|  |
| --- |
| 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 1 по 7 ноября 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», Департамент ветеринарии Свердловской области |

г. Екатеринбург

2021 г.

**I. Мониторинг безопасности окружающей природной среды и техногенной сферы за период с 20 по 26 октября 2021 года**

За анализируемый период на территории Свердловской области чрезвычайных ситуаций не зарегистрировано.

С начала года зарегистрировано 8 чрезвычайных ситуаций:

дорожно-транспортное происшествие в Нижнесергинском муниципальном районе Свердловской области (погибло 5 человек); дорожно-транспортное происшествие в городском округе Заречный (погибло 5 человек, в том числе 2 ребенка); дорожно-транспортное происшествие в городском округе «город Лесной» Свердловской области (погибло 7 человек); высокий уровень паводковых вод в четырех муниципальных образованиях (Верхнесалдинский городской округ, Горноуральский городской округ, городской округ Нижняя Салда, Махнёвское муниципальное образование); засуха в 39 муниципальных образованиях (МО Алапаевское, Артемовский ГО, Артинский ГО, Асбестовский ГО, Ачитский ГО, Байкаловский МР, Белоярский ГО, Бисертский ГО, Верхнесалдинский ГО, Волчанский ГО, Горноуральский ГО, ГО Богданович, ГО Верхняя Пышма, ГО Верхотурский, ГО Заречный, ГО Краснотурьинск, ГО Красноуфимск, ГО Нижняя Салда, ГО Первоуральск, ГО Ревда, ГО Сухой Лог, Ирбитское МО, Каменский ГО, Камышловский ГО, Кушвинский ГО, Невьянский ГО, Нижнесергинский МР, Новоуральский ГО, Полевской ГО, Пышминский ГО, Режевской ГО, Серовский ГО, Слободо-Туринский МР, Сысертский ГО, Тавдинский ГО, Талицкий ГО, Тугулымский ГО, Туринский ГО, Шалинский ГО); заболевание африканской чумой свиней на территории 8 муниципальных образований (Камышловский МР, Камышловский ГО, ГО Богданович, ГО Сухой Лог, Пышминский ГО, Ирбитское МО, город Нижний Тагил, Горноуральский ГО); угроза и заболевание высокопатогенным гриппом птиц на территориях муниципальных образований Арамильского ГО, МО «город Екатеринбург», Сысертского ГО; ландшафтный пожар (тление торфа) на территории микрорайона Солнечный Чкаловского района города Екатеринбурга.

За аналогичный период 2020 года зарегистрировано 2 чрезвычайные ситуации:

дорожно-транспортное происшествие в Белоярском городском округе (погибло 5 человек); высокий уровень паводковых вод в Нижнесергинском муниципальном районе.

**Обзор природных явлений**

*Метеорологическая обстановка*

На территории Свердловской области наблюдалась облачная погода с прояснениями. Прошли небольшие дожди, небольшие осадки в виде дождя с мокрым снегом, снега, местами сильного, 22 октября – метели, местами на западе сильный снег. Ветер переменных направлений 1-7 м/с, местами порывы 21 и 22 октября до 11 м/с, 23 октября – до 15 м/с, 24 октября – до 20 м/с.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Температура воздуха | | | | | | |
| 20 октября | 21 октября | 22 октября | 23 октября | 24 октября | 25 октября | 26 октября |
| Днем | +8, +13° | +2°, +7° | -1°, +5° | +5°, +9°, на севере и востоке +1°, +6° | +8°, +14°, на крайнем севере до +7° | +2°, +8° | -1°, +5°, местами на востоке  до +8° |
| Ночью | 0, +5°, на крайнем севере  до -5° | 0°, -3°, на севере  -4°, -9° | 0°, -7° | +5°, +9°, на севере и востоке  +1°, +6° | 0°, +5°, в горных районах и на крайнем севере  до -3° | +3°, -3° | -2°, -7°,  на крайнем севере до -10° |

Были отправлены экстренные предупреждения:

об ожидании 20 октября местами на юго-востоке Свердловской области высокой пожарной опасности (4 класс горимости леса по региональной шкале);

об ожидании 22 октября в отдельных районах Свердловской области сильного и очень сильного снега, мокрого снега, сильных гололедных явлений (отложение мокрого снега на проводах, гололед, на дорогах гололедица).

За анализируемый период *опасные метеорологические явления (ОЯ)* не зарегистрированы, были зарегистрированы *неблагоприятные метеорологические явления (НЯ)*:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование явления | Дата | Наименование муниципального образования  (характеристика явления) |
| Высокая пожарная опасность (4 класс горимости леса  по региональной шкале) | 20 октября | Каменский ГО, Каменск-Уральский ГО |
| Сильный снег | 21 октября | Талицкий ГО, Тугулымский ГО (13 мм/12 ч), Тавдинский ГО (9 мм/12 ч), Слободо-Туринский МР (7мм/12 ч) |
| 22 октября | Шалинский ГО (7 мм/12 ч) |
|  | 25 октября | Ивдельский ГО (8 мм/12 ч) |
| Гололед | 22 октября | Тавдинский ГО (3 мм) |
| 26 октября | ГО Красноуфимск (2 мм) |
| Сильный ветер | 23 октября | Качканарский ГО (15 м/с) |
| 24 октября | Сысертский ГО (20 м/с), МО «город Екатеринбург», ГО город Ирбит, Ирбитское МО, Нижнесергинский МР (19 м/с), Качканарский ГО, Невьянский ГО, город Нижний Тагил, ГО Ревда (18 м/с), МО Алапаевское, МО город Алапаевск, Горноуральский ГО, ГО Краснотурьинск, Режевской ГО (17 м/с), Бисертский ГО, Гаринский ГО, Камышловский ГО, Камышловский МР, ГО Красноуфимск, МО Красноуфимский округ (16 м/с), ГО Верхнее Дуброво, ГО Верхотурский, Кушвинский ГО, Серовский ГО, Таборинский МР, Слободо-Туринский МР, Шалинский ГО (15 м/с) |

\**Принятые обозначения: МО – муниципальное образование, ГО – городской округ, МР – муниципальный район*

*Лесопожарная обстановка*

За анализируемый период на территории Свердловской области возникло 3 природных пожара на площади 46,51 га. По состоянию на 26 октября 2021 года действовало 4 природных пожаров на площади 93,6 га (Березовский ГО – 2/84,5 га, МО «город Екатеринбург» – 2/9,1 га). Пожары локализованы.

С начала пожароопасного периода 2021 года зарегистрировано 1 384 природных пожара на площади 65547,42 га.

За аналогичный период 2020 года на территории Свердловской области было зарегистрировано 513 природных пожаров на площади 10 090,84 га.

Количество и площадь природных пожаров по категориям земель распределились следующим образом:

| № | Категория земель | Анализируемый период с 20 по 26 октября  2021 года | | С начала пожароопасного периода 2021 года | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество пожаров | Площадь, га | Количество пожаров | Площадь |
| 1 | Земли лесного фонда | 2 | 46,5 | 1184 | 58016,25 |
| 2 | Земли населенных пунктов | 1 | 0,01 | 117 | 445,02 |
| 3 | Земли иных категорий | 0 | 0 | 62 | 333,16 |
| 4 | Земли обороны и безопасности | 0 | 0 | 14 | 6632,21 |
| 5 | Земли особо охраняемых природных территорий | 0 | 0 | 7 | 120,78 |
| **Всего:** | | **3** | **46,51** | **1 384** | **65547,42** |

В 2021 году в день обнаружения было потушено 791 природный пожар, в первые сутки было потушено 969 природных пожаров, эффективность тушения составила 70,2%.

*Сейсмологическая обстановка и экзогенные геологические процессы*

За анализируемый период на территории Свердловской области сейсмологических событий зарегистрировано не было.

Экзогенные геологические процессы на территории области по всем типам находились на уровне среднемноголетних значений.

*Экологическая обстановка*

За анализируемый период в области случаев высокого и экстремально высокого загрязнения атмосферного воздуха (включая радиоактивное) отмечено не было.

В районах расположения автоматических станций контроля за загрязнением атмосферного воздуха превышений предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ не зарегистрировано.

Мощность дозы излучения в зонах влияния особо радиационных и ядерно опасных объектов и на пунктах наблюдений, расположенных на территории Свердловской области и муниципального образования «город Екатеринбург», не превышала установленных уровней.

**Обзор техногенной обстановки**

На территории Свердловской области с 20 по 26 октября 2021 года по оперативным данным было зарегистрировано:

*Техногенные пожары*

| Период (год) | Количество | Погибло, чел. | Травмировано, чел. | Спасено, чел. |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2021 | 133 | 5 | 3 | 10 |
| 2020 | 120 | 6 | 6 | 23 |
| *Динамика изменения* | +10,83% | -16,67% | Уменьшение в 2 раза | Уменьшение в 2,3 раза |

*Дорожно-транспортные происшествия*

| Период (год) | Количество | Погибло, чел. | Пострадало, чел. |
| --- | --- | --- | --- |
| 2021 | 55 | 10 | 59 |
| 2020 | 48 | 6 | 54 |
| *Динамика изменения* | +14,58% | Увеличение в 1,67 раза | +9,26% |

*Кушвинский городской округ*

22 октября на 213-м км автомобильной дороги Екатеринбург – Серов водитель микроавтобуса Iveco не справился с управлением и допустил съезд в кювет с дальнейшим опрокидыванием автомобиля. В микроавтобусе находилось 10 человек включая водителя. В результате дорожно-транспортные происшествия пострадало 8 человек и 1 человек погиб на месте.

*Обстановка на системах жизнеобеспечения*

С 20 по 26 октября 2021 года на территории Свердловской области на системах жилищно-коммунального хозяйства зарегистрировано 20 нарушений, в том числе на системе электроснабжения – 14, на системе водоснабжения – 4, на системе теплоснабжения – 2.

За аналогичный период 2020 года на системах жизнеобеспечения было зарегистрировано 9 нарушений.

*Происшествия на водных объектах*

С начала 2021 года на водоемах Свердловской области погибло 52 человека, в том числе 6 детей.

За аналогичный период 2020 года в водоемах области погибло 61 человек, в том числе 6 детей.

С 20 по 26 октября 2021 года Государственной инспекцией по маломерным судам взята на учет гибель на воде 6 человек, утонувших в июле 2021 года (муниципальное образование Алапаевск, река Нейва; городской округ Горноуральский, искусственный водоем; Каменский городской округ, карьер Силикатный; Белоярский городской округ, карьер; муниципальное образование «город Екатеринбург», река Исеть; Туринский городской округ, река Тура).

*Террористические акты, диверсии в городах и районах области* не зарегистрированы.

За период с 20 по 26 октября 2021 года поступило 1 сообщение об обнаружении боеприпасов:

*Муниципальное образование «город Екатеринбург»*

26 октября обнаружен предмет, похожий на снаряд на участке частного дома в поселке Горный Щит. При проверке в лесополосе за участком обнаружены 30 корпусов 82-мм минометных мин без взрывчатого вещества. Изъяты для утилизации.

*Прочее*

*Муниципальное образование «город Екатеринбург»*

21 октября в административном здании котельной ПАО «Т-Плюс» при запуске резервного котла произошел хлопок газовоздушной смеси без последующего горения и разгерметизация газового водогрейного котла ПТВМ-100. В результате произошло нарушение 30% остекления здания котельной, нарушение обмуровки (теплоизоляции) котла. Обрушений, погибших и пострадавших нет. Теплоснабжение потребителей не нарушено.

*Муниципальное образование «город Екатеринбург»*

24 октября произошел хлопок бытового газа без последующего горения в квартире пятиэтажного многоквартирного дома на улице Московская, 48а. Пострадало 2 человека, госпитализированы с ожогами 2-й степени. Разрушений нет.

**Биолого-социальная обстановка**

В Свердловской области продолжаются профилактические мероприятия в отношении коронавирусной инфекции (далее – COVID-19).

Указом Губернатора Свердловской области от 18.03.2020 № 100-УГ на территории региона введен режим «Повышенная готовность» для принятия дополнительных мер по защите населения от инфекции COVID-19.

Всего в период с 31 января 2020 года по 19 октября 2021 года с нарастающим итогом на территории Свердловской области под медицинским наблюдением находились 779 203человека.

В период с 20 по 26 октября 2021 года количество зарегистрированных случаев заражения COVID-19 составило 3 785. Все заболевшие получали необходимую медицинскую помощь. 2 568 пациентов, ранее заразившиеся COVID-19, были выписаны как выздоровевшие. С диагнозом COVID-19 скончались 194 пациента.

По состоянию на 26 октября 2021 года медицинское наблюдение велось за 50 268гражданами, общее количество зарегистрированных случаев заражения COVID-19 составляет 153 890. 139 538 пациентов, ранее заразившиеся COVID-19, выписаны как выздоровевшие, 7 318 пациентов с диагнозом COVID-19 – скончались.

Специалистами Управления Роспотребнадзора по Свердловской области ведется мониторинг за новыми штаммами коронавируса. Материал для определения вариантов вируса отбирается у заболевших COVID-19 прибывших из-за рубежа, контактных с прибывшими из-за рубежа, в клинически тяжелых случаях, а также у лиц, имеющих устойчивость к лечению.

Ситуация находится на постоянном контроле Управления Роспотребнадзора по Свердловской области, а также всех заинтересованных Министерств и ведомств региона.

На территории Свердловской области продолжается сезон заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями (далее – ОРВИ) и гриппом.

В анализируемый период в регионе было зарегистрировано 46 990 случаев ОРВИ, показатель выше уровня эпидпорога по совокупному населению на 104,3% и выше уровня предыдущей недели на 1,17%.

Максимальный уровень заболеваемости наблюдается среди детей от 0 до 2 лет, на втором месте дети от 3 до 6 лет, на третьем – дети от 7 до 14 лет.

Превышение среднеобластного показателя в 1,5 раза и более зарегистрировано в городском округе ЗАТО Свободный и Туринском городском округе.

В муниципальном образовании «город Екатеринбург» за прошедшую неделю было зарегистрировано 24 330 случаев заболевания ОРВИ, показатель выше уровня эпидпорога по совокупному населению на 89,9% и выше уровня предыдущей недели на 2,3%.

В рамках лабораторного мониторинга за ОРВИ в лабораториях «Центра гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» и медорганизаций за неделю обследовано 66 человек: доминируют РС-вирусы (18,2% от числа обследованных). Кроме того, выделены боковирусы, коронавирусы, SARS-CoV-2, метапневмовирусы, аденовирусы, риновирусы. У двух обследованных выделены вирусы гриппа А (Н3N2).

В рамках Национального календаря профилактических прививок планируется привить 2 501 112 человек, что составит 60% от численности населения региона, в том числе 761 112 детей, 1 740 000 человек взрослых.

По состоянию на 22 октября 2021 года в Свердловской области проведено 1 167 182 прививки против гриппа, охват населения составил 27,8%. Привито: 289 547 детей (38,5% от плана); 877 635 взрослых (50,4% от плана).

На территории Свердловской области за прошедшую неделю по предварительным диагнозам зарегистрировано 3 454 случая внебольничных пневмоний, показатель выше уровня предыдущей недели на 6%.

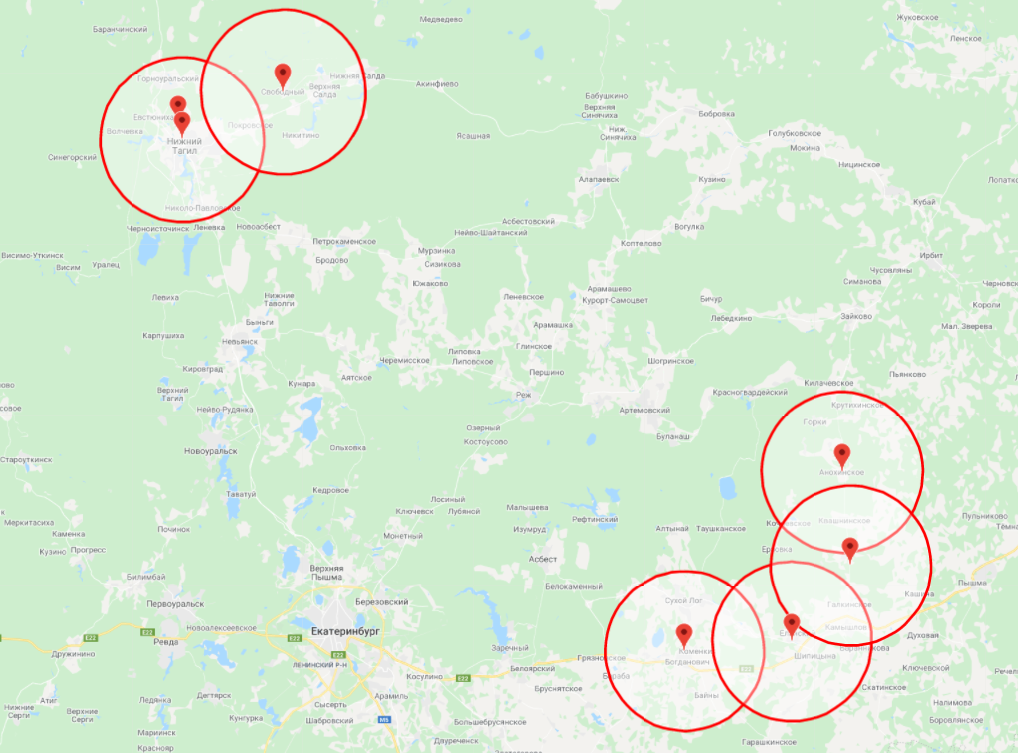
Неблагополучная обстановка по заболеваемости внебольничными пневмониями складывается в муниципальном образовании город Алапаевск; в городских округах Верхняя Пышма, Дегтярск, Краснотурьинск, Первоуральск, Среднеуральск; в Березовском, Волчанском, Каменском и Североуральском городских округах; Нижнесергинском муниципальном районе Свердловской области.

В муниципальном образовании «город Екатеринбург» в анализируемый период по предварительным диагнозам зарегистрировано 1 464 случая внебольничных пневмоний, показатель выше уровня предыдущей недели на 15,28%.

Обстановка по остальным инфекционным заболеваниям на территории Свердловской области в анализируемый период оставалась стабильной.

*Эпизоотическая обстановка*

Начиная с 2008 года на территории Российской Федерации ежегодно регистрируется африканская чума свиней (далее – АЧС). До 2021 года территория Свердловской области была благополучна по данному виду заболевания. С 27 сентября 2021 года выявлено 7 очагов заболевания АЧС. В связи со сложившейся ситуацией по факту выявления АЧС распоряжениями Губернатора Свердловской области были установлены ограничительные мероприятия (карантин).



Очаги эпизоотии АЧС:

1 – с. Калиновское

2 – хут. Бухаровский

3 – с. Анохинское

4, 5 – г. Нижний Тагил

6 – г. Богданович

7 – п.г.т. Свободный

6

1

2

3

5

7

4

*1.На территории личного подсобного хозяйства в селе Калиновское:*

- территория в радиусе 20 км от эпизоотического очага в пределах границ Камышловского муниципального района Свердловской области и Камышловского городского округа, городских округов Богданович и Сухой Лог определена угрожаемая зона по АЧС, исключая территорию предприятий по убою и переработке свиней;

- на 26 октября все 574 головы свиней отчуждены и утилизированы.

*2. На территории лесного массива в 1,5 км от хутора Бухаровский:*

- территория в радиусе 20 км от эпизоотического очага в пределах границ Камышловского муниципального района Свердловской области и Пышминского городского округа определена как угрожаемая зона по АЧС, исключая территорию предприятий по убою и переработке свиней;

- подлежит отчуждению и утилизации 512 голов свиней. На 26 октября отчуждено и утилизировано 474 головы свиней.

3. *На территории лесного массива* в 3 км от села Анохинское Ирбитское муниципального образования:

- в деревне Першина, находящейся на удалении менее 10 км от места эпизоотического очага отчуждена и утилизирована 1 голова свиньи.

*4. В подсобном хозяйстве ФКУ Исправительной колонии № 6 в городе Нижний Тагил на улице Западная, 3а:*

- уничтожение всего поголовья свиней (26 голов пали, 215 голов отчуждены и утилизированы);

- в 20 километровой угрожаемой зоне по АЧС расположено 5 ЛПХ и 1 свиноферма, в которых отчуждены и утилизированы все 305 голов свиней.

*5. В подсобном хозяйстве ФКУ Исправительной колонии № 12 в городе Нижний Тагил на станции Сан-Донато*:

- уничтожение всего поголовья свиней (261 голов, в том числе 167 голов пали, 94 головы были изъяты и утилизированы).

*6. Возле предприятия ООО «Комбинат строительных материалов», расположенного по адресу: город Богданович, улица Степана Разина, 62:*

- в 20 километровой угрожаемой зоне по АЧС на территории городских округов Богданович и Сухой Лог в 25 населенных пунктах расположено 117 ЛПХ и 2 свинофермы, в которых 861 голова свиней отчуждена и утилизирована.

7. *На территории поселка городского типа Свободный городского округа ЗАТО Свободный Свердловской области:*

- в 20 километровой угрожаемой зоне по АЧС расположено 8 ЛПХ, в которых 36 голов свиней отчуждено и утилизировано.

На территории Свердловской области выявлен 1 очаг гриппа птиц.

*Сысертский городской округ*

9 октября в селе Патруши в личном подсобном хозяйстве по результатам анализов павшей домашней птицы (куры, утки, индюки, перепелки) обнаружен грипп птиц. ЛПХ определяется как эпизоотический очаг, в котором все 250 голов птицы были изъяты и утилизированы.

В угрожаемой 5-км зоне находятся 127 ЛПХ (2524 головы птицы). В 10-км зоне наблюдения расположены 16 ЛПХ (202 головы птицы).

С 17 октября проводится вакцинация поголовья птицы. По состоянию на 26 октября активная стадия вакцинации птиц завершена, вакцинировано 2928 голов птицы.

Сообщений о новых случаях заражения и падежа птицы не поступало.

По всем указанным выше выявленным случаям заболевания животных специалистами Департамента ветеринарии Свердловской области осуществляется полный комплекс специальных противоэпизоотических и ветеринарно-санитарных мероприятий по ликвидации эпизоотических очагов.

Эпизоотическая обстановка по остальным инфекционным заболеваниям животных на территории Свердловской области оставалась стабильной.

**II. Прогноз основных параметров чрезвычайной обстановки**

**с 1 по 7 октября 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 01.11.2021 | Местами небольшие осадки, ночью в виде мокрого снега, днем в виде дождя | З 5-10 | -3,+2 | +1,+6 |
| 02.11.2021 | Преимущественно без осадков, на севере небольшие осадки | З 4-9 | -4,+1 | +1,+6,  на крайнем севере -2,+3 |
| 03.11.2021 | В большинстве районов осадки, на севере с мокрым снегом, на юге днем дождь | З 4-9 | -3,+2,  на севере -5,-10 | +1,+6,  на севере -2,+3 |
| 04.11.2021 | Ночью преимущественно без осадков, днем небольшой дождь на севере с мокрым снегом | СЗ 5-10 | -3,+2 | +2,+7 |
| 05.11.2021 | Ночью преимущественно без осадков, днем небольшой, местами умеренный дождь | СЗ 5-10 | -3,+2 | +2,+7 |
| 06.11.2021 | В большинстве районов осадки | - | -3,+2 | +2,+7 |
| 07.11.2021 | В большинстве районов осадки | - | -4,+1 | +1,+6,  на севере -3,+2 |

**ОЯ:** не прогнозируются.

**НЯ:** не прогнозируются.

В связи с ожидаемыми осадками в виде снега на территории Свердловской области возможно образование гололедицы.

***Лесопожарная обстановка***

На территории Свердловской области прогнозируется 1 класс пожарной опасности в лесах по условиям погоды. Ожидается завершение периода лесопожарного сезона.

**ЧС техногенного характера**

Чрезвычайных ситуаций техногенного характера на территории Свердловской области в период с 1 по 7 октября не прогнозируется.

Неустойчивая погода с осадками в виде мокрого снега и отрицательные ночные температуры могут усложнить движение на дорогах и привести к увеличению аварийности с большим количеством пострадавших.

В связи с ожидаемым ухудшением погодных условий прогнозируется количество дорожно-транспортных происшествий выше среднемноголетних показателей (50).

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

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

Чрезвычайные ситуации *на магистральных трубопроводах* маловероятны.

Техногенные чрезвычайные ситуации *на потенциально опасных объектах, пожары (взрывы), обрушения в зданиях и сооружениях производственного назначения, а также выбросы (угрозы выброса) АХОВ*на территории Свердловской области не прогнозируются.

На системах *жизнеобеспечения* чрезвычайные ситуации не прогнозируются.

Прогнозируются аварийные ситуации на системах жилищно-коммунального хозяйства из-за изношенности технологического оборудования и ветхости сетей (водопроводная сеть, теплоснабжение) в городских округах Верхний Тагил, Дегтярск, городском округе Красноуфимск Свердловской области, Артемовском и Горноуральском городских округах.

*Происшествия на туристических маршрутах* не прогнозируются.

*Происшествия на водных объектах* не прогнозируются.

**ЧС биолого-социального характера**

Чрезвычайные ситуации не прогнозируются.

*Эпидемиологическая обстановка*

Будут продолжаться лечебно-профилактические мероприятия в связи с коронавирусной инфекцией. Прогнозируется сезонное увеличение количества заболевших гриппом и ОРВИ.

В организованных детских коллективах возможно возникновение случаев заболевания ОКИ.

*Эпизоотическая обстановка*

На территории Свердловской области не исключается выявление новых очагов заболевания африканской чумы свиней.

На территории Свердловской области в местах выявленных очагов заболевания африканской чумы свиней с целью предотвращения распространения новых очагов будут продолжены мероприятия по отчуждению и утилизации поголовья свиней.

Эпизоотическая обстановка по остальным заболеваниям животных 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 проводить разъяснительную работу с водителями транспортных средств по соблюдению мер повышенной безопасности на дорогах;

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

1.3. *Руководителям предприятий и организаций*, осуществляющим перевозки пассажиров и опасные грузы:

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 организовать контроль за ходом запуска котельных, теплотрасс, расположенных на подведомственной территории;

2.1.2 осуществлять постоянный контроль за пополнением до установленных норм необходимых запасов материально-технических ресурсов для локализации и ликвидации аварий на объектах систем жизнеобеспечения населения.

2.2 *Предприятиям, эксплуатирующим оборудование систем жизнеобеспечения населения:*

2.2.1 обратить особое внимание на создание нештатных аварийно-спасательных формирований, способных оперативно реагировать на аварийные ситуации при включении теплоснабжения в жилые дома и административные здания;

2.2.2 организовать проведение противоаварийных тренировок с обслуживающим персоналом по ликвидации возможных аварийных ситуаций, характерных для работы   
в осенне-зимнем периоде.

*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 ОКИ, в том числе вирусной этиологии, гепатитом А, гриппом и ОРВИ, 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.

В неблагополучных по заболеванию животных пунктах продолжать проводить мероприятия по устранению очагов выявленных заболеваний.

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.