|  |
| --- |
| Государственное казенное учреждение Свердловской области  «Территориальный центр мониторинга и реагирования на чрезвычайные ситуации  в Свердловской области» |

КРАТКОСРОЧНЫЙ ПРОГНОЗ

**основных параметров чрезвычайной обстановки**

**на территории Свердловской области**

**с 10 по 16 мая 2021 года**

|  |
| --- |
| разработан по информации ФГБУ «Уральское УГМС», Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области, ГИМС ГУ МЧС России по Свердловской области, Министерства энергетики и ЖКХ Свердловской области, Управления ГИБДД ГУ МВД России по Свердловской области, ГУ МЧС России по Свердловской области, Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, ГКУ Свердловской области «Уральская база авиационной охраны лесов», ФБУ «Авиалесоохрана» |

г. Екатеринбург

2021 г.

**Прогноз основных параметров чрезвычайной обстановки**

**с 10 по 16 мая 2021 года**

**ЧС природного характера**

На территории Свердловской области природные чрезвычайные ситуации не прогнозируются.

*Метеорологический прогноз*

*Характеристика погодных условий*

| **Дата** | **Осадки** | **Направление и скорость ветра, м/с** | **Температура воздуха ночью, °С** | **Температура воздуха днем, °С** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 10 мая | Местами кратковременные дожди | Западной четверти 4-9 | +5,+10 | +11,+16 |
| 11-16 мая | Местами кратковременные дожди, | Западной четверти 3-8 | +4,+9 | +10,+15 |

ОЯ – не прогнозируется;

НЯ – 4 класс пожарной опасности.

*Паводковая обстановка*

В реках области будут отмечаться изменения уровней воды как в сторону понижения, так и повышения.

Сохранятся затопления низководных мостов в Туринском городском округе, Байкаловском и Слободо-Туринском муниципальных районах Свердловской области.

После прохождения дождей и установления теплой погоды, не исключается подтопление огородов в Ивдельском городском округе, подтопление участков автомобильной дороги Серов–Сосьва–Гари в Гаринском городском округе и низководного моста в поселке городского типа Махнево Махневского муниципального образования.

*Лесопожарная обстановка*

На территории Свердловской области преимущественно прогнозируется 2 и 3 классы пожарной опасности в лесах по условиям погоды. Местами не исключается 4 класс пожарной опасности в лесах по условиям погоды в восточных и юго-восточных районах области.

Возникновение лесных пожаров наиболее вероятно в Муниципальном образовании Алапаевское, Артемовском городском округе, Тавдинском городском округе, Слободо-Туринском муниципальном районе Свердловской области, Талицком городском округе, Тугулымском городском округе, Сысертском городском округе, Каменск-Уральском городском округе Свердловской области, Режевской городской округ. Каменском городском округе, муниципальное образование «город Екатеринбург».

**ЧС техногенного характера**

Чрезвычайных ситуаций, вызванных *дорожно-транспортными происшествиями*, не прогнозируется.

Количество *дорожно-транспортных происшествий* прогнозируется на уровне среднемноголетнего показателя (36).

Наиболее уязвимыми участки дорог ожидаются:

трассы Екатеринбург–Нижний Тагил–Серов – в муниципальном образовании город Нижний Тагил, Серовском, Невьянском городских округах;

трассы Пермь–Екатеринбург – в городском округе Первоуральск, Нижнесергинском муниципальном районе.

*Техногенные пожары* преимущественно прогнозируются в жилых домах, надворных постройках частного сектора в городах и сельской местности, коллективных садах вызванные несоблюдением населением правил пожарной безопасности. В связи с повышением температуры наружного воздуха, теплоснабжающие организации могут уменьшить подачу тепла в теплоносителях, что увеличивает риск использования несертифицированных нагревательных приборов.

Наибольшее число возгораний прогнозируется в муниципальных образованиях: «город Екатеринбург», Каменск-Уральский городской округ Свердловской области, город Нижний Тагил, городской округ Первоуральск, Белоярский, Серовский, Сысертский городские округа.

На *системах жизнеобеспечения* чрезвычайные ситуации не прогнозируются.

По причине сильного износа технологического оборудования и ветхости сетей прогнозируются нарушения на системах жизнеобеспечения (по многолетним наблюдениям) в муниципальном образовании «город Екатеринбург», Артемовском городском округе, Каменск-Уральском, Камышловском городских округах Свердловской области, Режевском городском округе, городском округе Заречный.

Прогнозируются аварийные ситуации на системе электроснабжения в Каменск-Уральском городском округе Свердловкой области, Режевском городском округе, Махнёвском муниципальном образовании и Нижнесергинском муниципальном районе Свердловской области.

Аварий и чрезвычайных ситуаций *на воздушном транспорте* не прогнозируется.

Чрезвычайных ситуаций *с утечкой (разливом) АХОВ* не прогнозируется.

Чрезвычайные ситуации *на магистральных трубопроводах* маловероятны.

*Происшествия на туристических маршрутах* не прогнозируется.

*Происшествия на водных объектах*

Прогнозируются происшествия, связанные с нарушением правил поведения людей на водных объектах области.

**ЧС биолого-социального характера**

Чрезвычайные ситуации не прогнозируются.

*Эпидемиологическая обстановка*

Заболеваемость ОРВИ на территории Свердловской области будет находится на уровне ниже эпидпорога.

Будут продолжаться лечебно-профилактические мероприятия в связи с коронавирусной инфекцией. Возможно возникновение случаев заболевания острыми кишечными инфекциями (далее – ОКИ). Ожидается продолжение сезона передачи клещевых инфекций.

*Эпизоотическая обстановка*

Эпизоотическая обстановка на территории Свердловской области будет оставаться стабильной.

**III. Рекомендованные превентивные мероприятия**

С целью снижения риска и смягчения последствий возможных чрезвычайных ситуаций рекомендуется:

*1. Для предупреждения возможных ДТП и аварий*

1.1. *Органам местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области:*

1.1.1. проводить мониторинг дорожной обстановки на подведомственной территории;

1.1.2 информировать предприятия и организации, осуществляющие перевозки пассажиров и опасных грузов на подведомственной территории, о необходимости ограничения выхода транспортных средств при наступлении опасных природных явлений.

1.2. *Органам ГИБДД:*

1.2.1 для предупреждения дорожно-транспортных происшествий среди детей и подростков:

а) проводить разъяснительную работу с водителями транспортных средств по соблюдению мер повышенной безопасности на дорогах;

б) увеличить количество постов ГИБДД в местах расположения образовательных учреждений (школ, лицеев, колледжей).

1.2.2 при возникновении опасных метеорологических явлений, влияющих на безопасность дорожного движения, обеспечить усиленное несение службы патрульными экипажами дорожно-патрульных служб (ДПС);

1.2.3 реализовать меры по предупреждению аварийных ситуаций на участках автомобильных дорог, наиболее уязвимых к возникновению ДТП.

1.3. *Руководителям предприятий и организаций*, осуществляющих перевозки пассажиров и опасных грузов:

1.3.1 осуществлять регулярный контроль технического состояния транспорта;

1.3.2 проводить дополнительный инструктаж водителей;

1.3.3 предусмотреть особые меры безопасности при перевозке опасных грузов (нефтепродуктов, горючих и ядовитых газов, взрывчатых и химически опасных веществ).

1.4. *Дорожно-эксплуатационным организациям:*

1.4.1 своевременно и в полном объеме производить необходимые работы для поддержания удовлетворительного состояния дорожного покрытия.

2. На системах жизнеобеспечения:

2.1 *Органам местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области,* для предотвращения аварийных и чрезвычайных ситуаций:

2.1.1 осуществлять постоянный контроль за наличием необходимых запасов материально-технических ресурсов для локализации и ликвидации аварий на объектах систем жизнеобеспечения населения;

2.1.1 осуществлять контроль за своевременным обследованием и профилактическим ремонтом газового оборудования и сетей газоснабжения, противопожарным состоянием в жилых домах и объектах соцкультбыта;

2.1.3 провести в кратчайшие сроки комплекс мероприятий по погашению задолженности за поставленные ранее топливно-энергетические ресурсы.

2.2 *Предприятиям, эксплуатирующим оборудование систем жизнеобеспечения населения:*

2.2.1 на системах газоснабжения в процессе периодического обхода (осмотра) наружного газопровода уделять особое внимание проверке состояния отключающих устройств и целостности фланцевых соединений газопроводов;

2.2.2 обеспечить готовность коммунальных и дорожных служб к обеспечению нормального функционирования систем жизнеобеспечения и транспортного сообщения в период ограничения большегрузного движения транспорта на автодорогах.

*3. Для предупреждения заболеваемости населения и сельскохозяйственных животных*

*Органам местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области:*

3.1 проводить противоэпидемические и профилактические мероприятия по предупреждению распространения среди населения заболеваемости острыми кишечными инфекциями, в том числе вирусной этиологии, гепатитом А, ОРВИ и гриппа, а также COVID-19;

3.2 для эпидемического благополучия по заболеваемости инфекциями, предотвращения летальных исходов обеспечить поддержание максимального охвата населения профилактическими прививками;

3.3 проводить проверку эпизоотического состояния поголовья животных и птиц в хозяйствах (фермы, отделения, птичники, населенные пункты или части их, отдельные стада и т.д.) в отношении опасных инфекционных заболеваний на территории Свердловской области.

При установлении заболевания животных и птиц вводить комплекс ограничений, препятствующих распространению болезни.

*4. Для предупреждения гибели населения на воде*

*Центру Государственной инспекции по маломерным судам (ГИМС) Главного управления МЧС России по Свердловской области продолжать* в средствах массовой информации разъяснительную работу о соблюдении населением требований безопасности на водных объектах.

*5. В жилом секторе*

*Органам государственного пожарного надзора (ГПН)* для предотвращения роста техногенных пожаров продолжать разъяснительную работу в средствах массовой информации по вопросам профилактики пожаров в населенных пунктах и дачных участках.

*6. В целях подготовки к безаварийному пропуску паводковых вод*

6.1 *Исполнительным органам государственной власти Свердловской области и организациям, ответственным за координацию мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и дождевых паводков*, организовать выполнение мероприятий, рекомендованных распоряжением Правительства Свердловской области от 29.12.2020 № 764-РП «О мерах по подготовке и пропуску весеннего половодья и паводковых вод в 2021 году на территории Свердловской области».

*6.2 Органам местного самоуправления муниципальных образований*, *расположенных на территории Свердловской области,* организовать выполнение превентивных мероприятий, утвержденных протоколом заседания комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Свердловской области от 15.06.2018 № 4.

*7 Для снижения рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, вызванных лесными пожарами, и смягчению их последствий*

1*. Органам местного самоуправления муниципальных образований,* расположенных на территории Свердловской области, организовать выполнение превентивных мероприятий, утвержденных протоколом заседания комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Свердловской области от 29.03.2018 № 2.

2. *Исполнительным органам государственной власти Свердловской области и организациям* организовать выполнение мероприятий, рекомендованных распоряжением Правительства Свердловской области от 30.12.2020 № 786-РП «Об обеспечении пожарной безопасности в лесах, расположенных на территории Свердловской области, в 2021 году».