**Оперативный ежедневный прогноз**

**возникновения чрезвычайных ситуаций на территории**

**Свердловской области на 27 октября 2023 года**

*(подготовлен на основе информации ФГБУ «Уральское УГМС», Гидрометцентра России, ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области», Управления Роспотребнадзора по Свердловской области, Управления ГИБДД ГУ МВД России по Свердловской области, ГУ МЧС России по Свердловской области, ГКУ СО «Управление автомобильных дорог», Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области, Института проблем безопасного развития атомной энергетики РАН)*

**Мониторинговая информация за 26 октября 2023 года**

**1. Мониторинг природных чрезвычайных ситуаций:**

За анализируемый период на территории области ЧС природного характера
не зарегистрированы.

***Метеорологическая обстановка:***

На территории Свердловской области наблюдалась облачная погода местами наблюдался небольшой снег, гололедица. Ветер северо-западный, северный до 10 м/с. Температура воздуха днем была +1°,+2°, ночью -4,-9°.

**ОЯ:**– не зарегистрировано.

**НЯ:**– не зарегистрировано.

На автомобильных дорогах области отмечалась гололедица c пониженным коэффициентом сцепления: Р-242 Пермь-Екатеринбург (Решеты 0,5), Первоуральск-Шаля (Билимбай 0,16), ЕКАД (Медный 0,29), Ивдель-граница ХМАО (Пелым 0,15), Верхотурье-Дерябино (Меркушино 0,15), Николо-Павловское-Алапаевск (Мурзинка 0,14), Арамиль-Андреевка (Щелкун 0,17), Ачит-Месягутово (Ачит 0,49), Екатеринбург-Кольцово (Кольцово 0,12), Камышлов-Ирбит-Туринск-Тавда (Тавда 0,11), Соединение дороги Тугулым-Екатеринбург-Тюмень (Тугулым 0,14).

***Сейсмологическая обстановка:*** – в норме.

***Экологическая обстановка:*** – в норме.

***Приложение №1: Информация о радиоактивном фоне на территории Свердловской области.***

**1.1. Мониторинг биологической опасности:**

**Эпидемиологическая обстановка:**

**МИКРОСПОРИЯ**

**ГО Первоуральск, г. Первоуральск:**

Первоуральский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области держит на контроле ситуацию с заболеваемостью микроспорией в школе № 1.

С начала учебного года в образовательном учреждении зарегистрировано
7 случаев микроспории (в просторечье - стригущего лишая). Все они выявлены при проведении плановых профилактических осмотрах и осмотрах членов семей заболевших.

После выявления каждого случая в школе проводились дезинфекционные мероприятия. 25 октября 2023 г. в связи с выявлением последнего случая
в школе также запланированы дезработы.

При сборе эпидемиологического анамнеза, установлено, что заболевшие
(в том числе четверо из 2-х семей) проживают в частном секторе, имели контакт с домашними животными и уличными кошками. Случаев заражения детей внутри школьного коллектива нет.

Кроме того, в образовательном учреждении проводятся ежедневные осмотры медицинским работником. Ведется информационно-просветительская работа о мерах профилактики заболевания.

**ОРВИ:**

В Свердловской области за анализируемую неделю зарегистрировано 27 561 случай ОРВИ, что ниже уровня прошлой недели на 7,6%, ниже среднего многолетнего уровня на 12,7%.

В структуре заболеваемости 64% составляют дети.

В рамках лабораторного мониторинга за возбудителями ОРВИ
в лабораториях «Центра гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»
и медицинских организаций за неделю обследовано 386 человек: доминирует риновирус – 10,9% от числа обследованных. Заболеваемость выше среднеобластного показателя в Богдановиче, ЗАТО Свободном, Рефтинском.

В г. Екатеринбурге за календарную неделю зарегистрировано 14 050 случаев заболевания ОРВИ, что ниже уровня прошлой недели на 17,8% и ниже среднего многолетнего уровня на 10,8%.

К 22 октября 2023 года проведено 1 330 426 прививок против гриппа, охват населения региона вакцинацией составил 31,95%.

Управление Роспотребнадзора по Свердловской области и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» с 25 октября по 10 ноября 2023 года запускают горячую линию по профилактике ОРВИ и гриппа.

Позвонить на горячую линию можно в будние дни с 9 до 17 часов по телефону ***(343) 362-87-15.***

**Коронавирусная инфекция (COVID-19):**

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

Всего с 31 января 2020 года под медицинским наблюдением
в Свердловской области находился **1 198 491** человек.

Лабораторно за сутки подтверждено **66** случаев заражения новой коронавирусной инфекцией, **58** пациентов, ранее заразившихся COVID-19, выписаны как выздоровевшие, за сутки от COVID-19 умерло **2** человека.

Обстановка по остальным инфекционным заболеваниям на территории области оставалась стабильной.

**Эпизоотическая обстановка:**

**Установлены ограничительные мероприятия (карантин) по бруцеллезу крупного рогатого скота:**

- до 25 декабря 2023 года на территории хозяйства индивидуального предпринимателя Анисимовой Елены Вячеславовны (ОГРНИП 309665934900065) по адресу: Свердловская область, Белоярский городской округ, село Косулино, садовое некоммерческое товарищество «Строитель», д.21 (приказ Департамента ветеринарии Свердловской области от 21.04.2023 № 132).

**Установлены ограничительные мероприятия (карантин) по лейкозу крупного рогатого скота:**

 - до 29 декабря 2023 года на территории личного подсобного хозяйства
по адресу: Свердловская область, Камышловский муниципальный район,
с. Калиновское, улица Набережная, 26а (приказ Департамента ветеринарии Свердловской области от 06.07.2023 № 254).

**Установлены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству животных:**

- до 20 октября 2023 года на территории, находящейся по адресу: Свердловская область, Ирбитское МО, посёлок Рябиновый, ул. Заветная, д. 2а (распоряжение губернатора Свердловской области от 29.08.2023 № 201-РГ);

- до 28 октября 2023 года на территории, находящейся по адресу: Свердловская область, Талицкий ГО, деревня Вахова, ул. Свободы, д.7 (распоряжение губернатора Свердловской области от 04.09.2023 № 209-РГ);

- до 17 ноября 2023 года на территории, находящейся по адресу: Свердловская область, Белоярский ГО, деревня Златогорова (распоряжение губернатора Свердловской области от 25.09.2023 № 225-РГ);

- до 20 ноября 2023 года на территории, находящейся по адресу: Свердловская область, Сысертский ГО (географические координаты
56.50783 Е 060.75937) (распоряжение губернатора Свердловской области
от 02.10.2023 № 229-РГ);

- до 11 декабря 2023 года на территории, находящейся по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург (географические координаты
56.667938 Е 60.531575) (распоряжение губернатора Свердловской области
от 09.10.2023 № 241-РГ);

- до 14 декабря 2023 года на территории, находящейся по адресу: Свердловская область, Камышловский ГО, город Камышлов, ул. Северная, д.61 (распоряжение губернатора Свердловской области от 20.10.2023 № 249-РГ);

- до 19 декабря 2023 года на территории, находящейся по адресу: Свердловская область, Ирбитское МО, деревня Гаёва, ул. Школьная, д.13-1 (распоряжение губернатора Свердловской области от 20.10.2023 № 248-РГ).

Эпизоотическая ситуация в регионе находится на постоянном контроле специалистов Департамента ветеринарии Свердловской области.

**2. Мониторинг техногенных происшествий и чрезвычайных ситуаций:**

***Нарушения на системах жилищно-коммунального хозяйства и жизнеобеспечения населения:***

За анализируемые сутки зарегистрировано 5 происшествий:

**Белоярский ГО, п. Прохладный:**

25 октября с 06.02**,** в результате повреждения ВЛ 0,4 кВ, было нарушено электроснабжение в 135-ти частных домах (328 чел., в т.ч. 66 детей). В 13.20 ремонтные работы бригадой (3 чел., 1 ед. тех.) ПАО «Россети Урал» завершены, электроснабжение восстановлено. **Снято с контроля.**

**Сысертский ГО, п. Большой Исток:**

25 октября с 07.00, в результате повреждения ВЛ 10 кВ, было нарушено электроснабжение в 38-ми частных домах (76 чел., в т.ч. 32 реб.). В 11.25 ремонтные работы бригадой (3 чел., 1 ед. тех.) ПАО «Россети Урал» завершены, электроснабжение восстановлено. **Снято с контроля.**

**ГО Ревда, г. Ревда:**

25 октября с 09.00, в результате порыва трубопровода d=108 мм на ул. Российская, 18, было нарушено ТС в 6-ти МКД (1224 чел., в т.ч. 379 детей). В 14.40 ремонтные работы бригадой (5 чел., 5 ед. тех.) ООО «ЕТК» завершены, ТС восстановлено. **Снято с контроля.**

**ГО Дегтярск, г. Дегтярск:**

25 октября с 12.20, в результате порыва водопровода d=150 мм на
ул. Старый Соцгород, 20, было нарушено ХВС в 43-х МКД и 140 частных домах (1689 чел., в т.ч. 496 детей), 2-х СЗО (МБУ «Вечерняя общеобразовательная школа №4, МАОУ ДО «Учебный комбинат»). Водоснабжение населения осуществлялось через водоразборные колонки. В 14.05 ремонтные работы бригадой (5 чел., 2 ед. тех.) ООО «РСК «ИЛАН» завершены, ХВС восстановлено. **Снято с контроля**.

**Режевской ГО, г. Реж:**

25 октября с 14.25, в результате порыва трубопровода d=57 мм на
ул. Заводская, 4, было нарушено ТС и ГВС в 7-ми МКД (867 чел., в т.ч. 269 детей). В 16.30 ремонтные работы бригадой (4 чел., 1 ед. тех.) МУП «РежПром» завершены, ТС и ГВС восстановлено. **Снято с контроля.**

**Происшествия на системах жилищно-коммунального хозяйства, находившиеся на контроле:**

**Аварии:**

**МО «город Екатеринбург», Октябрьский район:**

24 октября с 22.40, в результате повреждения водовода d=1000 мм на
ул. Просторная, 91, нарушено ХВС в 5-ти МКД (1287 чел., в т.ч. 326 детей). Организован подвоз воды. 25 октября проведена откачка воды и раскопочные работы бригадой (6 чел., 3 ед. тех.) МУП «Водоканал», которые будут продолжены 26 октября.

**ГО Первоуральск, г. Первоуральск:**

По состоянию **на 25 октября** прекращения или ограничения режимов водоснабжения населения города Первоуральска не зафиксировано, подача воды осуществляется в штатном режиме. Подано воды в город **46326 м3**из них:
Верхне-Шайтанское водохранилище 20255 м3, Нижне-Сергинское месторождение 21680 м3, Ревдинское водохранилище 4391 м3.

На системах водозабора максимально допустимый уровень воды Верхне – Шайтанского водохранилища – 7,0 метров. Минимальный (критический) уровень воды Верхне – Шайтанского водохранилища – 3,8 метра.

На **17.00 25 октября** фактический уровень воды Верхне – Шайтанского водохранилища – **4,45 (+0,07) метра**.

С начала 2023 года на системах ЖКХ области зарегистрировано
**1 222** нарушений, за аналогичный период 2022 года – **845** нарушений.

***Происшествия на водных объектах:*** – не зарегистрированы.

 С начала года на водоемах области погибло 52 человека, в т.ч. 10 детей.

За аналогичный период 2022 года на водоемах области погибло 45 человек, в т.ч. 8 детей.

***Происшествия на туристических маршрутах:*** – не зарегистрированы.

***Бытовые, техногенные пожары:***

 Зарегистрировано 10 пожаров, из них: 7 – бытовых пожаров, 3 – горение мусора. Погибших нет.

***Дорожно-транспортные происшествия:***

Зарегистрировано 8 ДТП, в которых пострадало 8 человек. Погиб 1 человек (ГО Заречный).

***Прочие происшествия техногенного характера:***

**Свердловская область:**

25 октября с 07.40 от ОД ЕДДС поступала информация о массовом минировании учебных заведений на территории области. Было эвакуировано 562 человека, в том числе 524 ребёнка. В 20.35 проверка завершена, было проверено 24 школы, ВУ не обнаружено. **Снято с контроля.**

**МО «город Екатеринбург», Академический район:**

25 октября в 10.00 от ОД ЕДДС поступала информация о минировании Дворца дзюдо на проспекте Академика Сахарова, 37б. Эвакуация не проводилась.
В 20.30 проверка завершена, ВУ не обнаружено. **Снято с контроля.**

**Город Нижний Тагил, Дзержинский район:**

25 октября в 11.21 от ОД ЕДДС поступила информация об обнаружении боеприпасов при приёмке в ремонт изделий в цехе №135 ОАО «НПК ПО УВЗ»
на ул. Восточное шоссе, 28. В 15.30 проверено, обнаруженные боеприпасы: патроны калибра 7,62 – 50 шт.; патроны калибра 14,5 – 4 шт.; патроны калибра 5,45 – 5 шт.; взрыватели В429В – 3 шт., снаряд кумулятивный в боевом исполнении 125 мм – 1 шт., пиропатроны ППМ-2 – 18 шт., изъяты для утилизации. **Снято с контроля.**

**ГО Заречный, Белоярская АЭС:**

25 октября в 14.20 от ОД ЕДДС поступила информация о минировании Белоярской АЭС. Эвакуация не проводилась. В 18.20 проверено, ВУ не обнаружено. **Снято с контроля.**

**ГО Первоуральск:**

 В соответствии с Постановлением Главы Администрации ГО Первоуральск от 21.08.2023 г. № 2190, в целях предотвращения возникновения ЧС, связанной
с понижением уровня воды в Верхне-Шайтанском водохранилище и угрозы прекращения или ограничения водоснабжения населения ГО Первоуральск,
с 12.00 21 августа 2023 года ***действует режим «Повышенная готовность»***
на территории городского округа Первоуральск, с местным уровнем реагирования.

**3. Мониторинг мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций:**

В соответствии с Указом Губернатора Свердловской области:

- от 18 марта 2020 года № 100-УГ на территории Свердловской области действует режим «Повышенная готовность» в связи с угрозой распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

- от 26 апреля 2023 года № 185-УГ (с изменениями, внесенными Указом Губернатора от 05.07.2023 № 301-УГ) в населенных пунктах, расположенных
на территории Сосьвинского ГО, Ирбитского МО, Махнёвского МО
и ГО Карпинск, вызванной крупными пожарами, с 26 апреля действует режим «Чрезвычайная ситуация» регионального характера;

В соответствии с Распоряжением Губернатора Свердловской области:

- от 10 августа 2023 года № 189-РГ в связи с неблагоприятными агрометеорологическими явлениями, вызванными атмосферной и почвенной засухами, суховеями, с 10 августа на территориях 40 муниципальных образований действует режим «Чрезвычайная ситуация» регионального характера.

 ***Приложение №2: Перечень мероприятий по предупреждению
и ликвидации ЧС.***

***С начала года зарегистрированы 3 чрезвычайные ситуации:***

– природного характера, вследствие возникновения лесных пожаров 5 мая 2023 года (п. 2.6.1. «Лесные пожары и другие ландшафтные (природные) пожары» приказа МЧС России от 05.07.2021 №429). Указ Губернатора Свердловской области от 04.05.2023 №207-УГ о ЧС в лесах регионального характера;

– техногенного характера разгерметизация емкости с обедненным гексафторидом урана в цехе АО «Уральский электрохимический комбинат» в Новоуральском ГО (п. 1.2.3. «Взрывы и(или) разрушения (обрушения)
в зданиях, сооружениях, предназначенных для производственного или складского назначения» приказа МЧС России от 05.07.2021 №429) ЧС локального характера (погиб 1 чел.);

– природного характера, вследствие возникновения лесных пожаров 3 июля 2023 года (п. 2.6.1. «Лесные пожары и другие ландшафтные (природные) пожары» приказа МЧС России от 05.07.2021 №429). Указ Губернатора Свердловской области от 13.07.2023 №323-УГ о ЧС в лесах регионального характера.

***За аналогичный период 2022 года зарегистрировано 3 чрезвычайные ситуации:***

– взрыв в здании производственного назначения в Режевском ГО (погиб 1 чел.);

– заболевание африканской чумой свиней на территории городских округов Карпинск и Краснотурьинск;

– обрушение горной породы в шахте «Северопесчанская»
ГО Краснотурьинск (погиб 1 чел.).

**Прогноз чрезвычайных ситуаций, пришествий и аварий**

**на 27 октября 2023 года**

**1. Природные ЧС:** - не прогнозируются.

***Метеорологический прогноз***

|  |
| --- |
| Погоду в Свердловской области будет определять северная периферия антициклона |
| Свердловская область | Переменная облачность, ночью преимущественно без осадков, днем местами небольшой снег. На дорогах гололедица. Ветер западный 4-9 м/с. Температура воздуха ночью -5,-10°, днем +1,-4°. |
| МО «город Екатеринбург» | Переменная облачность, без существенных осадков. На дорогах гололедица. Ветер западный 4-9 м/с. Температура воздуха ночью -5, -7°, днем 0,-2 °. |
| Северный УО | Переменная облачность, ночью преимущественно без осадков, днем местами небольшой снег. На дорогах гололедица. Ветер западный 4-9 м/с. Температура воздуха ночью -6,-10°, днем +1,-4°. |
| Восточный УО | Переменная облачность, преимущественно без осадков. На дорогах гололедица. Ветер западный 4-9 м/с. Температура воздуха ночью -5, -9°, днем +1,-3°. |
| Западный УО | Переменная облачность, преимущественно без осадков. На дорогах гололедица. Ветер западный 4-9 м/с. Температура воздуха ночью -5,-9°, днем +1,-3°. |
| Горнозаводской УО | Переменная облачность, преимущественно без осадков. На дорогах гололедица. Ветер западный 4-9 м/с. Температура воздуха ночью -5, -9°, днем +1,-3°. |
| Южный УО | Переменная облачность, преимущественно без осадков. На дорогах гололедица. Ветер западный 4-9 м/с. Температура воздуха ночью -5, -9°, днем +1,-3°. |

**ОЯ:** – не прогнозируются.

**НЯ:** – не прогнозируются.

***Прогноз сейсмологической обстановки:***

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

***Прогноз экологической обстановки:***

На территории Свердловской области не прогнозируется высокого
и экстремально высокого уровня загрязнения атмосферного воздуха.

**1.1. Прогноз биологической опасности:**

***Эпидемиологическая обстановка:***

Будут продолжаться лечебно-профилактические мероприятия в связи
с новой коронавирусной инфекцией.

Обстановка по остальным инфекционным заболеваниям будет оставаться стабильной.

***Эпизоотическая обстановка:***

Продолжится реализация специальных противоэпизоотических
и ветеринарно-санитарных мероприятий.

**2. Техногенные ЧС:**

***Дорожно-транспортные происшествия:***

В связи с прогнозируемой гололедицей на дорогах, ухудшающей состояние дорожного покрытия, и нарушением правил дорожного движения водителями транспортных средств прогнозируется увеличение ДТП с пострадавшими до 6-9, что выше уровня среднемноголетних значений (5).

 Возникновение ДТП возможно на участках автомобильных дорог: Екатеринбург-Тюмень (Белоярский ГО, Камышловский МР), Пермь-Екатеринбург (Нижнесергинский МР), М-5 Урал подъезд к Екатеринбургу (Сысертский ГО), Екатеринбург-Нижний Тагил-Серов (ГО Верхняя Пышма), Екатеринбург-Реж-Алапаевск (Режевской ГО), Серов-Североуральск-Ивдель (Североуральский ГО), Камышлов-Шадринск (Камышловский МР), Камышлов-Ирбит-Туринск-Тавда (Ирбитское МО), а также в населенных пунктах следующих муниципальных образований: МО «город Екатеринбург», город Нижний Тагил, Каменск-Уральский ГО, Березовский ГО, Верхнесалдинский ГО, ГО Карпинск, Качканарский ГО, ГО Первоуральск.

***Приложение №3: Перечень аварийно-опасных участков федеральных
и региональных автомобильных дорог Свердловской области.***

***Техногенные пожары:***

Возникновение техногенных пожаров прогнозируется преимущественно в частных жилых домах, дачных, надворных постройках в городах и сельской местности, из-за нарушения правил пожарной безопасности.

***Прогноз нарушений на системах жилищно-коммунального хозяйства
и жизнеобеспечения населения:***

Прогнозируются нарушения и инциденты на системах ЖКХ и энергетики, вызванные изношенностью инженерных сетей и оборудования.

***Происшествия на туристических маршрутах:***

Осложнения передвижения туристических групп на туристических маршрутах в Свердловской области не ожидается.

***Происшествия на водных объектах:***

Происшествия с гибелью людей на водных объектах области маловероятны.

***Прочие происшествия техногенного характера*:** – не прогнозируются.

**Рекомендованные превентивные мероприятия**

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

1. ***Органам местного самоуправления муниципальных образований:***

1.1 При получении оперативного, экстренного или штормового предупреждения об опасных природных явлениях организовать оперативное прогнозирование возможных последствий, определить степень опасности, осуществить оповещение и информирование населения, которое может оказаться в зоне влияния опасного природного явления.

- проверить и обеспечить готовность системы оповещения, средств связи
и управления, в том числе дублирующих;

- уточнить расчет сил и средств для ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций;

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

1.2. При возникновении опасных природных явлений на территории муниципальных образований необходимо в трёхдневный срок приглашать
в пострадавший район представителя ближайшей метеостанции
для подтверждения данного явления, с последующим запросом в ФГБУ «Уральское УГМС» о подтверждении опасного природного явления с описанием нанесенного разрушения, повреждения объектов, жилых построек и предварительного материального ущерба.

1.3. Для предотвращения происшествий на водных объектах осуществлять разъяснительную работу среди населения и любителей рыбной ловли по безопасному поведению людей на водных объектах.

1.4. В целях недопущения завоза и распространения на территории Свердловской области заболевания, вызванного новым коронавирусом (2019-nCoV):

 - взять под личный контроль санитарно-эпидемиологическую обстановку
на территории муниципального образования.

1.5. Проводить противоэпидемические и профилактические мероприятия
по предупреждению распространения среди населения заболеваемости ОРВИ
и пневмонии, ОКИ, острого вирусного гепатита «А», а также кори.

*1.6. Для предотвращения аварийных и чрезвычайных ситуаций на системах жизнеобеспечения необходимо:*

*- поддерживать в готовности аварийно-восстановительные бригады
по ликвидации возможных аварий на системах тепло-, водо-, газо-
и электроснабжения;*

 *- принимать меры по обеспечению бесперебойного электро- и водоснабжения котельных и водозаборных сооружений.*

*1.7. Для предотвращения аварийных и чрезвычайных ситуаций на автомобильных дорогах:*

 *- проводить мониторинг дорожной обстановки на подведомственной территории;*

*- регулярно информировать население о состоянии дорожного покрытия.*

***2. Органам ГИБДД:***

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

 *– обеспечить безопасность на маршрутах передвижения детей
при пересечении автомобильных проезжих частей, проводить разъяснительную работу о необходимости соблюдения правил дорожного движения
с водителями автотранспортных средств, детьми и ответственными работниками образовательных учреждений.*

***3. Руководителям предприятий, организаций и учреждений:***

3.1. 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 угрозе террористических актов;

3.2. Дорожно-эксплуатационным организациям своевременно и в полном объеме произвести необходимые работы для поддержания удовлетворительного состояния дорожного покрытия.

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

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

***5. При угрозе или возникновении аварий, происшествий и ЧС*** немедленно информировать оперативного дежурного ситуационно-кризисного центра Свердловской области по телефонам: (343) 371-98-94, (343) 312-08-77, тел/факс (343) 371-42-82.

Приложение №1

***Информация о радиоактивном фоне на территории Свердловской области***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Населённый пункт** | **Ведомственная принадлежность** | **Объект (пункт) наблюдений** | **Октябрь****(в мкЗв/час)** |
| **25** | **26** |
| 1 | г. Заречный | Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» | 1. АО «Институт реакторных материалов»2. Филиал АО «Концерн «Росэнергоатом»«Белоярская атомная станция» | *0,10* | *0,10* |
| 2 | г. Лесной | ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор» | *0,05* | *0,5* |
| 3 | г. Новоуральск |  | 1. АО «Уральский электрохимический комбинат» | *0,08* | *0,08* |
| 4 | г. Екатеринбург | Министерство общественной безопасности Свердловской области | г. Екатеринбург ул. К. Либкнехта, 8а (СКЦ) | *0,16* | *0,17* |
| **№п/п** | **Населённый пункт** | **Ведомственная принадлежность** | **Объект (пункт) наблюдений** | **Октябрь(в мкЗв/час)** |
| **25** | **26** |
| 5 | г. Екатеринбург | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Уральское УГМС» | МС Екатеринбург (ул. Народной воли,64) | *0,09* | *Нет данных* |
| 6 | с. Верхнее Дуброво | ОГМС Верхнее Дуброво (ул.Аэрологическая,4) | *0,14* | *Нет данных* |
| 7 | г. Каменск-Уральский | МС Каменск-Уральский (Лермонтова,6) | *0,10* | *Нет данных* |
| 8 | г. Камышлов | МС Камышлов (ул. Строителей, 62) | *0,13* | *Нет данных* |
| 9 | г. Красноуфимск | МС Красноуфимск (ул. Кузнецова, 1) | *0,10* | *Нет данных* |
| 10 | г. Сысерть | МС Сысерть (ул. Декабристов, 59а) | *0,07* | *Нет данных* |
| 11 | г. Лесной | ПНРЗ Лесной (г. Нижняя Тура, ул. 40лет Октября, 44) | *0,12* | *Нет данных* |
| 12 | г. Новоуральск | ПНРЗ Новоуральск (ул. Победы, 26а) | *0,13* | *Нет данных* |

Приложение №2

***Перечень мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **МО** | **НПА** | **С какого числа действует** | **Режим** |
| 1 | Сосьвинский ГО, п.г.т. Сосьва | Постановление главы Сосьвинского ГОот 25.04.2023 №12 | 25.04.2023 | Чрезвычайная ситуация |
| 2 | Сосьвинский ГО, п. Восточный | Постановление главы Сосьвинского ГОот 25.04.2023 №12(с изменениями, внесенными Постановлениями от 24.07.2023 №37,от 31.07.2023 №38 и от 11.08.2023 №39) | 25.04.2023 | Чрезвычайная ситуация |
| 3 | Махнёвское МО, п. Таежный | Постановление главы Махнёвского МОот 25.04.2023 №30 | 25.04.2023 | Чрезвычайная ситуация |
| 4 | Невьянский ГО,с. Шайдуриха | Постановление главы Невьянского ГОот 12.07.2023 № 1301-п(изменения от 31.08.2023 № 1703-п) | 12.07.2023 | Чрезвычайная ситуация |
| 5 | ГО Первоуральск | Постановление Главы Администрации ГО Первоуральск от 21.08.2023 № 2190 | 21.08.2023 | Повышенная готовность |
| 6 | Белоярский ГО | Постановление главы Белоярского ГО от 12.10.2023 № 894 | 12.10.2023 | Чрезвычайная ситуация |

Приложение №3

**Перечень аварийно-опасных участков региональных автомобильных дорог Свердловской области**

На основании Приказа Министерства транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области от 10.03.2023 № 125 «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:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование автомобильной дороги** | **Начало участка автодороги, км.** | **Конец участка автодороги, км.** | **Протяженность участка автодороги, км.** |
| 1 | Обход п.г.т. Арти от км 52 + 985 а/д «г. Красноуфимск – п.г.т. Арти – г. Касли» | 3+765 | 3+765 | перекресток |
| 2 | Подъезд к базе ДРСУ от км 177 + 085 а/м «г. Екатеринбург – г. Тюмень» | 1+231 | 1+233 | перекресток |