**Оперативный ежедневный прогноз**

**возникновения чрезвычайных ситуаций на территории**

**Свердловской области на 30 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 29 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 переменная облачность, в отдельных районах прошёл небольшой снег, местами сильный. Ветер восточный, северо-восточный 1-5 м/с, с отдельными порывами до 13 м/с. Температура воздуха днем была 0°, -6°, ночью -3,-8°.

В большинстве районов области высота снега находилась в пределах
0-10 см. Местами на западе, востоке и на юге области 11-15 см.

**ОЯ:**– не зарегистрированы.

**НЯ:**– сильный снег: ГО Ревда (6 мм /12 ч).

***Приложение №1. Высота снежного покрова на территории Свердловской области.***

На автомобильных дорогах области отмечалась гололедица c пониженным коэффициентом сцепления: Р-354 Екатеринбург-Шадринск-Курган (Златогорова 0,10), Екатеринбург-Кольцово (Кольцово 0,11), ЕКАД (Медный 0,17), Екатеринбург-Нижний Тагил-Серов обратное направление (Новоуральск 0,19), Первоуральск-Шаля (Билимбай 0,25), Висимо-Уткинск-Усть-Утка (Нижний Тагил 0,28), Екатеринбург-Реж-Алапаевск (Лосиный 0,28, Реж 0,23).

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

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

***Приложение №2: Информация о радиоактивном фоне на территории Свердловской области.***

**1.1. Мониторинг биологической опасности:**

**Эпидемиологическая обстановка:**

**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 **78** случаев заражения новой коронавирусной инфекцией, **76** 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 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);

- до 25 декабря 2023 года по бешенству животных на территории по адресу: Свердловская обл., ГО Богданович, Заимка, ул. Фермерская, 1, (распоряжение Губернатора Свердловской области от 26.10.2023 № 259-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 3 нарушения:

**ГО Ревда, г. Ревда:**

28 октября с 10.02, в результате повреждения трубопровода d=59 мм
на ул. Чайковского, 4, было нарушено в 226-ти частных домах (706 чел.,
в т.ч. 177 детей). В 16.35 ремонтные работы бригадой (5 чел., 2 ед. тех.)
ООО «ЕТК» завершены, ТС восстановлено.

29 октября с 08.00, в результате повреждения КЛ 6 кВ, было нарушено электроснабжение в 20-ти МКД и 20-ти частных домах (1082 чел., в т.ч. 315 детей). В 11.50 ремонтные работы бригадой (3 чел., 1 ед. тех.) РЭС ПАО «Россети Урал» завершены, электроснабжение восстановлено.

**ГО Первоуральск, п. Новоуткинск, д. Трека, д. Каменка, с. Нижнее Село:**

28 октября с 15.59, в результате аварийного отключения ВЛ 10 кВ, было нарушено электроснабжение в 4-х н.п. (795 частных домов, 969 чел.,
в т.ч. 227 детей). В 16.35 ремонтные работы 2-мя бригадами (6 чел., 2 ед. тех.)
ПАО «Россети Урал» и АО «Облкоммунэнерго» завершены, электроснабжение восстановлено.

Нарушения, находящиеся и находившиеся на контроле:

**ГО Верхняя Пышма, п. Кедровое:**

28 октября с 09.48, в результате аварийного отключения ТП-11
на ул. Липовая, 19, было нарушено электроснабжение в 51-м частном доме
(132 чел., в т.ч. 27 детей). В 15.05 ремонтные работы бригадой (2 чел., 1 ед. тех.) ОА «Облкоммунэнерго» завершены, электроснабжение восстановлено.

**ГО Первоуральск, г. Первоуральск:**

По состоянию **на 29 октября** прекращения или ограничения режимов водоснабжения населения города Первоуральска не зафиксировано, подача воды осуществляется в штатном режиме. Подано воды в город **49271 м3**из них:
Верхне-Шайтанское водохранилище 18295 м3, Нижне-Сергинское месторождение 21397 м3, Ревдинское водохранилище 9579 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 29 октября** фактический уровень воды Верхне – Шайтанского водохранилища – **4,45 метра**.

С начала 2023 года на системах ЖКХ области зарегистрировано
**1 234** нарушения, за аналогичный период 2022 года – **856** 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 46 человек, в т.ч. 8 детей.

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

***Бытовые, техногенные пожары:***

 Зарегистрирован 21 пожар, из них: 11 – бытовых пожаров, 10 – горение мусора. Погибших нет.

***Дорожно-транспортные происшествия:***

Зарегистрировано 5 ДТП, в которых пострадало 5 человек. Погибших нет.

***Прочие происшествия техногенного характера:***

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

28 октября в 12.55 от ОД ЕДДС поступило сообщение о минировании
ТЦ «Мега» по адресу ул. Металургов,87. В 16.42 так же трех зданий МУП «Водоканал» по адресам улицы Царская, 4, Московская, 28, 40а. Эвакуация
не проводилась. В 18.00 проверка завершена, ВУ не обнаружено.

**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 №3: 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, происшествий и аварий**

**на 30 октября 2023 года**

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

***Метеорологический прогноз***

|  |
| --- |
| Погоду в Свердловской области будет определять северная периферия циклона. |
| Свердловская область | Облачно с прояснениями, ночью на юге снег, местами сильный, на севере небольшой, местами умеренный снег, днем небольшой, местами умеренный снег. В отдельных районах метель, на дорогах гололедица. Ветер восточный, северо-восточный 4-9 м/с, ночью местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью -3,-8°, на крайнем севере до -11°, днем 0,-5°. |
| МО «город Екатеринбург» | Облачно с прояснениями, ночью сильный снег, метель, днем небольшой снег. Ветер восточный, северо-восточный 4-9 м/с, ночью порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -3,-5°, днем -2,-4°. |
| Северный УО | Облачно с прояснениями, небольшой, местами умеренный снег. В отдельных районах метель, на дорогах гололедица. Ветер восточный, северо-восточный 4-9 м/с, ночью местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью -6,-8°, на крайнем севере до -11°, днем -2,-5°. |
| Восточный УО | Облачно с прояснениями, ночью снег, местами сильный, днем небольшой, местами умеренный снег. В отдельных районах метель, на дорогах гололедица. Ветер восточный, северо-восточный 4-9 м/с, ночью местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью -3,-6°, днем -1,-4°. |
| Западный УО | Облачно с прояснениями, ночью снег, местами сильный, днем небольшой, местами умеренный снег. В отдельных районах метель, на дорогах гололедица. Ветер восточный, северо-восточный 4-9 м/с, ночью местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью -3,-6°, днем 0,-3°. |
| Горнозаводской УО | Облачно с прояснениями, ночью снег, местами сильный, днем небольшой, местами умеренный снег. В отдельных районах метель, на дорогах гололедица. Ветер восточный, северо-восточный 4-9 м/с, ночью местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью -3,-6°, днем -2,-5°. |
| Южный УО | Облачно с прояснениями, ночью снег, местами сильный, днем небольшой, местами умеренный снег. В отдельных районах метель, на дорогах гололедица. Ветер восточный, северо-восточный 4-9 м/с, ночью местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью -3,-6°, днем -1,-4°. |

**ОЯ:** – не прогнозируются.

**НЯ:** – сильный снег (Западный УО, Южный УО, Восточный УО, Горнозаводской УО, МО «город Екатеринбург»).

***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 условиями (сильный снег, метель, гололедица на дорогах), ухудшающими состояние дорожного покрытия, и нарушением правил дорожного движения водителями транспортных средств прогнозируется 10-14 ДТП с пострадавшими, что выше уровня среднемноголетних значений (8).

Наибольшая вероятность осложнения автодорожной обстановки в связи
с ожидаемыми неблагоприятными погодными условиями (сильный снег)
на автомобильных дорогах в Западном УО, Южном УО, Восточном УО, Горнозаводском УО. МО «город Екатеринбург»).

Возникновение ДТП возможно на участках автомобильных дорог: Пермь-Екатеринбург (ГО Ревда, Нижнесергинский МР), Екатеринбург-Шадринск-Курган (Белоярский ГО), Екатеринбург-Реж-Алапаевск (Берёзовский ГО), Екатеринбург-Нижний Тагил-Серов (Невьянский ГО, Нижнетуринский ГО),
а также в населенных пунктах следующих муниципальных образований:
МО «город Екатеринбург», город Нижний Тагил, Каменск-Уральский ГО,
ГО Красноуральск, Талицкий ГО, Камышловский ГО, Полевской ГО, Серовский ГО, Режевской ГО, Сысертский ГО.

***Приложение №4: 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 неблагоприятными погодными условиями (метель, сильный снег) – 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 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

***Высота снежного покрова на территории Свердловской области***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *№* | *Пункт* | *Высота снежного покрова (см)**по состоянию на* ***29 октября 2022г.*** | *Высота снежного покрова (см)**по состоянию на****29 октября 2023г.*** |
| 1 | Алапаевск | – | 3 |
| 2 | Артёмовский | – | 3 |
| 3 | Атымья | – | 5 |
| 4  | Бисерть | – | 11 |
| 5 | Бурмантово | – | 1 |
| 6 | Бутка | – | 11 |
| 7 | Верхнее Дуброво | – | 12 |
| 8 | Верхотурье | – | 1 |
| 9 | Висим | – | 8 |
| 10 | Гари | – | – |
| 11 | Екатеринбург | – | 10 |
| 12 | Ивдель | – | – |
| 13 | Ирбит | – | 1 |
| 14 | К-Уральский | – | 8 |
| 15 | Камышлов | – | 4 |
| 16 | Карпинск | – | – |
| 17 | Качканар | – | – |
| 18 | Краснотурьинск | – | – |
| 19 | Красноуфимск | – | 9 |
| 20 | Кушва | – | 2 |
| 21 | Кытлым | – | 5 |
| 22 | Липовское | – | 4 |
| 23 | Михайловск | – | – |
| 24 | Невьянск | – | 6 |
| 25 | Нижний Тагил | – | 2 |
| 26 | Ревда | – | 15 |
| 27 | Североуральск | – | 1 |
| 28 | Серов | – | – |
| 29 | Сысерть | – | 9 |
| 30 | Таборы | – | 1 |
| 31 | Тавда | – | 2 |
| 32 | Тугулым | – | 7 |
| 33 | Туринск | – | 1 |
| 34 | Т. Слобода | – | – |
| 35 | Шамары | – | 9 |

Приложение №2

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Населённый пункт** | **Ведомственная принадлежность** | **Объект (пункт) наблюдений** | **Октябрь****(в мкЗв/час)** |
| **28** | **29** |
| 1 | г. Заречный | Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» | 1. АО «Институт реакторных материалов»2. Филиал АО «Концерн «Росэнергоатом»«Белоярская атомная станция» | *0,09* | *0,09* |
| 2 | г. Лесной | ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор» | *0,05* | *0,05* |
| 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) | *0,17* | *0,18* |
| **№п/п** | **Населённый пункт** | **Ведомственная принадлежность** | **Объект (пункт) наблюдений** | **Октябрь(в мкЗв/час)** |
| **28** | **29** |
| 5 | г. Екатеринбург | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Уральское УГМС» | МС Екатеринбург (ул. Народной воли,64) | *Нет данных* | *Нет данных* |
| 6 | с. Верхнее Дуброво | ОГМС Верхнее Дуброво (ул.Аэрологическая,4) | *Нет данных* | *Нет данных* |
| 7 | г. Каменск-Уральский | МС Каменск-Уральский (Лермонтова,6) | *Нет данных* | *Нет данных* |
| 8 | г. Камышлов | МС Камышлов (ул. Строителей, 62) | *Нет данных* | *Нет данных* |
| 9 | г. Красноуфимск | МС Красноуфимск (ул. Кузнецова, 1) | *Нет данных* | *Нет данных* |
| 10 | г. Сысерть | МС Сысерть (ул. Декабристов, 59а) | *Нет данных* | *Нет данных* |
| 11 | г. Лесной | ПНРЗ Лесной (г. Нижняя Тура, ул. 40лет Октября, 44) | *Нет данных* | *Нет данных* |
| 12 | г. Новоуральск | ПНРЗ Новоуральск (ул. Победы, 26а) | *Нет данных* | *Нет данных* |

Приложение №3

***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 №4

**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 |