

Учетный номер
Ш-129
АРМ №9
ОДС 4



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
gu@mchs96.ru**

**Главам
муниципальных образований
Свердловской области
Руководителям
функциональных и территориальных
подсистем
РСЧС Свердловской области**

№ _____
На № _____ от _____

**Детализированный прогноз
возникновения чрезвычайных ситуаций на территории
Свердловской области на 22-26 января 2022 года**

1. ПРОГНОЗИРУЕМАЯ ОБСТАНОВКА

1.1. На территории Свердловской области до 20:00 26 января ожидаются метеорологические условия, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.

В связи с чем существует повышенный риск ухудшения видимости на дорогах и увеличения количества числа ДТП, образования автомобильных заторов, ухудшения самочувствия населения.

1.2. Общие данные: риск возникновения ЧС вследствие воздействия НМУ 1 степени прогнозируется на территории всех муниципальных образований Свердловской области (рекомендуется всем 100% МО проводить превентивные мероприятия).

При повышенной задымленности атмосферного воздуха, вызванной неблагоприятными метеоусловиями (НМУ), с целью предупреждения ухудшения состояния здоровья населения, обострения сердечно-сосудистых, легочных и прочих хронических заболеваний, следует уделять особое внимание профилактическим мероприятиям, ограничивающим поступление в организм вредных химических веществ.

При объявлении режима НМУ жителям рекомендуется:

1. Поскольку при НМУ загрязнение атмосферного воздуха возрастает в приземном слое, в первую очередь необходимо ограничить поездки на личном транспорте, который в данный период дает наибольший вклад в загрязнение в зоне дыхания населения.
2. Сократить время пребывания на открытом воздухе, особенно вблизи автотрасс или других источников загрязнения.
3. Не открывать для проветривания помещений окна, особенно ночью и ранним утром.
4. По мере возможности использовать на рабочих местах и в быту системы кондиционирования и очистки воздуха.
5. Проводить ежедневную влажную уборку в жилых помещениях и на рабочих местах.
6. Людям, страдающим хроническими заболеваниями легких, сердечно-сосудистыми, аллергическими заболеваниями, при нахождении на открытом воздухе, необходимо иметь при себе необходимые лекарственные препараты.
7. Ограничить физическую нагрузку на открытом воздухе.
8. Занятие физкультурой и спортом проводить в закрытых спортивных комплексах.
9. Детям и беременным женщинам следует отказаться от длительных прогулок. Избегать прогулок вдоль автомобильных трасс.
10. Выезжать на отдых в загородную зону.
11. Избегать употребления алкогольных напитков, исключить курение, так как это провоцирует развитие острых и хронических заболеваний сердечно-сосудистой и дыхательной систем.
12. Промывать нос и горло при возвращении домой.
13. Не допускать сжигание отходов и мусора.

2. Органам местного самоуправления муниципальных образований во взаимодействии с ЕДДС:

- 2.1.** провести информирование населения, которое может оказаться в зоне влияния опасного природного явления (через местные СМИ, сайты (сайты администрации), ТВ, радиостанции, уличные пункты оповещения);
- 2.2.** довести прогноз до сил и средств РСЧС, до населения, а также до СЗО, до туристических групп;
- 2.3.** усилить контроль за обстановкой по линии дежурно-диспетчерских служб, обеспечить немедленное прохождение информации и докладов;

- 2.4. организовать круглосуточное дежурство аварийно-восстановительных бригад;
- 2.5. проверить работоспособность системы оповещения;
- 2.6. органам управления, сил и средств РСЧС ввести режим повышенной готовности для приданных сил и средств.
- 2.7. выполнить мероприятия для защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера в соответствии с действующим законодательством;
- 2.8. усилить контроль за состоянием окружающей среды, осуществлять мониторинг опасных природных явлений и техногенных процессов, способных привести к возникновению чрезвычайных ситуаций, прогнозирование чрезвычайных ситуаций, организовать оценку их социально-экономических последствий
- 2.9. организовать непрерывный сбор, обработку и передачу органам управления и силам единой системы данных о прогнозируемых чрезвычайных ситуациях;
- 2.10. принять оперативные меры по предупреждению возникновения и развития чрезвычайных ситуаций, снижению размеров ущерба и потерь в случае их возникновения, а также повышению устойчивости и безопасности функционирования организаций в чрезвычайных ситуациях, а именно:
 - 2.10.1. 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;
 - 2.10.2. предупредить организации о необходимости прекращения всевозможных наружных, строительных (уличных) работ (особенно высотных и на крановых установках).
 - 2.10.3. проверить готовность ПВР;
- 2.11. уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и иные документы;
- 2.12. восполнить при необходимости резервы материальных ресурсов, созданных для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- 2.13. быть в готовности при необходимости проводить эвакуационные мероприятия;

3. Местным подразделениям ГИБДД ГУ МВД России по Свердловской области:

- 3.11. реализовать меры по предупреждению аварийных ситуаций на участках автомобильных дорог (наиболее опасных к возникновению ДТП);
- 3.12. своевременно информировать население, дорожные службы, органы местного самоуправления муниципальных образований о дорожной обстановке;
- 3.13. проводить мониторинг дорожной обстановки на подведомственной территории;
- 3.14. при возникновении опасных метеорологических явлений, влияющих на безопасность дорожного движения, обеспечить усиленное несение службы патрульными экипажами ДПС.

4. Общие мероприятия для ФитП РСЧС:

- 4.1.** руководителям ФитП РСЧС ввести режим повышенной готовности для приданных сил и средств.
- 4.2.** усилить контроль за обстановкой по линии дежурно-диспетчерских служб, обеспечить немедленное прохождение информации и докладов;
- 4.3.** уточнить наличие и состав сил и средств;
- 4.4.** проверить готовность аварийных служб к реагированию;
- 4.5.** проверить планы (отселения) эвакуации;
- 4.6.** проверить планы первоочередного жизнеобеспечения населения;
- 4.7.** проверить и обеспечить готовность системы оповещения и информирования населения, средств связи и управления;
- 4.8.** осуществить информирование населения, которое может оказаться в зоне влияния опасного природного явления;
- 4.9.** рассмотреть вопрос о круглосуточном дежурстве аварийно-восстановительных бригад;
- 4.10.** предусмотреть возможность перехода на источники резервного электропитания, проверить готовность к работе автономных источников электропитания (подвижных электростанций);
- 4.11.** обеспечить контроль готовности спасательных служб к реагированию на дорожно-транспортные происшествия, на повреждения линий связи, электропередач;
- 4.12.** рассмотреть вопрос об ограничении выхода транспортных средств;
- 4.13.** осуществить контроль за техническим состоянием транспорта, используемого для перевозки опасных грузов и предрейсовой подготовкой водителей;
- 4.14.** провести мероприятия по укреплению несущих конструкций и кровельных покрытий, имеющих высокую степень износа;
- 4.15.** выполнить мероприятия в соответствии с действующим законодательством.
- 4.16.** проверить готовность мобильных пунктов обогрева.

Главам муниципальных образований, руководителям ФитП РСЧС Свердловской области, начальника пожарно-спасательных гарнизонов рекомендуется выполнить весь комплекс превентивных мероприятий в соответствии с Методическими рекомендациями Главного управления МЧС России по Свердловской области от 01.06.2020 «По проведению мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Свердловской области при прохождении опасных и неблагоприятных метеорологических явлений».

Специалист по мониторингу,
моделированию и организации
проведения превентивных мероприятий
старший лейтенант внутренней службы



Н.В. Чудиновская