



**МЧС РОССИИ**

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ  
(Главное управление МЧС России  
по Республике Мордовия)**

ул. Косарева, 40, г. Саранск, 430031  
Телефон: 28-86-00 Факс: 28-86-29 (код 834-2)  
E-mail: gu@13.mchs.gov.ru

12.10.2025 № б/н

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

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 13 октября 2025 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.С. Акмайкин

# ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

на 13 октября 2025 года

*(подготовлен на основании информации Мордовского ЦГМС - филиала ФГБУ «Верхне - Волжское УГМС», Министерства лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия, источников гидрометеорологической информации Росгидромета, ФГБУ «Гидроспецгеология», ФБУ «Авиалесоохрана»)*

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

**13 октября** облачная с прояснениями погода, ночью местами небольшой дождь, днем повсеместно дождь. Ветер юго-западный 9-14 м/с. Температура воздуха ночью: +2...+7°C, днём: +6...+11°C. Видимость хорошая. Давление 737 мм.рт.ст.

**14-15 октября:** облачная погода, местами небольшой дождь. Ветер южный 8-13 м/с. Температура воздуха ночью: +1...+6°C, днём: +5...+10°C.

### **Прогнозируется опасное метеорологическое явление:**

13 октября 2025 года местами на территории Республики Мордовия ожидается чрезвычайная пожарная опасность лесов 5 класса горимости.

### **Прогнозируется неблагоприятное метеорологическое явление:**

13 октября 2025 года на территории Республики Мордовия сохраняется высокая пожарная опасность лесов 4 класса горимости.

## **1.2 Гидрологическая обстановка.**

На реках республики устойчивая межень. Уровни воды близки к средним значениям уровней прошлого года.

## **1.3 Лесопожарная обстановка.**

С начала 2025 года на территории республики возникло 16 очагов лесных пожаров (АППГ – 12) на общей площади 91,109 га (АППГ – 168,86 га, уменьшение площади, пройденной пожарами, на 77,751 га).

На территории республики наблюдается:

2 класс горимости лесов в **7** муниципальных районах: (Торбеевский, Зубово-Полянский, Темниковский, Теньгушевский, Краснослободский, Ельниковский, Атюрьевский)

4 класс горимости лесов в **12** муниципальных районах (Большеберезниковский, Чамзинский, Дубенский, Большеигнатовский, Ардатовский, Атяшевский, Рузаевский, Лямбирский, Кочкуровский, Ромодановский, Старошайговский, Ичалковский) и г.о. Саранск;

5 класс горимости лесов в **3** муниципальных районах (Инсарский, Кадошкинский, Ковылкинский).

## **1.4 Экологическая обстановка.**

Ухудшение лесопожарной обстановки не прогнозируется.

## **1.5 Экзогенная геологическая обстановка.**

Ухудшение обстановки не прогнозируется в связи с низкой активностью оползневых процессов.

## **2. Прогноз ЧС.**

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

На территории республики прогнозируется:

3 класс горимости лесов в 7 муниципальных районах: (Темниковский, Теньгушевский, Торбеевский, Zubово-Полянский, Краснослободский, Ельниковский, Атюрьевский);

4 класс горимости лесов в 12 муниципальных районах (Большеберезниковский, Чамзинский, Дубенский, Большеигнатовский, Ардатовский, Атяшевский, Рузаевский, Лямбирский, Кочкуровский, Ромодановский, Старошайговский, Ичалковский) и г.о. Саранск;

5 класс горимости лесов в 3 муниципальных районах (Инсарский, Кадошкинский, Ковылкинский).

**Существует вероятность** возникновения термических аномалий, палов сухой растительности, единичных очагов ландшафтных пожаров. (**Источник** – 4 и 5 класс горимости).

## **2.2 Техногенные ЧС.**

**Прогнозируется 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 ЦУКС 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 природных и 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:

- не жгите мусор на своих садовых и дачных участках;

- не сжигайте мусор вблизи леса и лесных насаждений;

- организовать экстренное оповещение населения при угрозе распространения природных пожаров на территорию населенных пунктов, а также при возникновении пожаров в населенном пункте;

- 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.

**Рекомендации, в целях предупреждения возникновения природных пожаров на территориях, отнесенных к IV классу:**

- проводить наземное патрулирование с 08:00 до 20:00 часов на участках, отнесенных к IV классу пожарной опасности, и особенно усиливать в местах работ и в местах, наиболее посещаемых населением;

- осуществлять дежурство на пожарных наблюдательных пунктах в течении

всего светлого времени суток, а на пунктах приёма донесений с 09:00 до 20:00 часов;

- привести в полную готовность резервные пожарные команды и лесопожарные формирования;

- проверить и привести в готовность к использованию противопожарный инвентарь и средства транспорта;

- усилить противопожарную пропаганду особенно в дни отдыха. Запретить пребывание граждан в лесах или отдельных участках лесного фонда;

- организовать устройство дополнительных защитных противопожарных полос в лесах;

- организовать работу профилактических групп органов местного самоуправления для организации подворного обхода населения и раздачи памяток;

- организовать контроль за работой объектов жизнеобеспечения в населенных пунктах, подверженных угрозе лесным и ландшафтными пожарами;

- обеспечить пресечение правонарушений, связанных с нарушением благоустройства закрепленных территорий, например, сбросом, складированием и временным хранением мусора, порубочных остатков деревьев, кустарников, листвы и другой растительности;

- обследовать водоемы, используемые для целей пожаротушения, при необходимости принять оперативные меры по приведению их в надлежащее состояние;

- проводить опашку и создавать минерализованные полосы вокруг населенных пунктов.

**Рекомендации, в целях предупреждения возникновения природных пожаров на территориях, отнесенных к V классу:**

- проводить наземное патрулирование в течение всего светлого времени, а в наиболее опасных участках круглосуточно;

- осуществлять дежурство на пожарных наблюдательных пунктах в течение всего светлого времени суток, а на пунктах приёма донесений с 09:00 до 20:00 часов;

- увеличить в численности личный состав и технику наземных команд. Обеспечить круглосуточное нахождение команд, не занятых в тушении пожаров, в местах сосредоточения в состоянии полной готовности к выезду на пожар;

- привести в полную готовность резервные пожарные команды и лесопожарные формирования;

- проверить и привести в готовность к использованию противопожарный инвентарь и средства транспорта;

- усилить противопожарную пропаганду. Запретить въезд в лес средств транспорта, а также посещение леса населением. Закрывать имеющиеся на дорогах в лесу шлагбаумы, установить щиты, предупреждающие о пожарной опасности, выставить контрольные посты из работников лесной охраны и полиции;

- организовать устройство дополнительных защитных противопожарных полос в лесах;

- организовать работу профилактических групп органов местного самоуправления для организации подворного обхода населения и раздачи памяток;

- организовать контроль за работой объектов жизнеобеспечения в населенных пунктах, подверженных угрозе лесным и ландшафтными пожарами;

- обеспечить пресечение правонарушений, связанных с нарушением благоустройства закрепленных территорий, например, сбросом, складированием и временным хранением мусора, порубочных остатков деревьев, кустарников, листвы и другой растительности;

- обследовать водоисточники, используемые для целей пожаротушения, при необходимости принять оперативные меры по приведению их в надлежащее состояние;

- проводить опашку и создавать минерализованные полосы вокруг населенных пунктов;

**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 природных и техногенных пожаров:**

- будьте внимательны при обращении с огнём;

- не сжигайте сухую траву, отходы, мусор на территории предприятий, вблизи строений и лесных массивов. Избегайте пожароопасных работ в условиях сухой, теплой, ветреной погоды, при получении экстренного предупреждения;
- 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.

***При необходимости обращайтесь по телефонам: «01» (со стационарных аппаратов), «112», «101» (с мобильных аппаратов).***

О проведенных превентивных мероприятиях в течение 2 часов проинформировать ЦУКС Главного управления МЧС России по Республике Мордовия в форме рапорта на электронный адрес (ods-cuks@13.mchs.gov.ru). По возникшим вопросам обращаться по телефону 8(8342) 28-31-05.