Учетный
номер
III-129
APM №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)

УП. Шейнумана 84 г. Бузгеринбурд 620014

ул. Шейнкмана, 84, г. Екатеринбург, 620014 Тел.(343)346-12-60, 346-12-70 факс:(343)346-12-54

от <u>04.12.2023 № 99 НЯ</u>

На № _____

Руководителям
герриториальных органов федеральны
органов исполнительной власти
и органам исполнительной власти
Свердловской области
Главам
муниципальных образований
Свердловской области

(согласно расчету)

Детализированный прогноз
возникновения чрезвычайных ситуаций на территории

ПРОГНОЗИРУЕМАЯ ОБСТАНОВКА

Свердловской области на 5 декабря 2023 года

1.1.Метеорологический прогноз: прогнозируются неблагоприятные метеорологические явления, обусловленные сильным снегом.

Общий прогноз погоды: ночью снег, местами сильный, днем небольшой, местами умеренный снег. В отдельных районах гололедно-изморозевые явления (изморозь, гололед, на дорогах гололедица в виде снежного наката), ночью местами метель. Ветер восточный, северовосточный 4-9 м/с, ночью порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью на юге -14,-19°C, на крайнем юге -9,-14°C, на севере до -24°C, днем 11, 16°C, на крайнем юге до -8°C, на севере до -21°C.

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 возникновения происшествий и ЧС на объектах ТЭК и ЖКХ:

Прогнозируются аварийные ситуации на объектах ТЭК и ЖКХ, порывы линий электропередач, обрывы 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 (при сильном снеге, снежном накате, метели), а также вследствие несоблюдения правил дорожного движения и нарушений в работе автомобильного транспорта существует вероятность возникновения ДТП на участках дорог регионального назначения.

Перечень аварийно-опасных участков региональных автомобильных дорог Свердловской области

На основании Приказа Министерства транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области от 10.03.2023 № 125 «Об утверждении Перечня аварийно-опасных участков автомобильных дорог общего пользования регионального значения Свердловской области и первоочередных мер, направленных на устранение причин и условий совершения дорожно-транспортных происшествий» на территории Свердловской области определены аварийно-опасные участки:

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, возможны осложнения передвижения туристических групп на туристических маршрутах.

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;
 - 1.3. проверить работоспособность системы оповещения;
 - 1.4. при необходимости провести заседание КЧС;
- **1.5.** органам управления, сил и средств РСЧС усилить бдительность к угрозе возникновения, возникновению чрезвычайной ситуации и социально-значимых происшествий, рассмотреть вопрос о введении режима

функционирования «повышенной готовности» для приданных сил и средств;

- **1.6.** организовать круглосуточное дежурство аварийновосстановительных бригад; усилить контроль за обстановкой по линии дежурно-диспетчерских служб, обеспечить немедленное прохождение информации и докладов;
- **1.7.** выполнить мероприятия для защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера в соответствии с действующим законодательством;
- **1.8.** 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;
- **1.9.** организовать непрерывный сбор, обработку и передачу органам управления и силам единой системы данных о прогнозируемых чрезвычайных ситуациях;
- **1.10.** 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:
- **1.10.1.** 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;
- **1.10.2.** предупредить организации о прекращении всевозможных строительных (уличных) работ (особенно на крановых установках).
 - 1.10.3. проверить готовность ПВР;
- **1.11.** уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и иные документы;
- **1.12.** восполнить при необходимости резервы материальных ресурсов, созданных для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- **1.13.** быть в готовности при необходимости проводить эвакуационные мероприятия;
- **1.14.** проработать вопросы дежурства экипажей скорой медицинской помощи, патрульных машин ГИБДД и подвоза ГСМ на случай образования автомобильных заторов, ДТП;
- **1.15.** предусмотреть развертывание пунктов обогрева, питания и помощи водителям, при необходимости организовать работу подвижных аварийных групп и пунктов заправки техники;
- **1.16.** организовать привлечение дополнительной специализированной техники для обработки дорожного полотна с ближайших пунктов дислокации;
- **1.17.** оповестить все дорожные организации о погодных условиях, о необходимости увеличения группировки СИС задействованных для обработки дорог от гололедных явлений;

- 1.18. 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 Общая/ 4.Детализированный (штормовые)/ 2023/ декабрь/ 04.12.2023.
- 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 и на стационарных постах;
- **2.5.** при ограничении движения на автомобильных дорогах Свердловской области своевременно доводить информацию до ОДС Главного управления МЧС России по Свердловской области.
 - 3. Руководителям предприятий, организаций и учреждений:
- 3.1 усилить охрану И предусмотреть меры безопасности особо важных объектов, обеспечивающих промышленных И 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.** оценить обстановку, разработать прогнозы возможных ЧС и довести до ответственных должностных и иных заинтересованных лиц;
- **3.4.** дорожным организациям увеличить группировку СИС задействованных для обработки дорог от снега и от гололедных явлений.

4. Общие мероприятия для ФиТП РСЧС:

- **4.1.** провести информирование населения, которое может оказаться в зоне влияния природного явления (через местные СМИ, СМС оповещение (через СКЦ МОБ СО), ОКСИОН, 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. уточнить наличие и состав сил и средств;
 - 4.4. проверить готовность аварийных служб к реагированию;
 - 4.5. проверить планы 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.** рассмотреть вопрос о круглосуточном дежурстве аварийновосстановительных бригад;
- **4.9.** предусмотреть возможность перехода на источники резервного электропитания, проверить готовность к работе автономных источников электропитания (подвижных электростанций);
- **4.10.** обеспечить контроль готовности спасательных служб к реагированию на дорожно-транспортные происшествия, на повреждения линий связи, электропередач;
- **4.11.** рассмотреть вопрос об ограничении выхода транспортных средств;
- **4.12.** осуществить контроль за техническим состоянием транспорта, используемого для перевозки опасных грузов и предрейсовой подготовкой водителей;
- **4.13.** провести мероприятия по укреплению несущих конструкций и кровельных покрытий, имеющих высокую степень износа;
- **4.14.** выполнить мероприятия в соответствии с действующим законодательством;
 - 4.15. проверить готовность мобильных пунктов обогрева и питания.
- **4.16.** при наступлении неблагоприятных и опасных погодных условий предусмотреть развертывание пунктов обогрева, питания и помощи водителям, организовать работу подвижных аварийных групп и пунктов заправки техники.
- **4.17.** Увеличить группировку СИС задействованных для обработки дорог от снега и от гололедных явлений.
- 6. Главам муниципальных образований, руководителям ФиТП 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».

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

gent

Е.И. Ярушин