



МЧС РОССИИ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ
(Главное управление МЧС России
по Удмуртской Республике)**

ул. Коммунаров, 325, г. Ижевск
426008, Удмуртская Республика,
тел. 60-66-03, факс 72-72-08 (код-3412)
единый телефон доверия 8(3412) 51-99-99
E-mail: gu-mchsur@18.mchs.gov.ru

30.06.2022 № М-176-19-181

На № _____ от _____

Главное управление МЧС России
по Нижегородской области

(центр управления
в кризисных ситуациях)

копия:

ЕДДС муниципальных округов,
ДДС-01 пожарно-спасательных
гарнизонов,
ДДС министерств, ведомств
и организаций
Удмуртской Республики

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ возникновения и развития чрезвычайных ситуаций на территории Удмуртской Республики на 01 июля 2022 года

(подготовлен на основании информации Удмуртского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Верхне-Волжское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», Главного управления ветеринарии Удмуртской Республики, Территориального управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике», Авиалесоохраны, статистических данных)

1. Обстановка за прошедшие сутки 29 июня 2022 года.

1.1. За дежурные сутки ЧС не зарегистрированы.

1.2. Метрологическая обстановка:

Опасные явления не прогнозировались.

Неблагоприятные явления не прогнозировались.

1.3. Биолого-социальная обстановка

По данным Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике подтверждено **167 451** случай заражения коронавирусом COVID-19 граждан РФ (за сутки увеличение на 12 человек), проживающих в Удмуртской Республике (случаи заболевания зарегистрированы с 22.03.2020), из них выздоровели **163 412** человека (за сутки увеличение на **20** человек), зафиксировано **3 847** случаев с летальным исходом (за сутки без изменений).

Эпизоотическая обстановка на территории Удмуртской Республики в норме. Установлены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству в 2 муниципальных округах (2 земельных участка в 2 населенных пунктах).

№ п/п	Муниципальный округ	Населенный пункт	Дата введения карантина	Номер Распоряжения Главы УР	Животные, контакт с людьми
1.	Сарапульский район	ТО «Мостовинский», село Степное Земельный участок	16.05.2021	№ 129-РГ	Лиса
2.	Сарапульский район	ТО «Уральский», село Уральский Земельный участок	17.05.2022	№ 132-РГ	Кошка
Итого	2	2	2	2	2

1.4. Радиационно-химическая и экологическая обстановка

Радиационная обстановка на территории республики в норме. Естественный радиационный фон: 11-13 мкр/час (ПДК 20 мкр/час).

1.5. Гидрологическая обстановка

Гидрологическая обстановка в норме.

На территории Удмуртской Республики функционирует 1 паромная переправа: ИП Миннигалиев В.Ф., направление Борок – Сарапул – Борок. Режим работы: с 07-00 до 21-00., тел переправы 8-912-007-15-15.

В столице Удмуртии открыт сезон навигации по Ижевскому водохранилищу.

1.6. Геомагнитная обстановка

На подотчетной территории Удмуртской Республики геомагнитные возмущения не прогнозируются.

1.7. Лесопожарная обстановка

За дежурные сутки лесных пожаров не зарегистрировано.

Прогноз не оправдался.

По данным Авиалесоохраны (<http://www.pushkino.aviales.ru>) за прошедшие сутки в лесах зарегистрирован I, II, III класс пожарной опасности:

- **I класс пожарной опасности в границах 4 районов и 1 городского округа:** (Глазовский, Ярский, Юкаменский, Балезинский районы, г. Глазов);

- **II класс пожарной опасности в границах 9 районов и 1 городского округа:** (Игринский, Красногорский, Можгинский, Алнашский, Граховский,

Кизнерский, Вавожский, Дебесский, Кезский районы, г. Можга);

- III класс пожарной опасности в границах 12 районов и 3 городских округов: (Воткинский, Шарканский, Завьяловский, Малопургинский, Якшур-Бодьинский, Сарапульский, Камбарский, Киясовский, Каракулинский, Селтинский, Увинский, Сюмсинский районы, г. Ижевск, г. Воткинск, г. Сарапул).

1.8. Происшествия на водных объектах.

Зарегистрировано 1 происшествие на водном объекте в результате которого погиб 1 человек.

Прогноз оправдался.

1.9. Техногенные пожары.

За сутки зарегистрировано 9 техногенных пожаров, спасенных, травмированных, погибших нет.

Прогноз оправдался.

1.10. Автомобильный транспорт.

За сутки зарегистрировано 3 дорожно-транспортных происшествия, травмировано 2 человека, погибших нет.

Прогноз оправдался.

1.11. Воздушный транспорт.

За сутки ЧС (происшествий) связанных с авариями на авиатранспорте не зарегистрировано.

Прогноз не оправдался.

1.12. Железнодорожный транспорт.

За сутки ЧС (происшествий) на железной дороге не зарегистрировано.

Прогноз не оправдался.

1.13. Аварийные ситуации на коммунальных системах жизнеобеспечения.

За сутки ЧС (происшествий) связанных с авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения не зарегистрировано.

Прогноз не оправдался.

1.14. Биолого-экологические и социальные источники ЧС.

За сутки выявлены случаи заболевания новым штаммом коронавируса 2019-nCoV (Novel coronavirus) на территории Удмуртской Республики.

Прогноз оправдался.

1.15. Режимы функционирования.

В связи с угрозой распространения в Удмуртской Республике новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV), с 18.03.2020 и до особого

распоряжения органы управления, силы и средства Удмуртской территориальной подсистемы РСЧС функционируют в режиме «ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ» (Распоряжение Главы Удмуртской Республики от 18.03.2020 № 42-РГ).

В целях снижения риска распространения коронавирусной инфекции на территории Удмуртской Республики, а также обеспечения управления и координации действий сил Ф и ТП РСЧС на территории Удмуртской Республики при ликвидации последствий ЧС, а также своевременного принятия управленческих решений с 09 час. 00 мин. 19.03.2020 Главное управление МЧС России по Удмуртской Республике функционирует в режиме «ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ» (приказ Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике от 19.03.2020 № 173).

Развернут оперативный штаб по предупреждению коронавирусной инфекции (приказ Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике от 20.03.2020 № 189).

В связи с прибытием на территорию Удмуртской Республики граждан, вынужденно покинувших территорию Донецкой и Луганской Народных Республик и прибывших на территорию Российской Федерации с 21.02.2022 и до особого распоряжения органы управления, силы и средства Удмуртской территориальной подсистемы РСЧС функционируют в режиме «ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ» (распоряжение Главы Удмуртской Республики от 21.02.2022 № 35-РГ).

2. Прогноз возникновения происшествий (ЧС).

2.1. Прогноз метеорологической обстановки:

По данным Удмуртского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Верхне-Волжское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» прогнозируется:

ОЯ: не прогнозируются.

НЯ: днем и вечером 01 июля 2022г. местами по территории Удмуртской Республики ожидаются грозы, при грозе ожидается град.

01 июля: облачно с прояснениями. Кратковременные дожди. Местами грозы. Ветер северный, северо-восточный 8-13 м/с. Температура воздуха ночью +6...+11°C, днем +17...+22°C.

02 июля: переменная облачность. Ночью местами небольшие дожди. Днем преимущественно без осадков. Ветер северный, северо-восточный ночью 3-8 м/с, днем 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +5...+10°C, днем +20...+25°C.

03 июля: переменная облачность. Ночью преимущественно без осадков. Днем местами небольшие дожди. Ветер северный, северо-западный ночью

3-8 м/с, днем 6-11 м/с. Температура воздуха ночью +7...+12°C, днем +20...+25°C.

Атмосферное давление 747 мм. рт. ст., относительная влажность 70 %.

2.2. Природно-техногенные источники происшествий (ЧС).

Сейсмологический прогноз.

Территория Удмуртской Республики характеризуется низкой сейсмической опасностью. Возникновение землетрясений не прогнозируется.

Гидрологическая обстановка.

Чрезвычайные ситуации не прогнозируются.

Подтоплений населенных пунктов на территории Удмуртской Республики не прогнозируется.

Лесопожарная обстановка.

Чрезвычайные ситуации не прогнозируются.

На территории республики возможно возникновение очагов лесных и ландшафтных пожаров без достижения критериев ЧС, а также горение мусора, сухой растительности по причине неосторожного обращения.

С 22.04.2022 на территории Удмуртской Республики объявлен пожароопасный сезон в лесах (приказ Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 08.04.2022 № 357 «О начале пожароопасного сезона в лесах»).

С 06.05.2022 на территории Удмуртской Республики введен особый противопожарный режим в населённых пунктах и в лесах (постановление Правительства Удмуртской Республики от 22.04.2022 № 215, постановление Правительства Удмуртской Республики от 05.05.2022 № 252 соответственно).

По данным Авиалесоохраны (<http://www.pushkino.aviales.ru>) на **01.07.2022г.** в лесах прогнозируется I, II, III класс пожарной опасности:

- **I класс пожарной опасности в границах 20 районов и 3 городских округов:** (Дебесский, Кезский, Игринский, Красногорский, Глазовский, Ярский, Юкаменский, Базинский, Селтинский, Увинский, Сюмсинский, Сарапульский, Камбарский, Киясовский, Каракулинский, Можгинский, Алнашский, Граховский, Кизнерский, Вавожский районы и г. Глазов, г. Сарапул, г. Можга);

- **III класс пожарной опасности в границах 5 районов и 2 городских округов:** (Воткинский, Шарканский, Завьяловский, Малопургинский, Якшур-Бодьинский районы, г. Ижевск, г. Воткинск).

Происшествия на водных объектах.

На водоемах Удмуртской Республики существует вероятность ЧС (происшествий) связанных:

Сохраняется вероятность происшествий и гибели людей на водных объектах из-за несоблюдения правил поведения, особенно в состоянии алкогольного или наркотического опьянения, оставление детей вблизи

водоемов без присмотра взрослых.

2.3. Техногенные источники происшествий (ЧС).

Техногенные пожары.

Сохраняется вероятность ЧС (происшествий) связанных с техногенными пожарами (в т. ч. взрывов бытового газа) по причине нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации бытовых электроприборов, электрооборудования, газового оборудования, неосторожность при курении, в том числе в нетрезвом состоянии, умышленное действие по уничтожению имущества, нанесение вреда здоровью человека при помощи огня (поджог), а также применение открытого огня.

На основании среднесрочных данных о техногенных пожарах в городах и округах Удмуртской Республики на 01.07.2022 возможно до 6 техногенных пожаров.

Автомобильный транспорт.

На дорогах Удмуртской Республики существует вероятность возникновения ЧС (происшествий) связанных с ДТП (источник происшествий - несоблюдение правил дорожного движения, плохое состояние дорожного полотна, влияние метеорологических условий).

По среднесрочным данным УГИБДД МВД по Удмуртской Республике на 01.07.2022 прогнозируется до 3 ДТП (источник происшествий - несоблюдение правил дорожного движения).

Воздушный транспорт

Существует вероятность ЧС (происшествий) связанных с авариями на авиатранспорте.

Железнодорожный транспорт

Существует вероятность ЧС (происшествий) на железной дороге, связанных со сходом подвижного состава с рельсов, наездами на препятствия на переездах, транспортировкой химически опасных и пожаро-взрывоопасных веществ.

Аварийные ситуации на коммунальных системах жизнеобеспечения.

Существует вероятность ЧС (происшествий) связанных с авариями на объектах жизнеобеспечения населения (источник – увеличение нагрузки на электрические сети, изношенность оборудования, инженерных сетей объектов ЖКХ и энергетики, влияние метеорологических условий, человеческий фактор).

Возможны предпосылки возникновения аварий не выше локального уровня на системах ЖКХ:

- на объектах водоснабжения в Балезинском, Вавожском, Воткинском,

Глазовском, Граховском, Каракулинском, Кезский, Киясовском, Красногорском, Можгинском, Сарапульском, Сюмсинском, Якшур-Бодьинском округах, в городах Ижевск, Воткинск, Глазов, Сарапул, Можга (износ систем водоснабжения, неисправность оборудования насосных станций, отсутствие инженерной техники для подвоза питьевой воды, промерзание грунта в зоне прокладки);

- на объектах энергоснабжения в Бalezинском, Вавожском, Глазовском, Завьяловском, Игринском, Можгинском, Шарканском, Юкаменском, Якшур-Бодьинском округах, в городах Ижевск, Воткинск, Глазов, Сарапул (повреждение кабельной линии, обрыв проводов ЛЭП, отказ оборудования, падение дерева на ЛЭП, проведение несанкционированных земельных работ, неблагоприятные природные явления, повреждение опор ЛЭП);

- на объектах газоснабжения в Завьяловском, Глазовском Можгинском, Сарапульском округах, в городах Ижевск, Воткинск, Глазов, Сарапул, Можга (износ и нарушение правил эксплуатации газового оборудования, проведение несанкционированных земляных работ).

Гидравлические испытания

В соответствии с графиком с 16.05.2022 по 05.07.2022 «Удмуртские тепловые сети» проводят гидравлические испытания магистральных теплосетей.

В связи с испытаниями и дальнейшим ремонтом тепловых магистралей планомерно будет прекращен нагрев горячей воды по следующим адресам:

11 этап – с 21.06. по 04.07:

- К. Маркса 432, 434, 436, 438, 440, 444, 446;
- Пушкинская 367, 367а, 367Б, 369, 369а, 371, 373, 377;
- Удмуртская 265/1, 265/2, 265/3, 265/4, 267/1, 267/2, 267/3, 269, 269а, 271, 273, 275, 277, 285;
- Холмогорова 3, 11Б, 11в, 15, 15а, 15б, 17а, 19, 21, 21а, 23а, 25, 25а, 27, 27а, 29, 29а, 31, 33, 35, 37, 37а, 37Б, 37в, 39, 43, 45, 59, 61, 63, 65, 65а, 65Б, 67, 71, 73, 75, 83

12 этап – с 22.06. по 05.07:

- 30 лет Победы 55, 58, 60, 60а, 62, 64, 65, 66, 66а, 68, 72, 74, 74а, 76, 78, 78, 80, 82, 84, 86, 88, 90, 92, 94, 96, 98, 100;
- 50 лет ВЛКСМ 6, 11, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 36, 36а, 38, 40, 42, 57;
- 9-я Подлесная 2, 4, 6, 17;
- К. Маркса 442, 453, 453а, 455, 457;
- Металлистов 39, 41, 43, 45, 46, 52, 52а, 54, 56, 58;
- Металлургов 2, 9 к.1, 9 к.2, 11;
- Студенческая 58;
- Тарасова 1;
- Фруктовая 27, 29, 31, 33, 35, 37, 39, 41, 43;

- Школьная 36, 38, 40, 42, 44, 46, 47, 47а, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 53а, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 64, 64а, 66, 68, 70, 72, 74;
- Якшур-Бодьинский тракт 3.

2.4. Биолого-экологические и социальные источники чрезвычайных ситуаций.

Санитарно-эпидемиологическая обстановка

Выявление новых случаев заболевания новым штаммом коронавируса 2019-nCoV (Novel coronavirus) на территории Удмуртской Республики, в связи с понижением среднесуточной температуры существует вероятность заболевания гриппом и острыми респираторными вирусными инфекциями.

Существует вероятность ЧС (происшествий) связанных со вспышками ОКИ пищевого характера, при употреблении в пищу недоброкачественных продуктов (источник – нарушение санитарных норм приготовления и хранения пищевых продуктов, торговля просроченными продуктами питания, ухудшение качества питьевой воды из-за изношенности систем водоснабжения и ее несоответствие санитарным нормам).

Сохраняется стабильная эпизоотическая обстановка

Существует вероятность ЧС (происшествий) связанных с болезнями животных и птиц инфекционными заболеваниями.

В отдельных муниципальных образованиях возможны единичные случаи заболевания бешенством, птичьим гриппом и африканской чумой свиней (АЧС) среди диких и домашних животных (источник – инфицированные животные).

3. Рекомендуемые превентивные мероприятия

3.1. Единым дежурно-диспетчерским службам муниципальных округов, дежурно-диспетчерским службам министерств, ведомств и организаций Удмуртской Республики:

3.1.1. Контролировать готовность и укомплектованность сил и средств муниципальных звеньев УТП РСЧС для ликвидации возможных ЧС (происшествий) на территории муниципальных округов Удмуртской Республики.

3.1.2. Уточнить силы и средства (количество аварийных бригад, техники, контакты, режим работы) для оперативного реагирования на возможные аварии (происшествия).

3.1.3. Обеспечить своевременное оповещение и информирование населения, при угрозе или возникновении ЧС.

3.1.4. Контролировать устойчивую работу объектов ЖКХ, объектов жизнедеятельности населения (объектов энергетики, газоснабжения, водоснабжения, теплоснабжения).

3.1.5. Уточнить сведения о наличии и состоянии резервных источников электроснабжения на социально значимых объектах и в ПАО «Россети Центр

и Приволжье».

3.1.6. Организовать контроль за движением автотранспорта, осуществляющего перевозку пассажиров (школьников).

3.1.7. Уточнить работоспособность навигационного оборудования, установленного на школьных автобусах и технике экстренных служб.

3.1.8. Осуществлять мониторинг дорожной обстановки, вести контроль проведения мероприятий на автодорогах.

3.1.9. Ежедневно контролировать готовность подразделений добровольной пожарной охраны в гарнизоне, в организациях, привлекаемых для участия в профилактике, тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ.

3.1.10. Осуществлять взаимодействие с патрульными группами должностных лиц лесничеств, с целью мониторинга лесопожарной обстановки и выполнению ими превентивных мероприятий при прохождении пожароопасного сезона, а также осуществлять мониторинг лесопожарной обстановки через приложение «Термические точки».

3.2. Должностным лицам органов местного самоуправления, руководителям министерств и организаций Удмуртской Республики рекомендуется:

3.2.1. Главам муниципальных образований, органам исполнительной власти, директорам спортивных и образовательных учреждений, руководителям общественных организаций и коммерческих организаций, предоставляющим услуги в сфере активного отдыха и туризма, руководствоваться приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 25 марта 2022 № 301 «Об утверждении сроков пользования водными объектами в Удмуртской Республике для плавания на маломерных судах».

Согласно приказу Минприроды Удмуртской Республики сроки пользования водными объектами в Удмуртской Республике для передвижения на маломерных судах (сроки навигации):

с 6 июня по 1 ноября 2022 года – в Нижнекамском водохранилище с впадающими в него реками.

с 16 июня по 1 ноября 2022 года – во всех водных объектах рыбохозяйственного значения.

3.2.2. В целях предотвращения гибели людей на водных объектах необходимо:

- организовать проверки сил и средств, привлекаемых к спасению терпящих бедствие на водных акваториях, определить их состав и места дислокации;

- организовать патрулирование и вести контроль за местами отдыха людей на водных объектах и лова рыбы, довести до населения правила безопасности на водных объектах.

- разместить информацию на официальных сайтах органов местного самоуправления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3.2.3. Усилить контроль за работой объектов и систем жизнеобеспечения (котельные, трансформаторные подстанции, газораспределительные станции, канализационные насосные станции и т.п.).

3.2.4. Подготовить пункты временного размещения эвакуированного населения и спланировать первоочередное жизнеобеспечение населения и других услуг социальной поддержки пострадавшего населения в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями и с учетом складывающейся обстановкой в связи с распространением коронавирусной инфекции COVID-19.

3.2.5. Обеспечить исправность наружного противопожарного водоснабжения в населенных пунктах, в том числе наличие подъездных путей к ним, с конструкцией дорожной одежды, рассчитанной на нагрузку от пожарных автомобилей.

3.2.6. Диспетчерским службам организаций, эксплуатирующим электрические сети и сети электросвязи усилить контроль за состоянием воздушных линий электропередач (электросвязи), предусмотреть усиление дежурных аварийно-восстановительных бригад (при необходимости организовать работу дополнительных бригад).

3.2.7. Уточнить готовность к работе мобильных и стационарных резервных источников электроснабжения, особенно на социально значимых объектах с круглосуточным пребыванием людей, котельных и других объектов жизнеобеспечения населения.

3.2.8. Провести разъяснительную работу с населением (с привлечением СМИ) по вопросам необходимости соблюдения правил пожарной безопасности в помещениях, жилых зданиях.

3.2.9. Организовать информирование населения по вопросам обращения в аварийно-диспетчерские службы при авариях на объектах жилищно-коммунального хозяйства (электроснабжение, газоснабжение, водоснабжение, теплоснабжения), с указанием номеров телефонов данных служб.

3.2.10. Организовать информирование населения о необходимости обращения в Контакт-центр ПАО «Россети Центр и Приволжье» по бесплатным номерам телефона, 8-800-22-00-220, 8(3412)78-30-31 для решения вопросов, связанных с электроснабжением, плановых и аварийных отключениях, а также подачи заявки на проведение аварийно-ремонтных работ.

3.2.11. Обеспечить информирование населения в средствах массовой информации (интернет сайты муниципальных округов и сельских поселений, средства теле-радио вещания, печатные издания) о реализации сервиса круглосуточного интернет-информирования о причинах отсутствия электроэнергии, отправив запрос на сайте ПАО «Россети Центр и Приволжье» www.mrsk-sr.ru в разделе «Потребителям – Сообщить об отключении э/э».

3.2.12. Обеспечить свободный подъезд пожарной техники к объектам, расположенным на территории проведения мероприятий с массовым пребыванием людей.

3.2.13. При выходе на маршрут туристской группы, информировать территориальный орган МЧС России не позднее, чем за 10 рабочих дней

до начала путешествия (постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2017 № 252 «О некоторых вопросах обеспечения безопасности туризма в Российской Федерации»).

3.2.14. Энергослужбам своевременно информировать Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики для организации вырубке деревьев, которые создают угрозу падения и обрыва ЛЭП, совместно определять места для безопасного складирования порубочных остатков.

3.2.15. Министерству транспорта и дорожного хозяйства Удмуртской Республики организовать мониторинг за автомобильным, железнодорожным и воздушным сообщением, интенсивностью дорожного движения на автомобильных дорогах, особое внимание обратить на работу внутреннего городского электрифицированного транспорта.

3.2.16. Дорожным предприятиям, подрядным организациям предусмотреть и при необходимости организовать пути объезда транзитного автотранспорта, в случае остановки или ограничения движения на автодорогах общего пользования Удмуртской Республики.

3.2.17. Организовать проведение противопожарной пропаганды и регулярную публикацию материалов в средствах массовой информации, на официальных сайтах органов местного самоуправления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также посредством проведения сходов (встреч) с населением по вопросам введения на территории Удмуртской Республики особого противопожарного режима и связанных с этим ограничениях:

3.2.18. Обеспечить выполнение (постановление Правительства Удмуртской Республики от 22.04.2022 № 215, постановление Правительства Удмуртской Республики от 05.05.2022 № 252 соответственно). «Об установлении на территории Удмуртской Республики особого противопожарного режима».

- запрет на выжигание сухой травянистой растительности, хвороста, лесной подстилки и других лесных горючих материалов на землях населенных пунктов, промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, особо охраняемых территорий и объектов, обороны, безопасности и землях иного специального назначения, на земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам, защитным и лесным насаждениям;

- запрет на разведение костров, а также сжигание мусора, сухой травянистой растительности, стерни, пожнивных остатков, листы, тары и иных отходов, материалов или изделий на землях населенных пунктов, промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, сельскохозяйственного назначения, запаса, особо охраняемых территорий и объектов, обороны, безопасности и землях иного специального назначения, в прибрежных зонах рек, естественных и искусственных водоемов,

на земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам, защитным и лесным насаждениям;

- запрет на приготовление пищи с применением открытого огня, углей на землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, особо охраняемых территорий и объектов, обороны, безопасности и землях иного специального назначения, в прибрежных зонах рек, естественных и искусственных водоемов, на земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам, защитным и лесным насаждениям;

- возможность использования имеющейся на территории муниципального образования водовозной и инженерной техники с организацией круглосуточного дежурства закрепленных за ней водителей в тушении пожаров, увеличения противопожарных разрывов по границам населенных пунктов, создания минерализованных полос, препятствующих распространению лесных пожаров и других ландшафтных (природных) пожаров, а также иных пожаров вне границ населенных пунктов на земли населенных пунктов;

- возможность привлечения населения для профилактики и локализации пожаров вне границ населенных пунктов;

- необходимость проведения соответствующей разъяснительной работы с гражданами о мерах пожарной безопасности и действиях при пожаре.

3.2.19. Контролировать состояние минерализованных полос на пожароопасных направлениях вокруг населенных пунктов, граничащих с лесными массивами и сельхозугодиями.

3.2.20. Органам местного самоуправления организовывать ежедневную чистку, уборку и полив дворов, тротуаров, дорог и мест скопления тополиного (одуванчикового, ольхового) пуха.

3.2.21. Организовать патрулирование территорий муниципальных образований группами из числа представителей органов местного самоуправления, членов общественных объединений, организаций всех форм собственности, расположенных на территории муниципального образования, и местного населения (старост, добровольцев, волонтеров и других) с первичными средствами пожаротушения, с целью недопущения разведения костров, сжигания мусора и сухой травы, локализации пожаров.

Регламентация работы лесопожарных служб:

3.2.22. В муниципальных районах с I-II классами пожарной опасности в лесах по условиям погоды:

3.2.22.1. Наземное патрулирование лесов осуществлять не менее одного раза в период с 11 до 17 часов на лесных участках, отнесенных к I и II классам природной пожарной опасности лесов, а также в местах проведения огнеопасных работ и в местах массового отдыха граждан;

3.2.22.2. Осмотр лесов в целях обнаружения лесных пожаров на пожарных наблюдательных пунктах, не оборудованных автоматическими системами наблюдения, осуществлять в 10,13,16,19 часов;

3.2.22.3. Пожарным командам, если они не заняты на тушении пожаров, находиться с 11 до 17 часов в местах дежурства и заниматься тренировкой, подготовкой техники, снаряжения.

3.2.22.4. Силы и средства пожаротушения, в том числе резервные, должны находиться в состоянии готовности к тушению пожаров;

3.2.22.5. Организовать предупреждение населения о высокой пожарной опасности в лесах;

3.2.22.6. У дорог при въезде в лес установить щиты, предупреждающие об опасности пожаров в лесах;

3.2.22.7. Ограничить посещение отдельных наиболее пожароопасных участков леса (первого-третьего классов природной пожарной опасности лесов), запретить разведение костров в лесах.

3.2.23. На территории муниципальных образований с III классом пожарной опасности в лесах по условиям погоды:

3.2.23.1. Наземное патрулирование лесов осуществлять не менее двух раз в период с 10 до 19 часов на лесных участках, отнесенных к I, II и III классам природной пожарной опасности лесов, а также в местах проведения огнеопасных работ и в местах массового отдыха граждан;

3.2.23.2. Осмотр лесов в целях обнаружения лесных пожаров на пожарных наблюдательных пунктах, не оборудованных автоматическими системами наблюдения, осуществлять с 10 до 19 часов не реже одного раза в два часа;

3.2.23.3. Пожарным командам, если они не заняты на тушении пожаров, в полном составе с 10 до 19 часов находиться в местах дежурства. Противопожарный инвентарь и средства транспорта, предназначенные для резервных команд и рабочих, привлекаемых из других предприятий, организаций и населения, должны быть проверены и приведены в готовность к использованию;

3.2.23.4. Усилить противопожарную пропаганду, особенно в дни отдыха.

3.2.23.5. Ограничить посещение отдельных наиболее пожароопасных участков леса (первого-третьего классов природной пожарной опасности лесов), запретить разведение костров в лесах.

3.3. Населению рекомендуется:

3.3.1. С целью профилактики возникновения техногенных пожаров в домах в весенний период:

- для долговечной и безопасной эксплуатации печного отопления следует помнить следующие требования: печи и другие отопительные приборы должны иметь противопожарные разделки (отступки) от горючих конструкций, а также предтопочный лист размером 0,5 x 0,7 м на деревянном полу;

- наиболее часто пожары происходят, когда печи оставляют во время топки без наблюдения;

- вблизи печей и непосредственно на их поверхности нельзя хранить сгораемое имущество или материалы, сушить белье;
- необходимо проверить исправность печи и дымохода, отремонтировать и вычистить сажу, заделать трещины глиняно-песчаным раствором, побелить дымовую трубу на чердаке, крыше и выше кровли. Следует не реже одного раза в три месяца очищать от скопления сажи дымоходы печей.

3.3.2 Правила пожарной безопасности при эксплуатации бытовых электронагревательных приборов:

- внимательно изучить инструкцию по эксплуатации электроприбора, чтобы не нарушать требований, изложенных в ней;
- систематически проверять исправность электропроводки, розеток, щитков и штепсельных вилок обогревателя, не оставлять включенным электрообогреватель на ночь и не использовать его для сушки вещей;
- не использовать обогреватель в помещении с лакокрасочными материалами, растворителями и другими воспламеняющимися жидкостями, не устанавливать электрообогреватель в захламленных и замусоренных помещениях.

3.3.3 Провести комплекс превентивных мероприятий по защите частных домовых хозяйств от природных (лесных пожаров) и загораний сухой растительности:

- провести очистку прилегающей территории от мусора и сухой растительности;
- выполнить мероприятия по устройству минерализованных (противопожарных) полос по периметру частного домохозяйства;
- не допускать сжигание сухой травы и разведение костров;
- укомплектоваться первичными средствами пожаротушения и создать запасы воды.

В природной среде запрещается:

- разводить костры и пользоваться открытым огнем в лесу;
- оставлять в лесу самовозгораемый материал: тряпки и ветошь, пропитанные маслом или бензином, стеклянную тару и посуду, которая в солнечную погоду может сфокусировать солнечный луч и воспламенить сухую растительность;
- выжигать сухую траву на лесных полянах, в садах, на полях, под деревьями.

При обнаружении очагов природных пожаров незамедлительно сообщать:

- по телефонам прямой линии лесной охраны по номерам: 8 (3412) 27-13-60, 8-800-100-94-00;

- по номеру службы вызова экстренных оперативных служб «112»;
- по телефону пожарной охраны «01», «101».

3.3.4 Население, использующее газ в быту, обязано:

- пройти инструктаж по безопасному пользованию газом в эксплуатационной организации газового хозяйства, иметь инструкции по эксплуатации приборов и соблюдать их;
- следить за нормальной работой газовых приборов, дымоходов и вентиляции, проверять тягу перед включением и во время работы газовых приборов с отводом продуктов сгорания газа в дымоход. Перед использованием газифицированной печью проверять, открыт ли полностью шибер. Периодически очищать «карман» дымохода;
- по окончании пользования газом закрыть краны на газовых приборах и перед ними, а при размещении баллонов внутри кухонь – дополнительно закрыть вентили у баллонов;
- при неисправности газового оборудования вызвать работников предприятия газового хозяйства;
- при внезапном прекращении подачи газа немедленно закрыть краны горелок газовых приборов и сообщить в аварийную газовую службу по телефону 04, 104;
- при появлении в помещении квартиры запаха газа немедленно прекратить пользование газовыми приборами, перекрыть краны к приборам и на приборах, открыть окна или форточки для проветривания помещения, вызвать аварийную службу газового хозяйства по телефону 04, 104 (вне загазованного помещения);
- при запахе газа не зажигать огонь, не курить, не включать и не выключать электроосвещение и электроприборы, не пользоваться электрозвонками.

3.3.5 При возникновении аварии на системах жизнеобеспечения населения для подачи заявки на проведение аварийно-ремонтных работ, а также уточнению информации о проводимых мероприятиях рекомендуем обращаться в обслуживающую организацию:

- в случае возникновения аварий на наружных сетях холодного водоснабжения г. Ижевска незамедлительно уведомите диспетчерскую службу «Ижводоканал» тел. 8 (3412) 78-25-32;
- для уточнения причин отключения электроснабжения обращаться в контакт-центр ПАО «Россети Центр и Приволжье», тел., 8-800-22-00-220, 8(3412)78-30-31, или в управляющую компанию многоквартирного дома;
- в ПАО «Россети Центр и Приволжье» реализованы сервисы круглосуточного интернет-информирования граждан о причинах отсутствия электроэнергии. Узнать о причинах отключений и планируемых сроках восстановления электроснабжения возможно через запрос на сайте ПАО «Россети Центр и Приволжье» www.mrsk-cp.ru в разделе «Потребителям – Сообщить об отключении э/э», а также в чат боте мессенджера Viber

ПАО «Россети Центр и Приволжье» по ссылке www.viber.com/rosseti_central_official;

- при отсутствии ГВС обращаться в управляющую компанию, товарищество собственников жилья (информация о телефонах указана в платежных документах и на сайте в сети интернет);

- в случае аварии на системах газоснабжения, либо при обнаружении запаха газа обращаться в аварийно-диспетчерскую газовую службу, тел. 8 (3412) 43-30-57, 04 (с моб. телефона 104);

- в случае аварии на системах жилищно-коммунального хозяйства и для подачи заявки на проведение аварийно-ремонтных работ обращаться в Круглосуточную информационно-диспетчерскую службу по тел. 072 (с моб. телефона 99-80-72);

- для предупреждения, выявления и пресечения фактов нарушений в сфере ЖКХ обращаться в Государственную жилищную инспекцию Удмуртской Республики, тел. 8 (3412) 27-15-27;

- единая дежурно-диспетчерская служба города Ижевска (координация действий дежурно-диспетчерских служб и организаций, отвечающих за жизнеобеспечение), тел. 8 (3412) 57-25-12, 57-21-14, 57-21-15, 57-21-19;

- при обнаружении повреждений дорог, тротуаров, мостов, путепроводов, дорожных ограждений, остановочных комплексов, уличного освещения обращайтесь:

- в населенных пунктах и на дорогах общего пользования обращайтесь в службу благоустройства и дорожного хозяйства г. Ижевска, тел. 8 (3412) 78-72-78 и ЕДДС муниципальных округов;

- на дорогах регионального и межмуниципального значения обращайтесь в ЦУДД КУ УР «Управление автомобильными дорогами Удмуртской Республики» тел. 8 (3412) 90-23-57;

- в случае обнаружения несанкционированных свалок, при оказании не качественной коммунальной услуги по вывозу ТКО обращаться в ООО «Спецавтохозяйство», тел. 8 (3412) 57-04-53, 8-800-234-89-86.

3.3.6 Правила профилактики новой коронавирусной инфекции:

- реже посещать людные места;
- ограничивать близкий контакт с людьми;
- использовать маски для защиты органов дыхания;
- избегать необязательных поездок в общественном транспорте, особенно в час пик;

- чаще обрабатывать руки антисептиком или мылом с водой (после кашля, чихания, возвращения с улицы, после контактов с упаковками из магазинов, перед приготовлением пищи);

- не трогать немытыми руками лицо, рот, нос и глаза – так вирус может попасть вам в организм;

- протирать влажными антисептическими салфетками предметы, которые были с вами в общественных местах и в транспорте (сумки, телефоны,

книги и др.);

- при кашле и чихании прикрывайте рот и нос одноразовой бумажной салфеткой, и выбрасывайте её сразу после использования;
- в случае любого недомогания не ходите в поликлинику, а вызывайте врача на дом.

Единый консультативный центр по коронавирусу:

122 - круглосуточная линия.

В Удмуртской Республике работают телефоны «Горячей линии» по коронавирусной инфекции:

Министерство здравоохранения Удмуртской Республики:

8 (3412) 57-01-89 с 09 час. 00 мин. до 16 час. 00 мин. в рабочие дни;

8-800-100-24-47 – круглосуточная линия.

Управление Роспотребнадзора:

8 (3412) 22-23-07 с 09 час. 00 мин. до 16 час. 00 мин. в рабочие дни;

8-800-350-45-75 - круглосуточная линия.

3.3.7 Главное управление ветеринарии Удмуртской Республики рекомендует:

Обо всех случаях заболевания, падежа, обнаружения трупов животных сообщать специалистам государственной ветеринарной службы Удмуртской Республики. Работают телефоны «Горячей линии»:

- 8 (3412) 222-901, 8-800-222-17-16 – Главное управление ветеринарии Удмуртской Республики;

- 8 (3412) 39-21-20, 8-912-053-22-75 – БУ УР «Удмуртский ветеринарно-диагностический центр».

- не приобретать живую птицу и продукцию птицеводства непромышленной выработки в местах несанкционированной торговли;

- обеспечить в личных подсобных хозяйствах режим безвыгульного содержания птицы;

- завоз птицы и птицеводческой продукции, кормов на территорию Удмуртской Республики осуществлять по согласованию с государственной ветеринарной службой.

3.3.8 Родителям повторить с детьми правила дорожного движения, обеспечить их светоотражающей одеждой или специальными фликерами.

Если присосался клещ:

- обнаружив на себе клеща, не пытайтесь силой оторвать его. Клещ хорошо фиксируется в коже при помощи ротового аппарата, и вы можете оторвать тело клеща, оставив «головку», что вызовет сильную воспалительную реакцию;

- обработайте место внедрения клеща этиловым спиртом или одеколоном. Сделайте петлю из нитки. Аккуратно поместите петлю между «головкой» и телом клеща, затяните. Натяните нить, одновременно закручивая ее. Постепенно без резких движений удалите клеща. Обработайте место укуса раствором йода;

- при удалении клеща живым: клеща поместите в небольшой стеклянный флакон с плотной крышкой и положите влажную марлевую салфетку. Закройте флакон крышкой и храните его в холодильнике. Для микроскопической диагностики клеща нужно доставить в лабораторию живым в течение 2-х суток с момента удаления.

Рекомендации населению в период проведения гидравлических испытаний:

- во время гидравлических испытаний жителям, водителям автотранспорта и пешеходам необходимо быть особенно внимательными, осторожными, избегать нахождения вблизи охранной зоны теплотрасс (3 метра в обе стороны от канала трубопровода) и люков тепловых камер;

- при обнаружении незакрытых или поврежденных люков камер, колодцев, сильного парения из них, промоин, выхода воды на поверхность, проседания грунта либо обрушении дорожного покрытия, не приближаясь к технологическим объектам, немедленно сообщить в городскую дежурную службу (072) (с мобильного телефона 998-072) и оперативно - диспетчерскую службу компании «Удмуртские тепловые сети» (903-543, 903-545);

- водителям автотранспортных средств, настоятельно рекомендуется избегать стоянки на тепловых камерах, люках, колодцах и ближе 10 метров от стен зданий и сооружений;

- родителям, систематически проводить разъяснительную беседу с детьми об опасности нахождения рядом с технологическими объектами коммунальных служб и недопустимости игр в местах, для этого не предназначенных (возможность падения, получения ожогов, травм);

- проявлять бдительность и неравнодушие, предупреждать детей, играющих вблизи технологических объектов, об опасности для их жизни и здоровья.

Правила поведения на водных объектах:

- запрещено купание на водных объектах, когда купальный сезон еще не открыт;

- запрещено подплывать к маломерным судам и другим плавательным средствам;

- запрещено приближаться на маломерных судах, водных мотоциклах, иных технических средствах, предназначенных для отдыха на водных объектах,

к ограждению границ зоны заплыва на пляжах на расстояние менее чем 100 метров;

- оставлять детей на берегу, в воде, на маломерных судах без присмотра вышеуказанных лиц, умеющих плавать и оказывать первую помощь, запрещается;

- запрещено купаться с маломерных судов;

- оказывать посильную помощь людям, терпящим бедствие на водных объектах, знать и при необходимости оказывать первую помощь утопающим;
- рыбакам следует иметь при себе аптечку, фонарик, карту местности, а также средства оповещения о своем местонахождении;
- категорически запрещено рыбачить в нетрезвом состоянии, так как алкоголь замедляет реакцию и притупляет чувство опасности;
- родителям необходимо объяснить детям, что нельзя устраивать игры вблизи рек и озер;
- обязательно нужно напоминать ребенку об основных правилах безопасности на воде;
- рассказывать детям об опасностях, которые их подстерегают вблизи водоемов.

Меры по обеспечению безопасности детей на водных объектах:

- безопасность детей на водных объектах обеспечивается правильным выбором и оборудовани­ем мест купания, систематической разъяснительной работой с детьми о правилах поведения на водных объектах и соблюдением мер предосторожности.
- все мероприятия, связанные с нахождением детей на водных объектах, должны проводиться под надзором родителей, инструкторов по физической культуре, тренеров, дежурных воспитателей, медицинских работников, матросов-спасателей (спасателей), организаторов мест массового отдыха и других лиц, ответственных за жизнь и здоровье детей.
- оставлять детей на берегу, в воде, на маломерных судах без присмотра вышеуказанных лиц, умеющих плавать и оказывать первую помощь, запрещается.
- в случае происше­ствия необходимо незамедлительно звонить в Единую службу спасения по телефону «112» или «101».

При планировании отдыха и нахождении в природной среде:

- предупредите родных, куда идете и когда планируете вернуться;
- всегда имейте при себе заряженный сотовый телефон, необходимый запас воды, питания, нож, спички в сухой коробочке и часы;
- если есть хронические заболевания, то они могут обостриться, поэтому без необходимых медикаментов в лес идти нельзя;
- надевайте одежду ярких цветов, в ней вас будут видеть издалека, риск слиться с окружающим ландшафтом минимален;
- не паникуйте, если вы заблудились, остановитесь и подумайте - откуда пришли, не слышно ли криков, шума машин, лая собак;
- выйти к людям помогают различные звуки и ориентиры (работающий трактор слышно за 3-4 километра; собачий лай - 2-3 километра; проходящий поезд - до 10 километров; колокольни и башни — за 15 километров);
- ищите тропинку, она выведет вас на большую дорогу;

- если вдалеке виднеются линии электропередач, железная дорога или газопровод, постарайтесь до них добраться, возможно вблизи есть населенные пункты;

- если потерялись, звоните «112» или «101» и позвоните родным, чтобы их предупредить;

- время от времени подавайте звуковые сигналы, по которым вас могут обнаружить спасатели.

Правила безопасности и поведения на теплоходах:

- не вылезать за ограждения теплохода, садиться на них, преклоняться через ограждения к воде;

- не прыгать с борта судна в воду и купаться недалеко от него;

- не бегать по тропам и палубам теплохода, сходить по трапу, не держась за поручень;

- запрещается бросать за борт мусор и мусорить на палубах судна;

- не оставлять детей без присмотра взрослых;

- запрещается без разрешения администрации теплохода проносить на борт животных и птиц, в том числе собак и кошек;

- не курить в каютах и не злоупотреблять спиртными напитками.

Основные правила безопасного поведения при грозе

Если Вы находитесь в сельской местности: закройте окна, двери, дымоходы и вентиляционные отверстия. Не растапливайте печь, поскольку высокотемпературные газы, выходящие из печной трубы, имеют низкое сопротивление. Не разговаривайте по телефону: молния иногда попадает в натянутые между столбами провода.

Во время ударов молнии не подходите близко к электропроводке, молниеотводу, водостокам с крыш, антенне, не стойте рядом с окном, по возможности выключите телевизор, радио и другие электробытовые приборы.

Если Вы находитесь в лесу, то укройтесь на низкорослом участке леса. Не укрывайтесь вблизи высоких деревьев, особенно сосен, дубов и тополей.

Не находитесь в водоеме или на его берегу. Отойдите от берега, спуститесь с возвышенного места в низину.

В степи, поле или при отсутствии укрытия (здания) не ложитесь на землю, подставляя электрическому току все свое тело, а сядьте на корточки в ложбине, овраге или другом естественном углублении, обхватив ноги руками.

Если грозовой фронт настиг Вас во время занятий спортом, то немедленно прекратите их. Металлические предметы (мотоцикл, велосипед, ледоруб и т.д.) положите в сторону, отойдите от них на 20-30 м.

Если гроза застала Вас в автомобиле, не покидайте его, при этом закройте окна и опустите антенну радиоприемника.

Если вы в доме, то:

по возможности не выходите из дома, закройте окна и дымоходы

во избежание сквозняка, также не рекомендуется топить печи, т.к. выходящий из трубы дым обладает высокой электропроводностью и может притянуть к себе электрический разряд. По этой же причине при грозе следует потушить костер;

не следует находиться на крыше и около токоотвода и заземлителя (заземлитель - проводник, находящийся в контакте с землей, например, зарытый стальной лист);

во время грозы следует держаться подальше от электропроводки, антенн; отключите радио и телевизор, избегайте использования телефона, в том числе сотового, и электроприборов, не касайтесь металлических предметов. Если у вашего радио - или телеприемника на крыше индивидуальная антенна, ее следует отсоединить от приборов.

Если вы на открытой местности:

отключите сотовый телефон и другие устройства, не рекомендуется использовать зонты;

не прячьтесь под высокие деревья (особенно одинокие). По статистике наиболее опасны дуб, тополь, ель, сосна;

при отсутствии укрытия следует лечь на землю или присесть в сухую яму, траншею. Тело должно иметь по возможности меньшую площадь соприкосновения с землей;

при пребывании во время грозы в лесу следует укрыться среди низкорослой растительности;

во время грозы нельзя купаться в водоемах. Если вы находитесь на водоеме

и видите приближение грозы - немедленно покиньте акваторию, отойдите от берега. Ни в коем случае не пытайтесь спрятаться в прибрежных кустах;

во время грозы не следует бегать, ездить на велосипеде. Если в поисках укрытия, вам необходимо пересечь открытое пространство – не бегите, идите спокойным шагом;

если вы находитесь на возвышенности, спуститесь вниз;

если во время грозы вы находитесь в лодке, гребите к берегу;

если вы во время грозы едете в автомобиле, прекратите движение и переждите непогоду на обочине или на автостоянке, подальше от высоких деревьев. Закройте окна, опустите антенну радиоприемника, оставайтесь в автомобиле;

велосипед и мотоцикл могут являться в это время потенциально опасными. Их следует уложить на землю и отойти на расстояние не менее 30 метров.

Если ударила молния:

прежде всего, потерпевшего необходимо раздеть, облить голову холодной водой и, по возможности, обернуть тело мокрым холодным покрывалом;

если человек еще не пришел в себя, необходимо сделать искусственное дыхание «рот в рот» и как можно быстрее вызвать медицинскую помощь.

Основные правила безопасного поведения при граде:

По возможности не выходите из дома, находясь в помещении, держитесь как можно дальше от окон. Не пользуйтесь электроприборами, т.к. град обычно

сопровождается грозовой деятельностью.

Находясь на улице, постарайтесь выбрать укрытие. Если это невозможно, защитите голову от ударов градин (прикройте голову руками, сумкой, одеждой).

Не пытайтесь найти укрытие под деревьями, т.к. велик риск не только попадания в них молний, но и того, что крупные градины и сильный ветер могут сломать ветви деревьев;

Если Вы перемещаетесь на автомобиле, то прекратите движение. Находясь в автомобиле, держитесь дальше от стекол. Желательно развернуться к ним спиной (лицом к центру салона) и прикрыть глаза руками или одеждой. Если с Вами оказались маленькие дети, то их необходимо закрыть своим телом, и также прикрыть глаза либо одеждой, либо рукой. Если позволяют габариты салона - лучше всего лечь на пол.

Ни в коем случае не покидайте во время града автомобиль. Помните, что средняя продолжительность града составляет примерно 6 минут, и очень редко он продолжается дольше 15 минут.

Единым дежурно-диспетчерским службам муниципальных округов довести ежедневный оперативный прогноз до служб территориальных звеньев УТП РСЧС с последующим подтверждением о его получении (время получения, должность и Ф.И.О. лица, получившего ежедневный оперативный прогноз).

Заместитель начальника
ЦУКС Главного управления
майор внутренней службы

М.В. Буренков



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 09E3CEDCC6567BCD1AC3DAEFFFFD4DFFA8
Владелец: Буренков Максим Викторович
Действителен с 24.11.2021 по 24.02.2023

Князев Егор Васильевич
Главный специалист отдела мониторинга, моделирования
и организации проведения превентивных мероприятий ЦУКС
8 (3412) 60-65-52, 3626-6552