**Оперативный ежедневный прогноз**

**возникновения чрезвычайных ситуаций на территории**

**Свердловской области на 25 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 24 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   
с прояснениями, в большинстве районов прошёл слабый снег, местами ливневый. Ветер западный, юго-западный 2-8 м/с, с порывами до 14 м/с. Температура воздуха днем была -1°, +3°, ночью -1°, -5°.

**ОЯ:**– не зарегистрированы.

**НЯ:**– ГО Верхнее Дуброво (10 мм), ГО Красноуфимск, Нижнесергинский МР   
(6 мм).

На автомобильных дорогах области отмечалась гололедица c пониженным коэффициентом сцепления: Р-242 Пермь-Екатеринбург (Бакряж 0,17), Р-354 Екатеринбург-Шадринск-Курган (Златогорова 0,30), Сысерть-Часовая (Маминское 0,1), Екатеринбург-Нижний Тагил-Серов (Серов 0,12), Екатеринбург-Нижний Тагил-Серов обратное направление (Нижний Тагил обратное направление 0,2), Первоуральск-Шаля (Староуткинск 0,21, Шаля 0,27), Верхняя Тура-Качканар (Качканар 0,27), Белоярский-Асбест (Асбест 0,3).

***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:**

**ОРВИ:**

В Свердловской области за неделю с 16 по 22 октября 2023 года 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%.

**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 **48** случаев заражения новой коронавирусной инфекцией, **46** пациентов, ранее заразившихся COVID-19, выписаны как выздоровевшие, за сутки скончавшихся от COVID-19 нет.

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 13 октября 2023 года на территории, находящейся по адресу: Свердловская область, Ирбитское МО, деревня Дубская, ул. Центральная, д.41,   
кв. 2 (распоряжение губернатора Свердловской области от 29.08.2023 № 200-РГ);

- 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 8 нарушений:

**ГО Дегтярск, г. Дегтярск:**

24 октября с 09.25, в результате повреждения водопровода d=100 мм   
на ул. Куйбышева, 19, было нарушено ХВС в 10-ти МКД (1021 чел.,   
в т.ч. 215 детей), 1-ом СЗО (Детский сад № 49). В 10.40 ремонтные работы бригадой (5 чел., 1 ед. тех.) ООО «РСК «ИЛАН» завершены, ХВС восстановлено.

**Серовский ГО, п. Марсяты:**

23 октября с 06.30, в результате аварийного отключения ВЛ 6 кВ   
от ПС «Головная», было нарушено электроснабжение в 206-ти частных домах   
(285 чел., в т.ч. 59 детей), в 3-х СЗО (ФАП, СОШ, детский сад).   
В 14.30 ремонтные работы бригадой (2 чел., 1 ед. тех.) ПАО «Россети Урал» завершены, электроснабжение восстановлено.

**ГО Пелым, пгт. Пелым:**

23 октября с 10.30, в результате повреждения трубопровода d=76 мм   
на ул. Набережная, 20, было нарушено ТС в 12-ти частных домах   
(23 чел., в т.ч. 6 детей). В 14.00 ремонтные работы бригадой (5 чел., 1 ед. тех.) Пелымского РТС ОА «ОТСК» завершены, ТС восстановлено.

**Кировградский ГО, г. Кировград:**

23 октября с 10.30, в результате порыва трубопровода d=50 мм   
на ул. Гагарина, 6, было нарушено ТС в 3-х МКД (152 чел., в т.ч. 43 реб.).   
В 13.30 ремонтные работы бригадой (6 чел., 1 ед. тех.) ОАО «ОТСК» завершены, ТС восстановлено.

**ГО Ревда, г. Ревда:**

23 октября с 11.10, в результате порыва трубопровода d=108 мм   
на ул. Олега Кошевого, 20а, было нарушено ГВС в 6-ти МКД (1224 чел.,   
в т.ч. 379 детей). В 15.00 ремонтные работы бригадой (5 чел., 5 ед. тех.)   
ООО «ЕТК» завершены, ГВС восстановлено.

**МО город Ирбит, г. Ирбит:**

23 октября с 11.20, в результате порыва магистрального водопровода   
d=150 мм на ул. Азева, 45, было нарушено ХВС в 16-ти МКД (1715 чел.,   
в т.ч. 490 детей), в 2-х СЗО (МБДОУ «Детский сад № 6», МБОУ «Школа № 3»).   
В 14.00 ремонтные работы бригадой (3 чел., 1 ед. тех.) МУП «Водоканал-Сервис» завершены, ХВС восстановлено.

**ГО Заречный, г. Заречный:**

23 октября с 11.55, в результате обрыва ВЛ 6 кВ на ул. Муранитная, 38, было   
нарушено электроснабжение в 5-ти МКД и 150-ти частных домах (700 чел.,   
в т.ч. 230 детей). В 15.40 ремонтные работы бригадой (2 чел., 1 ед. тех.)   
ПАО «Россети Урал» завершены, электроснабжение восстановлено.

**МО «город Екатеринбург», Верх-Исетский район:**

23 октября с 19.28, в результате обесточивания 18-ти ТП 10 кВ от РП-413 110 кВ, было нарушено электроснабжение в 57-ми МКД (68400 чел., в т.ч. 22800 детей). В 20.51 ремонтные работы бригадой (7 чел., 3 ед. тех.) ОАО «ЕЭСК» завершены, электроснабжение восстановлено.

Нарушение, находящиеся на контроле:

**ГО Первоуральск, г. Первоуральск:**

По состоянию **на 24 октября** прекращения или ограничения режимов водоснабжения населения города Первоуральска не зафиксировано, подача воды осуществляется в штатном режиме. Подано воды в город **51075 м3**из них:  
Верхне-Шайтанское водохранилище 19646 м3, Нижне-Сергинское месторождение 21900 м3, Ревдинское водохранилище 9529 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 **10.00 24 октября** фактический уровень воды Верхне – Шайтанского водохранилища – **4,38 (0) метра**.

С начала 2023 года на системах ЖКХ области зарегистрировано   
**1 213** нарушений, за аналогичный период 2022 года – **835** 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 16 пожаров, из них: 9 – бытовых пожаров, 7 – горение мусора. Погибших нет.

***Дорожно-транспортные происшествия:***

Зарегистрировано 4 ДТП, в которых пострадало 7 человек. Погибших нет.

***Прочие происшествия техногенного характера:***

**МО «город Екатеринбург», г. Екатеринбург:**

23 октября в 07.58 от ОД ЕДДС поступило сообщение о массовом минировании учебных заведений в г. Екатеринбурге. Эвакуация не проводилась.   
В 16.20 проверка завершена, было проверено 179 СОШ, ВУ не обнаружено.

**ГО Первоуральск, г. Первоуральск:**

23 октября в 21.57 от ОД ЕДДС поступило сообщение, что заложена бомба в лицее №21 на ул. Ленина, 21Б. Эвакуация не проводилась. В 23.00 проверено,   
ВУ не обнаружено.

В соответствии с Постановлением Главы Администрации   
ГО Первоуральск от 21.08.2023 № 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.

**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 25 октября 2023 года**

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

***Метеорологический прогноз***

|  |  |
| --- | --- |
| Погоду в Свердловской области будет определять холодный сектор циклона. | |
| Свердловская область | На севере переменная облачность, преимущественно без осадков.  На юге облачно с прояснениями, ночью небольшой, местами умеренный снег, днем местами небольшой снег, мокрый снег,  в отдельных районах отложение мокрого снега на проводах, гололед, на дорогах гололедица. Ветер северо-восточный с переходом  на северо-западный 2-7 м/с. Температура воздуха ночью -2,-7°, днем -4,+1°. |
| МО «город Екатеринбург» | Облачно с прояснениями, ночью снег, днем преимущественно без осадков. На дорогах гололедица. Ветер северо-восточный с переходом на северо-западный 2‑7 м/с. Температура воздуха ночью -2,-4°, днем 0,-2°. |
| Северный УО | Переменная облачность, преимущественно без осадков. Ветер северо-восточный с переходом на северо-западный 2-7 м/с. Температура воздуха ночью -4,-7°, днем -4,-1°. |
| Восточный УО | Облачно с прояснениями, ночью небольшой, местами умеренный снег, днем преимущественно без осадков, в отдельных районах отложение мокрого снега на проводах, гололед, на дорогах гололедица. Ветер северо-восточный с переходом на северо-западный 2-7 м/с. Температура воздуха ночью -3,-6°, днем 0,-3°. |
| Западный УО | Облачно с прояснениями, ночью небольшой, местами умеренный снег, днем местами небольшой снег, мокрый снег, в отдельных районах отложение мокрого снега на проводах, гололед, на дорогах гололедица. Ветер северо-восточный с переходом на северо-западный 2-7 м/с. Температура воздуха ночью -3,-6°, днем -2,+1°. |
| Горнозаводской УО | Облачно с прояснениями, ночью местами небольшой снег,  в отдельных районах до умеренного, днем преимущественно без осадков, местами отложение мокрого снега на проводах, гололед,  на дорогах гололедица. Ветер северо-восточный с переходом  на северо-западный 2-7 м/с. Температура воздуха ночью -4,-7°, днем 0,-3°. |
| Южный УО | Облачно с прояснениями, ночью небольшой, местами умеренный снег, днем местами небольшой снег, мокрый снег, в отдельных районах отложение мокрого снега на проводах, гололед, на дорогах гололедица. Ветер северо-восточный с переходом на северо-западный 2-7 м/с. Температура воздуха ночью -2,-5°, днем -2,+1°. |

**ОЯ:** – не прогнозируются.

**НЯ:** – гололед, отложение мокрого снега.

***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 прогнозируемыми неблагоприятными погодными условиями (гололед, гололедица на дорогах, осадки в виде снега, мокрого снега), ухудшающими видимость на дорогах и состояние дорожного покрытия,   
и нарушением правил дорожного движения водителями транспортных средств прогнозируется увеличение ДТП с пострадавшими до 10-14, что выше уровня среднемноголетних значений (8).

Возникновение ДТП возможно на участках автомобильных дорог: Екатеринбург-Тюмень (Белоярский ГО, ГО Богданович, ГО Заречный), М-5 Урал подъезд к Екатеринбургу (Сысертский ГО), Екатеринбург-Нижний Тагил-Серов (ГО Верхняя Пышма, Нижнетуринский ГО), Камышлов-Ирбит-Туринск-Тавда (Туринский ГО), а также в населенных пунктах следующих муниципальных образований: МО «город Екатеринбург», город Нижний Тагил, Каменск-Уральский ГО, Арамильский ГО, Артинский ГО, МО город Ирбит, Камышловский ГО, ГО «город Лесной», ГО Первоуральск, Слободо-Туринский МР.

***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.

Вероятность нарушений на системе энергоснабжения в Свердловской области, вызванных неустойчивыми погодными условиями (снег, налипание мокрого снега на проводах) – средняя (0,3-0,4).

***Происшествия на туристических маршрутах:***

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

***Происшествия на водных объектах:***

Происшествия 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)** | |
| **23** | **24** |
| 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» | *0,06* | *0,06* |
| 3 | г. Новоуральск |  | 1. АО «Уральский электрохимический комбинат» | *0,05* | *0,07* |
| 4 | г. Екатеринбург | Министерство общественной безопасности Свердловской области | г. Екатеринбург  ул. К. Либкнехта, 8а (СКЦ) | *0,18* | *0,18* |
| **№ п/п** | **Населённый  пункт** | **Ведомственная принадлежность** | **Объект (пункт)  наблюдений** | **Октябрь (в мкЗв/час)** | |
| **23** | **24** |
| 5 | г. Екатеринбург | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Уральское УГМС» | МС Екатеринбург  (ул. Народной воли,64) | *0,11* | *Нет данных* |
| 6 | с. Верхнее Дуброво | ОГМС Верхнее Дуброво (ул.Аэрологическая,4) | *0,13* | *Нет данных* |
| 7 | г. Каменск-Уральский | МС Каменск-Уральский (Лермонтова,6) | *0,10* | *Нет данных* |
| 8 | г. Камышлов | МС Камышлов  (ул. Строителей, 62) | *0,10* | *Нет данных* |
| 9 | г. Красноуфимск | МС Красноуфимск  (ул. Кузнецова, 1) | *0,12* | *Нет данных* |
| 10 | г. Сысерть | МС Сысерть  (ул. Декабристов, 59а) | *0,10* | *Нет данных* |
| 11 | г. Лесной | ПНРЗ Лесной  (г. Нижняя Тура,  ул. 40лет Октября, 44) | *0,10* | *Нет данных* |
| 12 | г. Новоуральск | ПНРЗ Новоуральск  (ул. Победы, 26а) | *0,12* | *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 ГО от 25.04.2023 №12 | 25.04.2023 | Чрезвычайная ситуация |
| 2 | Сосьвинский ГО, п. Восточный | Постановление главы Сосьвинского ГО от 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 МО от 25.04.2023 №30 | 25.04.2023 | Чрезвычайная ситуация |
| 4 | Невьянский ГО, с. Шайдуриха | Постановление главы Невьянского ГО от 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 |