

Учетный номер
Ш-129
АРМ №9
ОДС 3



## 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

№ \_\_\_\_\_  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### Детализированный прогноз возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Свердловской области на 10 января 2021 года

## 1. ПРОГНОЗИРУЕМАЯ ОБСТАНОВКА

### 1.1 Общие данные:

По сообщению ФГБУ «Уральское УГМС» 10-го января по области прогнозируются небольшие и умеренные осадки в виде снега, днем **на юге сильные.**

### 1.2. Общие данные

Под воздействие циклона подвержены (14 МО): *Артинский ГО, Ачитский ГО, МО Красноуфимский округ, ГО Красноуфимск, Нижнесергинский МР, Шалинский ГО, ГО Верхняя Пышма, ГО Первоуральск, ГО Ревда, Бисертский ГО, Каменск – Уральский ГО; Каменский ГО, Сысертский ГО, ГО Полевской - в которых проживает 669141 человек.*

### 1.2 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 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:**

На автомобильных дорогах возможно ухудшение дорожной обстановки в связи с ожидаемыми неблагоприятными погодными условиями (сильный снег).

Вследствие не соблюдения правил дорожного движения и нарушением в работе автомобильного транспорта существует вероятность возникновения ДТП на участках дорог федерального, регионального назначения.

### ***Перечень аварийно-опасных участков федеральных и региональных автомобильных дорог Свердловской области***

На основании Федерального закона от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» на территории Свердловской области определены аварийно-опасные участки:

<i>№ n/n</i>	<i>Наименование автомобильной дороги</i>	<i>Начало участка автодороги, км</i>	<i>Конец участка автодороги, км</i>	<i>Протяженность участка, км</i>
1	Р-242 «Пермь - Екатеринбург»	318,070	319,070	1
2	Р-351 «Екатеринбург - Тюмень»	91,800	92,072	0,272
3	Р-351 «Екатеринбург – Шадринск - Курган»	33,300	34,300	1
		41,293	42,250	0,957

На основании Приказа Министерства транспорта и связи Свердловской области от 15.03.2018 № 148 «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:

<i>№ n/n</i>	<i>Наименование автомобильной дороги</i>	<i>Начало участка автодоро ги, км.</i>	<i>Конец участка автодорог и, км.</i>	<i>Протяженность участка автодороги, км.</i>
1	г. Нижний Тагил - г. Нижняя Салда	47+330	47+700	0,370
2	г. Екатеринбург – г. Реж – г. Алапаевск	19+900	20+800	0,900
3	г. Екатеринбург – г. Тюмень (новое направление)	16+400	16+400	0
4	Южный подъезд к г. Нижний Тагил от км 120+085 а/д «г. Екатеринбург – г. Нижний Тагил – г. Серов»	8+400	9+300	0,900

#### **Риск увеличения роста техногенных пожаров в жилом секторе:**

Нарушение правил устройства и эксплуатации печей и электрооборудования, неосторожное обращение с огнем.

### **Аварийные ситуации на воздушном транспорте:**

В случае неблагоприятных погодных условий в МО г. Екатеринбург (сильный снег) из аэропорта «Кольцово» возможно, будут задержаны рейсы. С людьми, ожидающими вылет, авиакомпания будет проведена работа, своевременно будут проинформированы о проводимых мероприятиях. В случае необходимости силами представителей авиакомпаний будет организовано питание ожидающих.

**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.** проверить работоспособность системы оповещения;

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

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

**2.6.** 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, а также:

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

**2.8.** 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:

**2.8.1.** 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;

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

**2.8.3.** проверить готовность ПВР;

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

- 2.10. восполнить при необходимости резервы материальных ресурсов, созданных для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- 2.11. быть в готовности при необходимости проводить эвакуационные мероприятия;
- 2.12. органам повседневного управления муниципального образования (ЕДДС) направить в ОДС ЦУКС ГУ МЧС России по Свердловской области донесения (ФОРМА 1ЧС) в соответствии с табелем срочных донесений и разместить их в папке на ФТП - сервере/ ЦУКС Общая/ Детализация (штормовые)/ 2021/январь/ 09.01.2021.

### ***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 Ф и ТП РСЧС:***

- 4.1. руководителям Ф и ТП РСЧС усилить бдительность к угрозе возникновения, возникновению чрезвычайной ситуации и социально-значимых происшествий;
- 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 неблагоприятного 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.

АРМ -9

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



Т.В. Бахметова