

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](mailto:gu@mchs96.ru)

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

от 31.03.2022 г. № 17 НЯ \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### Детализированный прогноз возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Свердловской области на 01 апреля 2022 года

#### 1. ПРОГНОЗИРУЕМАЯ ОБСТАНОВКА

**1.1. Метеорологический прогноз:** 01 апреля в отдельных районах Свердловской области прогнозируется сильный снег, отложение мокрого снега на проводах, на дорогах гололедица.

**1.2. Общие данные:** наибольший риск возникновения ЧС вследствие воздействия неблагоприятных метеорологических явлений на территории 7-ми муниципальных образований: **МО г. Екатеринбург, Сысертский ГО, ГО Первоуральск, Нижнесергинский МР, МО г. Нижний Тагил, Каменск-Уральский ГО, Полевской ГО**, но также существует риск воздействия неблагоприятных метеорологических явлений на территориях всех муниципальных образований (73 МО) 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, (системе водоснабжения, сетях газо-, электроснабжения) источник происшествий – сильный

снег, отложение мокрого снега на проводах, износ коммуникационных сетей, аварийное отключение систем жизнеобеспечения.

Возможны аварийные ситуации, связанные с коротким замыканием на трансформаторных электроподстанциях. Прогнозируются обрывы ЛЭП.

**Риск ограничения движения и ДТП:**

Возможно ухудшение дорожной обстановки в связи с ожидаемыми неблагоприятными погодными условиями на автомобильных дорогах области (сильный снег, гололедные явления), а также вследствие не соблюдения правил дорожного движения и нарушений в работе автомобильного транспорта существует вероятность возникновения ДТП на участках дорог регионального назначения.

Возможна отмена междугородних автобусных перевозок.

**Риск увеличение роста техногенных пожаров в жилом секторе:**

Прогнозируется рост пожаров в жилом секторе, на объектах административного и социального назначения на всей территории Свердловской области (по причине использования несертифицированных электрообогревательных приборов, нарушениями в работе электроэнергетических систем в результате повышенных нагрузок и неисправностью газового, печного или электрооборудования).

**Риск ограничения в функционировании авиапредприятий.**

При сильном снеге в МО г. Екатеринбург из аэропорта «Кольцово», прогнозируется задержка авиарейсов.

**Риск происшествий на категорированных и не категорированных туристических маршрутах.**

**Риск возникновение ЧС на водных объектах.**

Прогнозируется происшествия (гибель) населения на всех водных объектах области.

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

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

**2.1.** провести информирование населения, которое может оказаться в зоне влияния неблагоприятного 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 неблагоприятных 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;

**2.14.** органам повседневного управления муниципального образования (ЕДДС) направить в ОДС ЦУКС ГУ МЧС России по Свердловской области донесения (ФОРМА 1ЧС, Анализ проведения превентивных мероприятий) в соответствии с табелем срочных донесений и разместить их в папке на ФТП - сервере/ ЦУКС Общая/ Детализация (штормовые)/ 2022/ март/ 31.03.2022

### ***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 неблагоприятных 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».**

АРМ - 9

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



Д.В. Павлов

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



И.Д. Тонков