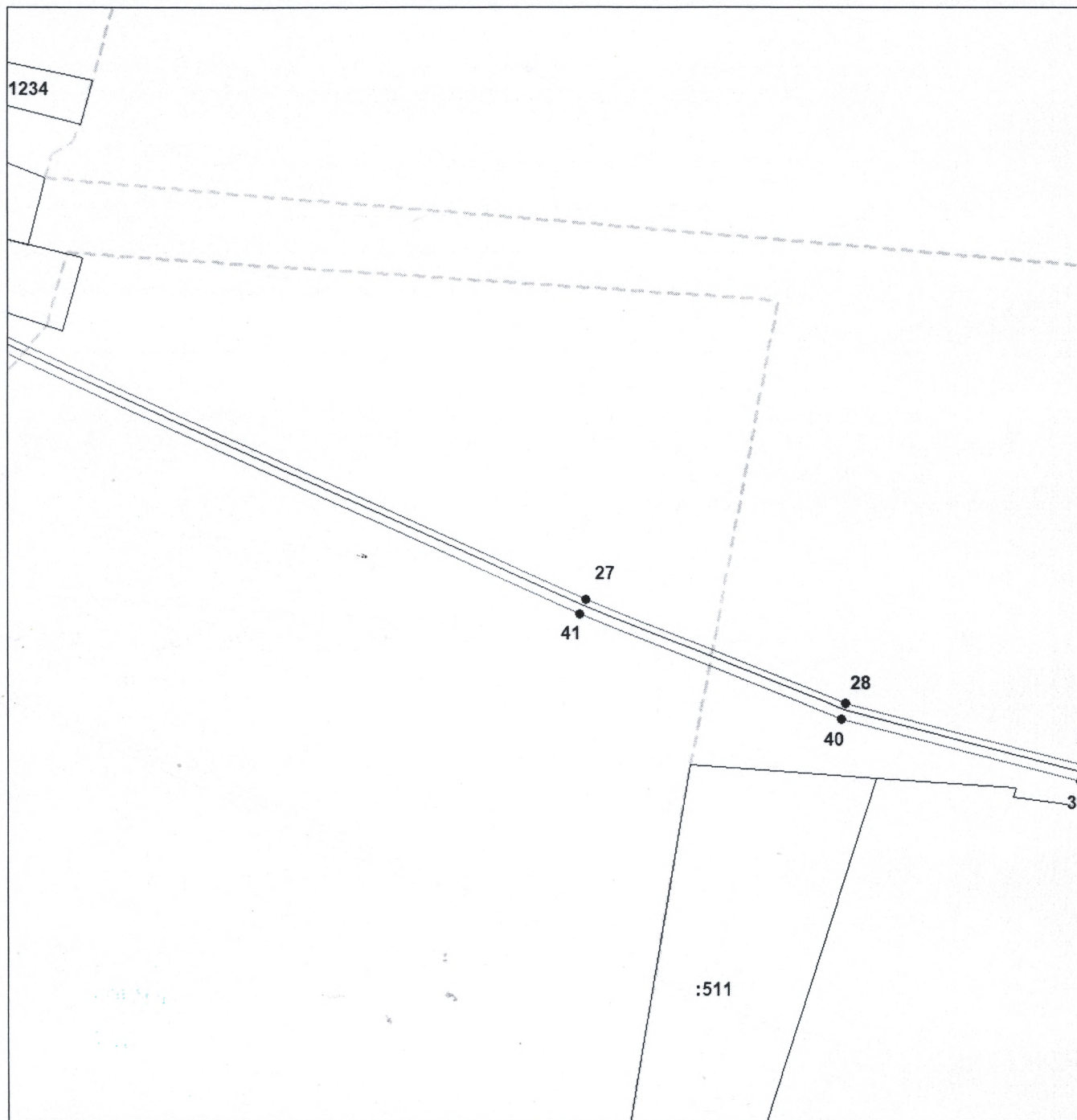


## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №7



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

Место для оттиска инженер (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





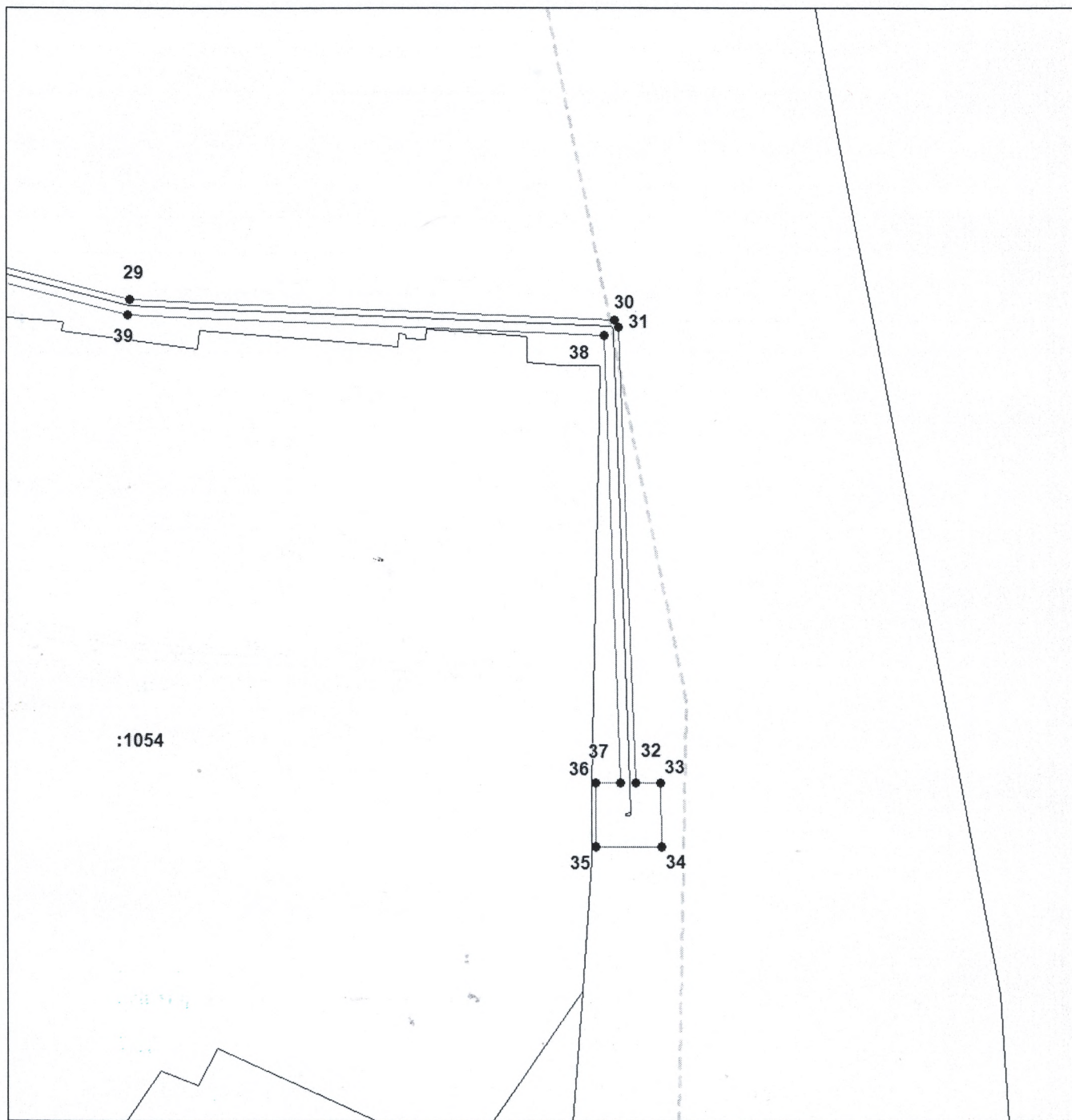
## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №8



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

Место для подписи (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта












## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого  
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Схема границ публичного сервитута

Используемые условные знаки и обозначения:

-  — граница публичного сервитута,
-  — газопровод,
-  — границы земельных участков,
-  — границы кадастровых кварталов,
-  — установленные границы административно-территориальных образований,
-  — границы населенных пунктов,
-  — характерная точка публичного сервитута.