

Учетный номер
Ш-129
АРМ №9
ОДС 1



**МЧС РОССИИ**

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
ПО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
(Главное управление МЧС России  
по Свердловской области)  
ул. Шейнкмана, 84, г. Екатеринбург, 620014  
Тел.(343)346-12-60, 346-12-70 факс:(343)346-12-54

от 03.06.2026 № 57-НЯ

На № \_\_\_\_\_

**Руководителям  
территориальных органов  
федеральных  
органов исполнительной власти  
и органам исполнительной власти  
Свердловской области  
Главам  
муниципальных образований  
Свердловской области**

**(согласно расчету)**

**Детализированный прогноз  
возникновения чрезвычайных ситуаций на территории  
Свердловской области на 04 июня 2026 года**

**ПРОГНОЗИРУЕМАЯ ОБСТАНОВКА**

**1.1. Метеорологический прогноз:** по данным ФГБУ «Уральское УГМС» 04 июня местами на территории Свердловской области прогнозируются сильные дожди, грозы, град.

**1.2. Общие данные:** риск возникновения ЧС, вследствие воздействия неблагоприятных метеорологических явлений, прогнозируется на территории всех муниципальных образований Свердловской области (*рекомендуется всем 100% МО проводить превентивные мероприятия*).

**1.3. Детализация**

В связи с неблагоприятными метеорологическими явлениями прогнозируются следующие риски:

**Риск обрушения слабоукрепленных конструкций, деревьев, сооружений и т.п.:**

вследствие сильных дождей возможны повреждения кровли жилых домов частного сектора, повреждение остекления зданий и строений, также существует угроза населению и имуществу граждан (автомобили) вследствие падения незакрепленных, слабоукрепленных конструкций, деревьев (рекомендуется прекратить наружные и высотные работы).

**Риск возникновения происшествий и ЧС на объектах ТЭК и ЖКХ:** прогнозируются аварийные ситуации (при сильных дождях) на объектах ТЭК и ЖКХ, замыкания линий электропередач, замыкания технических проводов связи, возможен выход из строя оборудования, которое может повлечь кратковременные

нарушения в работе электроэнергетических систем районов и нарушения в работе базовых станций сотовой связи операторов.

**Риск ограничения движения и ДТП:** возможно ухудшение дорожной обстановки в связи с ожидаемыми погодными условиями на автомобильных дорогах области, а также вследствие несоблюдения правил дорожного движения и нарушений в работе автомобильного транспорта существует вероятность возникновения ДТП на участках дорог федерального и регионального значения.

**Риск ограничения в функционировании авиапредприятий:** при прохождении циклона в МО г. Екатеринбург из аэропорта «Кольцово» существует риск задержки авиарейсов.

**Риск происшествий на категорированных и не категорированных туристических маршрутах:** в связи с ожидаемыми неустойчивыми погодными условиями (при сильных дождях), возможны осложнения передвижения туристических групп на туристических маршрутах.

**Риск возникновения природных (ландшафтных) пожаров:**

Существует риск задымления населенных пунктов от действующих природных пожаров, а также повышенный риск распространения огня на жилые дома, садовые товарищества, сельхоз постройки, а также прочие здания.

**Прогноз паводковой обстановки:**

В ближайшие дни местами ожидается увеличение водности рек, вызванное дождями. В районах выпадения большого количества осадков возможны резкие подъемы уровней воды в небольших реках, подтопление пониженных участков поймы.

**С целью недопущения аварийных и чрезвычайных ситуаций рекомендуется выполнить превентивные мероприятия:**

**1. Органам местного самоуправления муниципальных образований во взаимодействии с ЕДДС:**

**1.1.** провести информирование населения, которое может оказаться в зоне влияния неблагоприятного природного явления (через местные СМИ, сайты (сайты администрации), ТВ, радиостанции, уличные пункты оповещения);

**1.2.** довести прогноз до сил и средств РСЧС, до населения, а также до СЗО, до туристических групп, до дорожных организаций;

**1.3.** проверить работоспособность системы оповещения;

**1.4.** органам управления, сил и средств РСЧС усилить бдительность к угрозе возникновения, возникновению чрезвычайной ситуации и социально-значимых происшествий;

**1.5.** организовать круглосуточное дежурство аварийно-восстановительных бригад; усилить контроль за обстановкой по линии дежурно-диспетчерских служб, обеспечить немедленное прохождение информации и докладов;

**1.6.** выполнить мероприятия для защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера в соответствии с действующим законодательством;

**1.7.** усилить контроль за состоянием окружающей среды, осуществлять мониторинг неблагоприятных природных явлений и техногенных процессов, способных привести к возникновению чрезвычайных ситуаций,

прогнозирование чрезвычайных ситуаций, организовать оценку их социально-экономических последствий;

**1.8.** организовать непрерывный сбор, обработку и передачу органам управления и силам единой системы данных о прогнозируемых чрезвычайных ситуациях;

**1.9.** уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и иные документы;

**1.10.** восполнить, при необходимости, резервы материальных ресурсов, созданных для ликвидации чрезвычайных ситуаций;

**1.11.** уточнить алгоритмы действий ЕДДС МО, в случае возникновения ЧС данного типа;

**1.12.** предусмотреть возможность перехода на источники резервного электропитания, проверить готовность к работе автономных источников электропитания (подвижных электростанций), определить очередность подачи электроэнергии к объектам социального назначения в случае возникновения чрезвычайной обстановки;

**1.13.** предупредить организации о прекращении всевозможных строительных (уличных) работ (особенно на крановых установках).

**1.14.** проверить готовность ПВР;

**1.15.** восполнить при необходимости резервы материальных ресурсов, созданных для ликвидации чрезвычайных ситуаций;

**1.16.** быть в готовности при необходимости проводить эвакуационные мероприятия;

**1.17.** проработать вопросы дежурства экипажей скорой медицинской помощи, патрульных машин ГИБДД и подвоза ГСМ на случай образования автомобильных заторов, ДТП.

**1.19.** быть в готовности к развертыванию мобильных пунктов обогрева и питания;

**1.20** обеспечить координацию действий организаций при проведении мероприятий по борьбе с лесными пожарами и привлечение для тушения лесных пожаров населения, рабочих и служащих, а также противопожарной техники и транспортных средств организаций;

**1.21** в местах въезда в лес организовать контрольно-пропускные пункты, ограничить въезд транспортных и посещение гражданами лесной зоны;

**1.22** продолжать мероприятия по очистке территорий в полосе отвода автомобильных и железнодорожных дорог;

**1.23** проверить оснащение территорий общего пользования первичными средствами тушения пожаров и противопожарным инвентарем;

**1.24** организовать проведение противопожарной пропаганды и обучение населения мерам пожарной безопасности в лесах.

**1.25** органам повседневного управления муниципального образования (ЕДДС) направить в ОДС ЦУКС ГУ МЧС России по Свердловской области донесения (ФОРМА 1ЧС) и «Анализ выполнения превентивных мероприятий» в соответствии с табелем срочных донесений и разместить их в папке на ФТП - сервере/ ЦУКС ГУ МЧС/ 00. Общая/ Детализированный (штормовой)/06. Июнь/03.06.2026.

## ***2. Местным подразделениям ГИБДД ГУ МВД России по Свердловской области:***

**2.1.** реализовать меры по предупреждению аварийных ситуаций на участках автомобильных дорог (наиболее опасных к возникновению ДТП);

**2.2.** своевременно информировать население, дорожные службы, органы местного самоуправления муниципальных образований о дорожной обстановке;

**2.3.** проводить мониторинг дорожной обстановки на подведомственной территории;

**2.4.** при возникновении неблагоприятных метеорологических явлений, влияющих на безопасность дорожного движения, обеспечить усиленное несение службы патрульными экипажами ДПС.

## ***3. Руководителям предприятий, организаций и учреждений:***

**3.1** усилить охрану и предусмотреть меры безопасности промышленных и особо важных объектов, обеспечивающих жизнедеятельность населения, а также объектов с массовым пребыванием людей (спортивные сооружения, торговые и развлекательные центры и т.д.) при получении информации о неблагоприятных явлениях;

**3.2.** предусмотреть возможность перехода на источники резервного электропитания, проверить готовность к работе автономных источников электропитания (подвижных электростанций);

**3.3.** разработать прогнозы возможных ЧС и довести до ответственных должностных и иных заинтересованных лиц.

## ***4. Общие мероприятия для Фирм РСЧС:***

**4.1.** провести информирование населения, которое может оказаться в зоне влияния природного явления (через местные СМИ, СМС оповещение (через СКЦ МОБ СО), сайты (сайты администрации), ТВ, радиостанции (КВ-радиостанции), уличные пункты оповещения);

**4.2.** усилить контроль за обстановкой по линии дежурно-диспетчерских служб, обеспечить немедленное прохождение информации и докладов;

**4.3.** проверить готовность аварийных служб к реагированию;

**4.4.** проверить планы эвакуации;

**4.5.** проверить планы первоочередного жизнеобеспечения населения;

**4.6.** проверить и обеспечить готовность системы оповещения и информирования населения, средств связи и управления;

**4.7.** рассмотреть вопрос о круглосуточном дежурстве аварийно-восстановительных бригад;

**4.8.** предусмотреть возможность перехода на источники резервного электропитания, проверить готовность к работе автономных источников электропитания (подвижных электростанций);

**4.9.** обеспечить контроль готовности спасательных служб к реагированию на дорожно-транспортные происшествия, на повреждения линий связи, электропередач;

**4.10.** рассмотреть вопрос об ограничении выхода транспортных средств;

**4.11.** осуществить контроль за техническим состоянием транспорта, используемого для перевозки опасных грузов и предрейсовой подготовкой водителей;

4.12. провести мероприятия по укреплению несущих конструкций и кровельных покрытий, имеющих высокую степень износа;

4.13. выполнить мероприятия в соответствии с действующим законодательством.

4.14. предусмотреть вывод дополнительной снегоуборочной техники для расчистки и посыпки дорожного полотна;

По уточнению данных обращаться в ОДС ЦУКС по тел. 343-346-12-79.

**5. Главам муниципальных образований, руководителям Фирм РСЧС Свердловской области, начальникам пожарно-спасательных гарнизонов рекомендуется выполнить весь комплекс превентивных мероприятий в соответствии с Методическими рекомендациями Главного управления МЧС России по Свердловской области от 02.07.2021 «По проведению мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Свердловской области при прохождении опасных и неблагоприятных метеорологических явлений».**

***Рекомендации для населения:***

- воздержитесь от поездок на личном автотранспорте; машину поставьте в гараж, при отсутствии гаража авто следует парковать вдали от деревьев;

- находясь на улице, обходите шаткие строения и дома с неустойчивой кровлей;

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

- остерегайтесь частей конструкций и предметов, нависших над строениями, оборванных проводов линий электропередач, разбитого стекла и других источников опасности научите детей, как действовать во время непогоды, держите с ними постоянную связь.

Если вы в здании:

- по возможности не выходите на улицу;

- если появилась такая необходимость, то сообщите членам семьи или соседям, куда вы идете и когда вернетесь;

- старайтесь не выходить в одиночку.

Если вы в дороге:

- двигайтесь только по большим дорогам и шоссе;

- при выходе из машины не отдаляйтесь от нее за пределы видимости;

- в случае неисправности или при очень плохой видимости: включите аварийную сигнализацию, остановитесь на обочине дороги, ждите помощи в автомобиле, двигатель оставьте включенным, приоткрыв стекло для обеспечения вентиляции и предотвращения отравления угарным газом.

Старший оперативный дежурный  
ГУ МЧС России по Свердловской области  
подполковник внутренней службы



Е.И. Ярушин