

Руководителям территориальных  
органов федеральных органов  
исполнительной власти Республики  
Мордовия;  
Руководителям органов исполнительной  
власти Республики Мордовия;  
Главам муниципальных образований  
Республики Мордовия;  
Руководителям организаций и  
предприятий, расположенных на  
территории Республики Мордовия

---

согласно расчёту рассылки

Представляю оперативный ежедневный прогноз чрезвычайных ситуаций на территории Республики Мордовия на 08 января 2026 года.

Необходимо учитывать данную информацию при планировании превентивных мероприятий.

Приложение: в 1 экз. на 6 листах.

Старший оперативный дежурный  
центра управления в кризисных ситуациях  
Главного управления МЧС России по Республике Мордовия  
подполковник внутренней службы



В.В. Родионов

# ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

на 08 января 2026 года

*(подготовлен на основании информации Мордовского ЦГМС - филиала ФГБУ «Верхне - Волжское УГМС», источников гидрометеорологической информации Росгидромета, ФГБУ «Гидроспецгеология»)*

## **1.1 Прогноз опасных и неблагоприятных метеорологических условий.**

**08 января:** облачная погода, осадки в виде снега, мокрого снега и дождя, местами сильные, в отдельных районах метель, гололед. Ветер юго-восточный 8-13 м/с, местами порывы до 15 м/с. Температура воздуха в течение суток: -3...+2°C. Видимость в снеге 1-3 км. Давление 745 мм.рт.ст. На дорогах снежные заносы, накат, местами гололедица.

**09 января:** облачная погода, осадки в виде снега, мокрого снега и дождя, местами сильные, в отдельных районах метель, гололед. Ветер юго-восточный 9-14 м/с. Температура воздуха в течение суток: -5...0°C. На дорогах снежные заносы, накат, местами гололедица.

**10 января:** облачно с прояснениями, снег, местами сильный. Ветер южный 5-10 м/с. Температура воздуха в течение суток: -6...1°C. На дорогах снежные заносы, накат, местами гололедица.

## **Прогнозируются неблагоприятные метеорологические явления:**

08 января 2026 года местами по Республике Мордовия ожидаются порывы ветра до 15 м/с, сильный снег, в отдельных районах метель и гололед. На дорогах снежные заносы, гололедица.

## **1.2 Гидрологическая обстановка.**

Гидрологическая обстановка на реках республики в норме.

## **1.3 Ледовая обстановка.**

На водных объектах республики полный ледостав.

## **1.4 Экзогенная геологическая обстановка.**

Ухудшение обстановки не прогнозируется в связи с низкой активностью оползневого процесса.

## **2. Прогноз ЧС.**

### **2.1 Природные и природно-техногенные ЧС.**

Существует вероятность возникновения происшествий, связанных с затруднением в движении автотранспорта, перекрытием трасс для движения и увеличением количества ДТП на автодорогах федерального, регионального и местного значения на всей территории республики (**Источник** – метель, снежные заносы, гололедица).

Прогнозируется вероятность возникновения происшествий, связанных с нарушением условий жизнедеятельности населения в результате нарушения энергоснабжения, обрушения широкоформатных конструкций, падения деревьев на всей территории республики (**Источник** – сильный снег, ветер).

Существует вероятность затруднения в работе аэропорта (**Источник** – сильный снег, метель).

## **2.2 Техногенные ЧС.**

Существует вероятность возникновения ЧС (происшествий), связанных с авариями в работе систем коммунального жизнеобеспечения, а также риск возникновения техногенных пожаров (в т.ч. взрывов бытового газа), бытовых пожаров в частном секторе на территории республики (**Источник** – износ оборудования, нарушение и несоблюдение производственно-технологических норм и правил эксплуатации газового оборудования, не соблюдение правил пожарной безопасности).

## **3. Рекомендуемые мероприятия по реагированию на прогноз.**

Главам муниципальных районов республики, органам исполнительной власти, органам местного самоуправления, организациям (в пределах своих компетенций и полномочий) рекомендуется обеспечить выполнение комплекса превентивных мероприятий:

- обеспечить принятие (на основе прогнозируемой вероятности возникновения ЧС и данных мониторинга складывающейся обстановки) решений о реализации комплекса предупредительных мероприятий и определение состава сил и средств ТП РСЧС;

- выполнить комплекс превентивных мероприятий и обеспечить готовность к реагированию на возможные ЧС (происшествия) с учетом имеющихся рисков, инициировать своевременное введение необходимых режимов функционирования органов управления и сил РСЧС, обратить особое внимание на оповещение и информирование населения, а также работу со СМИ;

- организовать инструктирование и проверку готовности ЕДДС городского округа и муниципальных районов, ДДС предприятий, жизнеобеспечения, потенциально опасных и критически важных объектов, аварийно-спасательных и ремонтно-восстановительных формирований, предназначенных для ликвидации возможных аварий и ЧС;

- обеспечить контроль за готовностью сил и средств районных звеньев ТП РСЧС, привлекаемых к ликвидации возможных аварий и ЧС;

- при реагировании на чрезвычайные ситуации уделять внимание на организацию межведомственного взаимодействия;

- восполнять при необходимости резервы материальных ресурсов, созданные для ликвидации ЧС;

- при возникновении экстренных ситуаций (происшествий) немедленно информировать старшего оперативного дежурного ГУ МЧС России по Республике Мордовия;

- организовать проведение иных необходимых мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (происшествий), связанных с особенностями территорий.

**В целях предотвращения аварийных ситуаций на объектах систем жизнеобеспечения населения:**

- осуществлять контроль укомплектованности и готовности сил и средств по ликвидации последствий аварийных ситуаций на системах жизненного обеспечения.

### **При ограничении режима потребления электрической энергии:**

осуществлять координацию работы по обеспечению безопасности объектов топливно-энергетического комплекса республики;

обеспечить надежное, бесперебойное и безопасное функционирование систем газо-, тепло-, электро- и водоснабжения населения, объектов городского хозяйства, промышленных предприятий и других потребителей, а также обеспечить нефтепродуктами;

обеспечить бесперебойное электроснабжение социально-значимых объектов, в случае необходимости подключить к резервному источнику снабжения электрической энергией.

### **В целях предотвращения возникновения бытовых пожаров, случаев взрыва газа в жилых домах:**

- организовать доведение до населения через размещение в средствах массовой информации, на сайтах органов местного самоуправления муниципальных районов, городского округа республики памяток по противопожарной безопасности;

- проводить подворовые обходы с распространением среди населения памяток;

- проводить с гражданами профилактические беседы на тему необходимости соблюдения мер пожарной безопасности в жилых домах с разъяснением правил эксплуатации и своевременного ремонта электронагревательных приборов, газового оборудования и действий при возникновении пожара;

- проводить инструктирование граждан об усилении бдительности при появлении новых жителей, бессистемной сдаче в аренду квартир;

- инициировать проведение заседания КЧС и ОПБ в муниципальных районах с рассмотрением вопросов о соблюдении мер пожарной безопасности при эксплуатации газового оборудования и профилактики пожаров.

### **В целях предупреждения дорожно-транспортных происшествий:**

- производить постоянный мониторинг обстановки на автомобильных трассах федерального, регионального и местного значений;

- обеспечить контроль готовности спасательных служб к реагированию на ДТП;

- увеличить количество проверок наиболее опасных участков автодорог;

- провести дополнительно инструктаж водителей;

- пассажирским автотранспортным предприятиям обратить особое внимание на техническое состояние автотранспорта дальнего следования и качество топлива;

- осуществлять контроль технического состояния транспорта, используемого для перевозки опасных грузов (АХОВ, нефтепродуктов);

- с помощью СМИ проводить информирование участников дорожного движения о проблемных участках дорог;

- обеспечить своевременное информирование участников дорожного движения о погодных условиях;

- обеспечить своевременное реагирование дорожных служб в соответствии с полученным прогнозом и предупреждением об ухудшении погодных условий.

### **В целях недопущения происшествий на водных объектах:**

- принять комплекс мероприятий по предупреждению гибели людей на водных объектах республики (разъяснительная работа с населением, выставление предупреждающих знаков на водных объектах) с освещением в средствах массовой информации, интернет-сайтах и социальных сетях.

**Главное управление МЧС России по Республике Мордовия рекомендует населению:**

**Рекомендации для предотвращения взрыва газовых баллонов:**

- использовать только новые или прошедшие соответствующую своевременную проверку газовые баллоны;
- осуществлять заправку баллонов только на специализированных пунктах, предназначенных для наполнения бытовых баллонов, оборудованных весовой установкой, контрольными весами, обеспечивающими нормативную точность взвешивания, сосудом (баллоном) для слива газа из переполненных баллонов;
- не допускать хранение газовых баллонов в жилых домах, квартирах, а также ни в коем случае, не допускать нагрев корпуса баллона (воздействие отопительных приборов, открытого пламени), заноса в помещения, температура воздуха в котором значительно выше температуры корпуса баллона и т.п.

**Рекомендации по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд:**

Собственникам (пользователям) домовладений и помещений в многоквартирных домах необходимо:

- следить за состоянием дымовых и вентиляционных каналов, содержать в чистоте карманы чистки дымоходов, проверять наличие тяги до включения и во время работы бытового газоиспользующего оборудования;
- перед розжигом горелок бытового газоиспользующего оборудования обеспечить предварительную вентиляцию камеры сгорания в течение 3-5 минут;
- после окончания пользования газом закрыть краны на бытовом газоиспользующем оборудовании.

**Незамедлительно сообщать в аварийно-диспетчерскую службу газораспределительной организации об обнаружении следующих фактов:**

- наличие утечки газа и (или) срабатывания сигнализаторов или систем контроля загазованности помещений;
- отсутствие или нарушение тяги в дымовых и вентиляционных каналах;
- отклонение величины давления газа от значений, предусмотренных правилами предоставления коммунальных услуг;
- приостановление подачи газа без предварительного уведомления со стороны специализированной организации или поставщика газа;
- перед входом в подвалы и погреба до включения электроосвещения или зажигания огня убедиться в отсутствии загазованности помещения.

**В целях предупреждения техногенных пожаров:**

- будьте внимательны при обращении с огнём;
- не оставляйте без присмотра газовые и электронагревательные приборы;
- не разрешайте детям играть с огнем, спичками;
- не обертывайте электрические лампы бумагой, материей и другими сгораемыми материалами.

**Правила поведения на льду:**

- не собирайтесь группами на отдельных участках льда;
- не приближайтесь к промоинам, трещинам, прорубям на льду;
- не переходите водоем по льду в запрещенных местах;
- не выходите на лед в темное время суток и при плохой видимости.

### **При сильном снегопаде:**

Необходимо плотно закрыть окна в домах, держаться от них как можно дальше, а также не находиться вблизи деревьев и не парковать рядом с ними машины. По возможности, оставайтесь дома.

Если Вам всё же пришлось выйти на улицу, то в условиях снегопада и гололедицы будьте особенно осторожны при ходьбе, чтобы не упасть и не получить повреждений!

**Водителям при снегопаде!** Если обильные осадки застали Вас в личном транспорте на автодороге, перестройтесь в крайний правый ряд (на обочину) и, не прибегая к экстренному торможению, прекратите движение. Включите аварийные огни и переждите снегопад.

**Пешеходам при снегопаде!** Если снегопад застал вас на улице, необходимо внимательно смотреть по сторонам при переходе проезжей части, не делать резких движений и быть предсказуемыми для водителей. Если несколько машин остановилось, пропуская вас, это не значит, что где-то за ними не едет на большой скорости еще один автомобиль. Старайтесь смотреть на машины при переходе улицы.

### **Рекомендации для населения при гололедице и снежных заносах:**

Пешеходам при гололедице и снежных заносах:

- подобрать не скользкую обувь с устойчивой, желательна – микропористой или ребристой подошвой. Также можно приобрести специальные съёмные подошвы для ходьбы по гололеду;

- передвигайтесь осторожно, не торопясь, наступайте на всю подошву, учитывая неровности поверхности. Пожилым людям рекомендуется использовать трость с резиновым наконечником или специальную палку с заостренными шипами, передвигаясь по льду, необходимо наступать на всю подошву;

- если вы поскользнулись, присядьте, чтобы снизить высоту падения;

- если после падения Вы испытываете резкую боль, головокружение, попросите помощи у прохожих, вызовите скорую помощь, обратитесь в травматологический пункт или пункт неотложной медицинской помощи.

### **Пешеходам при гололедице и снежных заносах:**

- передвигайтесь осторожно, не торопясь, наступайте на всю подошву, учитывая неровности поверхности. Пожилым людям рекомендуется использовать трость с резиновым наконечником или специальную палку с заостренными шипами;

- если вы поскользнулись, присядьте, чтобы снизить высоту падения;

- если после падения Вы испытываете резкую боль, головокружение, попросите помощи у прохожих, вызовите скорую помощь, обратитесь в травматологический пункт или пункт неотложной медицинской помощи.

### **Водителям при гололедице и снежных заносах:**

- начинать движение следует плавно, трогаться с места на низкой передаче на малых оборотах;

- двигаться со скоростью, обеспечивающей безопасность в местах с оживленным движением, возле школ, на перекрестках и мостах, а также на поворотах и спусках;

- при движении сохранять более длинную, чем обычно, дистанцию между транспортными средствами, так как тормозной путь на скользкой дороге значительно увеличивается;

- следует выбирать путь для правых и левых колес с одинаковой поверхностью дороги;

- разгон машины для переключения передачи производить только на прямых участках дороги;

- во избежание заноса не делать резких маневров, если автомобиль занесло при торможении, необходимо быстро ослабить торможение, и поворотом руля в сторону заноса выровнять автомобиль;

- для остановки автомобиля снизить скорость движения, остановку производить на прямом и ровном участке дороги.

- быть предельно осторожными и внимательными. Неопытным водителям необходимо воздержаться от поездок за рулем автомобиля. Прежде чем выехать на трассу, необходимо убедиться в соответствии состояния резины к условиям дорожного покрытия. При движении необходимо соблюдать скоростной режим, управлять транспортным средством осторожно, учитывая при этом интенсивность движения, особенности и состояние транспортного средства и груза, дорожные и природные условия, в частности видимость в направлении движения;

- проявлять особую осторожность на перекрестках и пешеходных переходах.

#### **Рекомендации для населения при сильном ветре.**

- уберите хозяйственные вещи со двора и балконов, уберите сухие деревья, которые могут нанести ущерб вашему жилищу.

- машину поставьте в гараж, при отсутствии гаража машину следует парковать вдали от деревьев, а также слабо укрепленных конструкций.

- находясь на улице, обходите рекламные щиты, шаткие строения и дома с неустойчивой кровлей.

- избегайте деревьев и разнообразных сооружений повышенного риска (мостов, эстакад, трубопроводов, линий электропередач, потенциально опасных промышленных объектов).