

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**

**Руководителям
территориальных органов федеральных
органов исполнительной власти
и органам исполнительной власти
Свердловской области
Главам
муниципальных образований
Свердловской области**

(согласно расчету)

от 07.05.2021 г. № 35 ОЯ

На № _____ от _____

**Детализированный прогноз
возникновения чрезвычайных ситуаций на территории
Свердловской области на 8-10 мая 2021 года**

1. ПРОГНОЗИРУЕМАЯ ОБСТАНОВКА

1.1. Метеорологический прогноз: 8-10 мая местами в Свердловской области ожидается чрезвычайная пожарная опасность (5 класс горимости леса по региональной шкале);

1.2. Общие данные: наибольший риск возникновения ЧС вследствие воздействия опасных метеорологических явлений прогнозируется на территории 7-ми муниципалитетов: **«МО Алапаевское, МО город Алапаевск, ГО Верхнее Дуброво, Невьянский ГО, город Нижний Тагил, Сысертский ГО, Тугулымский ГО».**

указывался фактическое количество (в соответствии с

№	МО	Количество населенных пунктов	Количество домов	Количество населения	Количество детей	Количество СЗО	Количество ПОО	Количество котельных	Количество ПП (любой категории)	Количество РИП стационарные (всего на территории)	Количество РИП мобильные (всего на территории)	Количество РИП (только в ЕДДС)	Наличие КВ радиостанции в ЕДДС	Возоб- орные станции	Ко- личество
1	МО город Алапаевск	10	9096	42933	4 674	35	1	25	126	7	0	1	1	3	
2	МО Алапаевское	72	7634	24532	5 511	135	0	55	56	8	3	1	1	21	
3	ГО Верхнее Дуброво	1	1196	5072	1 160	5	0	5	26	0	1	1	1	2	
4	Сысертский ГО	38	27952	69761	11644	62	3	31	234	11	1	1	0	14	
5	Тугулымский ГО	52	5400	20572	4 600	72	0	16	217	8	12	2	1	15	
6	МО город Нижний Тагил	24	2591	351 565	60 364	326	15	42	997	29	5	1	1	7	
7	Невьянский ГО	34	10 952	40 350	7 960	117	2	22	233	2	7	1	1	18	
		231	64821	554785	95 913	752	21	196	1889	65	29	8	6	80	
	СЗО-социально-значимые объекты														
	ПП-оптимально-значимые объекты														

В данных районах ПВР будут создаваться согласно сложившейся ситуации. На данных

территориях имеется возможность организовать максимальное количество ПВР – 60, вместимость – 13444 человек. 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 опасными явлениями прогнозируются следующие риски:

1.3.1. Риск возникновения природных пожаров

Прогнозируется возникновение природных пожаров, задымление населенных пунктов, а также повышенный риск распространения огня на жилые дома, садовые товарищества, сельхоз постройки, а также прочие здания.

1.3.2. Риск увеличение количества ДТП

Прогнозируется увеличение количества ДТП, вследствие задымления автодорог.

1.3.3. Риск возникновения происшествий и ЧС на объектах ЖКХ

Прогнозируется нарушение электроснабжения вследствие распространения огня на опоры ЛЭП, а также на ТП, расположенные в лесных массивах.

1.3.4. 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:

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

- провести информирование населения, которое может оказаться в зоне влияния опасного явления (через местные СМИ, сайты (сайты администрации), ТВ, радиостанции);
- довести прогноз до сил и средств РСЧС, до населения, а также до СЗО, до туристических групп;
- проверить работоспособность системы оповещения;
- рассмотреть вопрос о введении режима функционирования «повышенной готовности» для органов управления, сил и средств РСЧС;
- выполнить мероприятия для защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера в соответствии с действующим законодательством;
- 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, а также:
 - организовать мониторинг обстановки на территории муниципальных образований;
 - ввести при необходимости круглосуточное дежурство руководителей и должностных лиц органов управления и сил единой системы на стационарных пунктах управления;

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

- 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:

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

- проверить готовность ПВР;

- организовать своевременное реагирование сил и средств на тушение природных пожаров;

- усилить мониторинг обнаружения природных пожаров.

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

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

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

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

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

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

- проводить мониторинг дорожной обстановки на подведомственной территории;

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

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

3. Руководителям предприятий, организаций и учреждений:

- 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 опасных явлениях;

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

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

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

4. Органам Государственного пожарного надзора для предотвращения роста техногенных пожаров в жилом секторе:

- усилить работу в муниципальных образованиях по недопущению использования населением самодельных и несертифицированных электронагревательных приборов, теплогенерирующих агрегатов и устройств, бытовых газовых, керосиновых, бензиновых и других устройств, а также нарушения правил эксплуатации печного отопления;

- проводить разъяснительную работу среди населения по вопросам профилактики пожаров в административных, общественных, жилых зданиях и частном секторе.

5. Общие мероприятия для ФитП РСЧС:

- руководителям ФитП РСЧС рассмотреть вопрос о введении режима функционирования «повышенной готовности» для приданных сил и средств;

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

- уточнить наличие и состав сил и средств;

- проверить готовность аварийных служб к реагированию;

- по возможности ограничить выход транспортных средств;

- проверить планы первоочередного жизнеобеспечения населения;

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

- осуществить информирование населения, которое может оказаться в зоне влияния опасного природного явления;

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

- запретить отжиг травы на территориях;

- 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;

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

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

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

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

-. По уточнению данных обращаться в ОДС ЦУКС по тел. 343-346-12-70.

- Главам муниципальных образований, руководителям ФигП 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
ст.лейтенант внутренней службы



Т.В. Бахметова

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



И.Д. Тонков