

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**

от 17.04.2021 г. № _____

На № _____ от _____

Детализированный прогноз возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Свердловской области на 18 апреля 2021 года

1. ПРОГНОЗИРУЕМАЯ ОБСТАНОВКА

1.1. Метеорологический прогноз: прогнозируются неблагоприятные метеорологические явления, обусловленные сильным ветром с порывами до 20 м/сек.

1.2. Общие данные: наибольший риск возникновения ЧС вследствие воздействия неблагоприятных метеорологических явлений прогнозируется на территории 5-ти муниципальных образований: **Гаринский ГО, Ивдельский ГО, ГО Пелым, Таборинский МР, Тавдинский 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):

Справочные данные:

МО	Количество населенных пунктов	Количество домов	Количество населения	Количество детей	Количество СЗО	Количество ПОО	Количество котельных	Количество ТП (любой категории)	Количество РИП стационарные (всего на территории)	Количество РИП мобильные (всего на территории)	Количество РИП (только в ЕДДС)	Наличие КВ радиостанции в ЕДДС	Возраст орные стелжи	Количество ПБР	Вместимость ПБР	Протяженность ЛЭЛ, км (общая длина, без учета часло)	Количество школ	Количество детских садов	Количество ЛПУ	КЭС	ТЭЦ/ТЭС	Тепловые пушки	Передвижные котельные	Отопительные приборы	Печи "Бурашки"
Гаринский ГО	42	1698	3896	786	21	7	7	45	3	0	1	5	28	3	120	400	2	1	0	0	0	0	0	0	0
Ивдельский ГО	30	3939	21069	4 154	37	0	10	60	0	30	1	1	9	8	2350	158,285	10	9	3	4	0	5	0	0	0
ГО Пелым	2	495	3809	656	11	1	5	22	1	5	1	1	1	1	50	66500	2	2	1	1	0	2	0	0	0
Таборинский МР	34	1305	3317	618	17	0	28	65	0	0	1	1	2	8	105	379	7	3	1	0	0	2	0	20	0
Тавдинский ГО	44	9316	38026	7 800	41	0	23	229	2	8	2	1	2	6	700	1274,33	17	12	2	5	0	3	0	0	0

Всего:

- 152 населенных пунктов;
- 16403 жилых дома, 70117 человека, 127 социально-значимых объектов;

- 8 потенциально-опасных объектов;
- 73 котельных;
- 419 трансформаторных подстанций;
- 43 резервных источников питания;
- 68511 км воздушных линий электропередач.

В данных районах ПВР будут создаваться согласно сложившейся ситуации. На данных территориях имеется возможность организовать максимальное количество ПВР – 26, вместимость – 3325 человека. Приводить ПВР в готовность не целесообразно в связи с тем, что невозможно смоделировать точное развитие ЧС на данной обширной территории, вызванной данным источником ЧС.

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): порывы линий электропередач, обрывы технических проводов в связи при порывах ветра до 20 м/сек, вследствие чего возможен выход из строя оборудования, которое может повлечь к кратковременным нарушениям в работе электроэнергетических систем районов и нарушению в работе базовых станций сотовой связи операторов. Источник происшествий износ коммуникационных сетей, аварийное отключение систем жизнеобеспечения.

Прогнозируются перебои в подаче электроэнергии в результате перехлеста и обрыва проводов и замыканий на электросетях (трансформаторных подстанциях открытого типа). Протяженность воздушных линий электропередач в угрожаемых районах составляет **68511 км**.

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

Вследствие сильного ветра и порывов до 20 м/с, возможны повреждения кровли жилых домов частного сектора, повреждение остекления зданий и строений на территориях, так же существует угроза населению и имуществу граждан (автомобили) вследствие падения незакрепленных/слабоукрепленных конструкций, деревьев (рекомендуется прекратить наружные и высотные работы).

Риск ограничения движения и ДТП:

Возможно ухудшение дорожной обстановки в связи с ожидаемыми погодными условиями на автомобильных дорогах области (при сильных боковых порывах ветра до 20 м/с), а также вследствие не соблюдения правил дорожного движения и нарушений в работе автомобильного транспорта существует вероятность возникновения ДТП на участках дорог федерального назначения.

Возможна отмена междугородних автобусных перевозок.

В соответствии с анализом аварийности на дорогах Свердловской области (письмо ФКУ «Уралуправтодор» от 17.12.2020 № 01-11/8374) наибольший риск ДТП на следующих участках:

1) МО г. Нижний Тагил: Р-352 Екатеринбург-Нижний Тагил-Серов (Серовский тракт) и выезд с ул. Трудовая г. Нижний Тагил.

Риск ограничения в функционировании авиапредприятий:

При усилении ветра до 20 м/с в МО г. Екатеринбург из аэропорта

«Кольцово» прогнозируется задержка авиарейсов.

Риск увеличение количества 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 происшествий на категорированных и не категорированных туристических маршрутах.

Риск возникновение ЧС на водных объектах:

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

Социальная обстановка:

Прогнозируется увеличение количества пострадавших от укусов клещей. Можно ожидать дальнейшего продолжения роста заболеваемости, гриппом, ОРВИ и ОКИ. Существует риск заболевания населения новой короновирусной инфекцией COVID-19 (позднее выявление больных, несвоевременное проведение противоэпидемических мероприятий, несоблюдение, нарушение гражданами режима самоизоляции, социальной дистанции).

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);

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. рассмотреть вопрос о введении режима функционирования «повышенной готовности» для органов управления, сил и средств РСЧС;

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 опасных природных явлений и техногенных процессов, способных привести к возникновению чрезвычайных ситуаций, прогнозирование чрезвычайных ситуаций, организовать оценку их социально-экономических последствий;

2.7. организовать усиленный мониторинг пожароопасной и паводкоопасной обстановок на территории муниципальных образований;

2.8. ввести при необходимости круглосуточное дежурство руководителей и должностных лиц органов управления и сил единой системы на стационарных пунктах управления;

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;

2.11. привести в готовность резервную пожарную технику, пожарно-техническое вооружение и средства связи;

2.12. проверить готовность ПВР;

2.13. организовать своевременное реагирование сил и средств на тушение природных пожаров;

2.14. усилить мониторинг обнаружения природных пожаров.

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

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

2.17. уточнить планы привлечения сил и средств и порядок взаимодействия между заинтересованными ведомствами на тушение лесных и торфяных пожаров;

2.18. 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/ Детализация (штормовые)/ 2021/ апрель/ 17.04.2021.

2.19. С целью недопущения ухудшения лесопожарной обстановки рекомендуется запретить отжиг сухой растительности и иных горючих материалов на территориях, прилегающих к частным подворьям, садовым участкам и лесным массивам, своевременно вводить особый противопожарный режим;

2.20. при ухудшении лесопожарной обстановки рекомендуем своевременно рассмотреть вопрос о введении режима функционирования «повышенной готовности» для органов управления, сил и средств РСЧС.

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

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

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

3.3. проводить мониторинг дорожной обстановки на подведомственной территории;

3.4. при возникновении неблагоприятных и опасных метеорологических явлений, влияющих на безопасность дорожного движения, обеспечить усиленное несение службы патрульными экипажами ДПС и на стационарных постах;

3.5. выставить временные дорожные знаки по ограничению скоростного режима, организовать ограничение движения по участкам дорог в зонах возможного задымления.

4. Руководителям предприятий, организаций и учреждений:

4.1 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 об неблагоприятных явлениях;

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

4.3. организовать работу по проверке наличия защитных барьеров (минерализованная полоса, опашка, противопожарный разрыв) у населенных пунктов (объектов), подверженных угрозе перехода огня от природных пожаров;

4.4. продолжать контроль (объезд, обход) воздушных линий электропередач, распределительных устройств, головных трансформаторных подстанций, находящихся в лесных массивах.

5. Общие мероприятия для ФигП РСЧС:

5.1. руководителям ФигП РСЧС рассмотреть вопрос о введении режима функционирования «повышенной готовности» для приданных сил и средств;

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

5.3. уточнить наличие и состав сил и средств;

5.4. проверить готовность аварийных служб к реагированию;

5.5. по возможности ограничить выход транспортных средств;

5.6. проверить планы первоочередного жизнеобеспечения населения;

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

5.8. осуществить информирование населения, которое может оказаться в зоне влияния неблагоприятного природного явления;

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

5.10. запретить отжиг травы на территориях;

5.11. 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;

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

5.13. продолжать мероприятия по очистке территорий в полосе отвода автомобильных и железнодорожных дорог;

5.14. проверить оснащение территорий общего пользования первичными средствами тушения пожаров и противопожарным инвентарем;

5.15. организовать проведение противопожарной пропаганды и обучение населения мерам пожарной безопасности в лесах;

5.16. по уточнению данных обращаться в ОДС ЦУКС по тел. 343-346-12-79 или 343-346-12-06.

6. 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
лейтенант внутренней службы

Н.В. Чудиновская

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

К.С. Трясцин