|  |  |
| --- | --- |
| 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**](mailto:gu-mchsur@mail.ru)  DSNUMBER  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  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 09 июля 2025 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, Авиалесоохраны, статистических данных)*

1. **Обстановка за прошедшие сутки 07 июля 2025 года**
   1. **За дежурные сутки чрезвычайных ситуаций** (далее – ЧС)  
      **и происшествий не зарегистрировано.**
   2. **Метеорологическая обстановка:**

**ОЯ:** не прогнозировались.

**НЯ:** днем 07.07.2025 местами по республике прогнозировались грозы.

Прогноз оправдался на метеостанции «Можга».

Согласно письму Удмуртского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Верхне-Волжское управление  
по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», **по данным наблюдений метеостанции «Глазов», с 14 июня 2025 года наблюдается опасное агрометеорологическое явление – переувлажнение почвы** (в период вегетации сельскохозяйственных культур в течение 20 дней состояние почвы на глубине 10-12 см по визуальной оценке увлажненности оценивается как липкое или текучее, в отдельные дни (не более 20 % продолжительности периода) возможен переход почвы в мягкопластичное или другое состояние).

**Биолого-социальная обстановка:**

**Эпизоотическая обстановка** на территории Удмуртской Республики  
в норме. Установлены ограничительные мероприятия (карантин)  
в 4 муниципальных образованиях (в 4 населённых пунктах):

| №  п/п | Муниципальный (городской) округ | Населенный пункт | Дата  введения  карантина | Номер  Указа  Главы  УР | Животные, контакт  с людьми | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Город Сарапул | г. Сарапул | 11.02.2025 | №39-УГ | Кошка | Бешенство |
| 24.03.2025 | №75-УГ | Кошка | Бешенство |
| 2. | Можгинский район | д. Новые Юбери | 28.05.2025 | №120-УГ | Лиса | Бешенство |
| 3. | Увинский район | с. Подмой | 30.05.2025 | №126-УГ | Собака | Бешенство |
| 4. | Завьяловский район | д. Ленино | 27.06.2025 | №145-УГ | Лиса | Бешенство |
| **Итого** | **4** | **4 НП** |  | | | |

* 1. **Радиационно-химическая и экологическая обстановка**

Радиационная обстановка на территории республики в норме. Естественный радиационный фон: 8 – 13 мкр/час (ПДК 20 мкр/час).

* 1. **Гидрологическая обстановка**

На территории Удмуртской Республики функционирует паромная переправа на р. Кама: ИП Миннигалиев В.Ф., направление Борок – Сарапул – Борок.

* 1. **Туристские группы**

На контроле Главного управления туристических групп нет.

* 1. **Геомагнитная обстановка**

На подотчетной территории Удмуртской Республики геомагнитные возмущения не прогнозировались.

* 1. **Лесопожарная обстановка**

Лесные и ландшафтные пожары не зарегистрированы.

По данным Авиалесоохраны (<http://www.pushkino.aviales.ru>) 07 июля  
на всей территории Удмуртской Республики в лесах зарегистрирован  
II класс пожарной опасности.

* 1. **Происшествия на водных объектах**

Зарегистрировано происшествие на водном объекте(АППГ – 2).

Прогноз оправдался.

* 1. **Техногенные пожары и пожары на открытых территориях**

За дежурные сутки зарегистрировано 4 пожара (АППГ - 4), погибших нет (АППГ - 0), травмированных нет (АППГ - 0), спасенных нет (АППГ - 0).

Прогноз оправдался.

* 1. **Автомобильный транспорт**

Пожарно-спасательные подразделения для ликвидации последствий ДТП  
не привлекались (АППГ - 1), погибших нет (АППГ - 0), пострадавших нет  
(АППГ - 0), спасенных нет (АППГ - 0).

Прогноз оправдался.

* 1. **Воздушный транспорт**

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

Прогноз оправдался.

* 1. **Железнодорожный транспорт**

ЧС (происшествий) на железной дороге не зарегистрировано.

Прогноз оправдался.

* 1. **Аварийные ситуации на коммунальных системах жизнеобеспечения**

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

Прогноз оправдался.

* 1. **Режимы функционирования**

В связи с прибытием на территорию Удмуртской Республики граждан, вынужденно покинувших территории 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).

Органы управления и силы Удмуртской территориальной подсистемы РСЧС, в чьи полномочия входит участие в тушении ландшафтных (природных) пожаров, функционируют в режиме «повышенная готовность» в связи с угрозой возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с возникновением  
и распространением на территории Удмуртской Республики ландшафтных (природных) пожаров (распоряжение Главы Удмуртской Республики  
от 18.04.2025 № 106-РГ) с 18.04.2025 и до особого распоряжения.

Органы управления и силы Завьяловского районного звена Удмуртской территориальной подсистемы РСЧС функционируют в режиме «повышенная готовность» в целях предупреждения возникновения чрезвычайных ситуаций, вызванных возможной активизацией оползневых процессов в с. Гольяны  
МО «МО Завьяловский район УР» (распоряжение Главы МО «МО Завьяловский район УР» от 22.05.2025 №12) с 26.05.2025 и до особого распоряжения.

Органы управления и силы Удмуртской территориальной подсистемы РСЧС функционируют в режиме «повышенная готовность» в целях организации защиты населения и территорий от возможных угроз, связанных с атаками беспилотных воздушных судов (распоряжение Главы Удмуртской Республики от 27.06.2025 № 170-РГ) с 27.06.2025 и до особого распоряжения.

Органы управления и силы Ижевского городского звена Удмуртской территориальной подсистемы РСЧС функционируют в режиме «Чрезвычайная ситуация» в связи с обнаружением нефтепродуктов на реке Старковка (постановление Главы Администрации города Ижевск от 27.06.2025 № 992)  
с 27.06.2025 и до особого распоряжения.

1. **Прогноз возникновения происшествий (ЧС)**
   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 09 июля 2025 года местами по Удмуртской Республике ожидаются грозы.

**09 июля:** переменная облачность. Ночью преимущественно без осадков. Днем местами кратковременные дожди. Днем местами грозы. Ветер южный,  
юго-западный 3-8 м/с, днем 9-14 м/с. Температура воздуха ночью 13-18°,  
днем 26-31°.

**10 июля:** переменная облачность. Местами кратковременные дожди. Ветер западный ночью 4-9 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью 15-20°,  
днем 26-31°.

**11 июля:** переменная облачность. Местами кратковременные дожди. Ветер северной четверти 5-10 м/с. Температура воздуха ночью 13-18°, днем 23-28°.

Атмосферное давление 747 мм рт.ст. Относительная влажность воздуха 67%.

* 1. **Природно-техногенные источники происшествий (ЧС)**

**Сейсмологический прогноз.**

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

**Гидрологическая обстановка.**

Чрезвычайные ситуации не прогнозируются.

**Лесопожарная обстановка.**

Чрезвычайные ситуации не прогнозируются.

На территории республики возможно возникновение очагов лесных  
и ландшафтных пожаров, а также горение мусора, по причине неосторожного обращения с огнем.

Согласно приказа Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 4 апреля 2025 года № 326-п  
«О начале пожароопасного периода в лесах» в связи со сходом снежного покрова  
в лесах Удмуртской Республики и установлением положительной температуры,  
**с 15 апреля 2025 года** установлено **начало пожароопасного периода**на территории земель лесного фонда.

Согласно постановлению Правительства Удмуртской Республики  
от 25 апреля 2025 года № 226, учитывая сложившуюся пожароопасную обстановку, в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах, на территории Удмуртской Республики **с 07 мая 2025 года** до принятия соответствующего постановления Правительства Удмуртской Республики **установлен особый противопожарный режим,** обеспечивающий пожарную безопасность в лесах**.**

По данным Авиалесоохраны (<http://www.pushkino.aviales.ru>) 09 июля  
на территории Удмуртской Республики в лесах прогнозируются  
II и III классы пожарной опасности:

- II класс пожарной опасности в границах 9 муниципальных и 2 городских округов: Глазовский, Ярский, Юкаменский, Балезинский, Можгинский, Алнашский, Граховский, Кизнерский и Вавожский районы, г. Глазов и г. Можга,;

- III класс пожарной опасности в границах 16 муниципальных  
и 3 городских округов: Сарапульский, Камбарский, Киясовский, Каракулинский, Дебесский, Кезский, Воткинский, Шарканский, Игринский, Селтинский, Увинский, Сюмсинский, Красногорский, Завьяловский, Малопургинский  
и Якшур – Бодьинский районы, г. Воткинск, г. Сарапул и г. Ижевск.

**Происшествия на водных объектах.**

На водоемах Удмуртской Республики существует вероятность ЧС (происшествий) связанных с несоблюдением правил поведения вблизи водоемов, особенно в состоянии алкогольного или наркотического опьянения, оставление детей вблизи водоемов без присмотра взрослых.

* 1. **Техногенные источники происшествий (ЧС)**

**Техногенные пожары.**

Сохраняется вероятность происшествий, связанных с техногенными пожарами (в т.ч. взрывов бытового газа).

Основные причины пожаров: нарушение правил пожарной безопасности  
при эксплуатации бытовых электроприборов, электрооборудования и газового оборудования, а также неосторожное обращение с огнем (в том числе при курении) или умышленное действие по уничтожению имущества, нанесение вреда здоровью человека при помощи огня (поджог).

**Автомобильный транспорт.**

На дорогах Удмуртской Республики существует вероятность возникновения  
ЧС (происшествий), связанных с ДТП.

Основные причины ДТП: несоблюдение правил дорожного движения, неудовлетворительное состояние дорожного полотна, влияние метеорологических условий.

**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, в результате изношенности оборудования, инженерных сетей объектов ЖКХ и энергетики, влияния метеорологических условий, человеческого фактора.

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

- на объектах водоснабжения (износ систем водоснабжения, неисправность оборудования насосных станций, отсутствие инженерной техники для подвоза питьевой воды);

- на объектах электроснабжения (повреждение кабельной линии, обрыв проводов ЛЭП, отказ оборудования, падение дерева на ЛЭП, проведение несанкционированных земляных работ, неблагоприятные природные явления, повреждение опор ЛЭП);

- на объектах газоснабжения (износ и нарушение правил эксплуатации газового оборудования, проведение несанкционированных земляных работ).

* 1. **Биолого-экологические и социальные источники**

**Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

Существует вероятность ЧС (происшествий), связанных со вспышками  
ОКИ пищевого характера, при употреблении в пище недоброкачественных продуктов в результате нарушения санитарных норм приготовления и хранения пищевых продуктов, торговли просроченными продуктами питания, ухудшения качества питьевой воды (из-за изношенности систем водоснабжения  
и ее несоответствие санитарным нормам).

**Сохраняется неустойчивая эпизоотическая обстановка.**

Существует вероятность ЧС (происшествий), связанных с болезнями животных и птиц инфекционными заболеваниями. В отдельных муниципальных образованиях возможны единичные случаи заболевания бешенством и птичьим гриппом среди диких и домашних животных (источник – инфицированные животные).

1. **Рекомендуемые превентивные мероприятия**
   1. **Единым дежурно-диспетчерским службам муниципальных образований, дежурно-диспетчерским службам министерств и организаций Удмуртской Республики:**
      1. Уточнять силы и средства (количество аварийных бригад, техники, контакты, режим работы) для оперативного реагирования на возможные аварии (происшествия).
      2. Уточнять готовность подразделений добровольной пожарной охраны  
         в гарнизоне, в организациях, привлекаемых для участия в профилактике, тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ.
      3. Организовать своевременное оповещение и информирование населения о складывающейся обстановке, принимаемых мерах и рекомендуемых мероприятиях при авариях, происшествиях и ЧС в границах муниципального образования Удмуртской Республики.
      4. Уточнять сведения о наличии и состоянии резервных источников электроснабжения на социально значимых объектах и в ПАО «Россети Центр  
         и Приволжье», ООО «Электрические сети Удмуртии».
      5. Уточнять работу объектов ЖКХ, объектов жизнедеятельности населения (объектов энергетики, газоснабжения, водоснабжения).
      6. Осуществлять мониторинг метеорологической обстановки. Доводить информацию о прогнозируемых НЯ и ОЯ до органов местного самоуправления (глав муниципальных округов, начальников территориальных управлений, территориальных отделов и т.д.) и дежурно-диспетчерских служб организаций.
      7. Организовать контроль движения туристских, экскурсионных групп  
         и школьных автобусов. Довести до ответственных лиц информацию  
         о неблагоприятных и опасных метеорологических явлениях, если таковые прогнозируются.
      8. Организовать информирование автомобилистов в соответствующей частоте СИ-БИ диапазона о возможных рисках при передвижении на транспорте, особенно на опасных участках ФАД.
   2. **Должностным лицам органов местного самоуправления, руководителям министерств и организаций Удмуртской Республики рекомендуется.**
      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 24 марта 2025 № 264-П «Об утверждении сроков пользования водными объектами в Удмуртской Республике для плавания на маломерных судах (сроков навигации)».

**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 2025 года – в Нижнекамском водохранилище  
с впадающими в него реками;**

**с 16 июня по 1 ноября 2025 года – во всех водных объектах рыбохозяйственного значения.**

* + 1. Обеспечить информирование населения в средствах массовой информации (интернет сайты муниципальных образований и территориальных управлений, территориальных отделов и т.д., средства теле-радиовещания, печатные издания, информирование в КВ радиосети, СМС-оповещение)  
       при прогнозировании НЯ и ОЯ.
    2. Энергослужбам своевременно информировать Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики  
       для организации вырубки деревьев, которые создают угрозу падения и обрыва ЛЭП, совместно определять места для безопасного складирования порубочных остатков.
    3. Контролировать готовность и укомплектованность сил и средств муниципальных звеньев УТП РСЧС для ликвидации возможных ЧС (происшествий) на территории муниципальных округов Удмуртской Республики.
    4. Организовать контроль состояния естественных и искусственных пожарных водоемов, обеспечить свободный подъезд, наличие указателей  
       и их местонахождение.
    5. Контролировать работу объектов жизнеобеспечения (трансформаторные подстанции, газораспределительные станции, канализационные насосные станции и т.п.), объектов ЖКХ.
    6. Проверить техническое состояние автономных и резервных источников энергоснабжения на социально значимых объектах с круглосуточным пребыванием людей и объектах экономики, с круглосуточным пребыванием людей.
    7. Обеспечить свободный подъезд пожарной техники к объектам, расположенным на территории проведения мероприятий с массовым пребыванием людей.
    8. Провести разъяснительную работу с населением (с привлечением СМИ) по вопросам необходимости соблюдения правил пожарной безопасности  
       в помещениях, жилых зданиях и территориях.
    9. В целях предотвращения гибели людей на водных объектах, необходимо определить состав и места дислокации сил и средств, привлекаемых  
       к спасению терпящих бедствие на водных объектах.
    10. Ресурсоснабжающим организациям организовать функционирование диспетчерских служб, а также информирование населения по вопросам обращения в аварийно-диспетчерские службы при авариях на объектах жилищно-коммунального хозяйства, с указанием номеров телефонов данных служб.
    11. Министерствам социальной политики и труда Удмуртской Республики, образования и науки Удмуртской Республики, здравоохранения Удмуртской Республики, культуры Удмуртской Республики, по физической культуре и спорту Удмуртской Республики организовать информирование  
        и оповещение подведомственных учреждений и организаций о возможных неблагоприятных и опасных метеорологических явлениях. При ухудшении метеорологической обстановки перевести учебные учреждения на дистанционную форму обучения.
    12. АО «Удмуртавтодорстрой» совместно с ООО «Автовокзалы Удмуртии» и ООО «Стройинжиниринг» усилить контроль движения автобусов на пригородных, межмуниципальных и междугородных автобусных маршрутах (время выезда, возвращение, место нахождения). При ухудшении обстановки ограничить автобусное сообщение. Проинформировать население об изменениях в расписании движения автобусов.
    13. Осуществлять мониторинг дорожной обстановки, вести контроль проведения мероприятий на автодорогах.
    14. Предусмотреть пути объезда транзитного автотранспорта, в случае остановки или ограничения движения на федеральной трассе и республиканских автодорогах.
    15. При выходе на маршрут туристской группы, информировать территориальный орган МЧС России в установленном порядке *(приказ МЧС России от 29 марта 2023 года № 270 «Об утверждении Порядка информирования территориальных органов МЧС России о маршрутах передвижения, проходящих по труднодоступной местности, водным, горным, спелеологическим и другим объектам, связанных с повышенным риском  
        для жизни, причинением вреда здоровью туристов (экскурсантов)  
        и их имуществу, и Порядка хранения, использования и снятия с учета территориальными органами МЧС России информации о маршрутах передвижения, проходящих по труднодоступной местности, водным, горным, спелеологическим и другим объектам, связанных с повышенным риском  
        для жизни, причинением вреда здоровью туристов (экскурсантов)  
        и их имуществу»).*

**Обеспечить выполнение постановления Правительства Удмуртской Республики от 24 марта 2025 года № 150 «О начале пожароопасного сезона  
в 2025 году на территории Удмуртской Республики»  
и постановления Правительства от 25 апреля 2025 года № 226  
«О дополнительных мерах пожарной безопасности в лесах на территории Удмуртской Республики».**

**3.3. Населению рекомендуется:**

**С целью получения оперативной информации по обстановке, складывающейся на территории Удмуртской Республики, а также  
об опасных и неблагоприятных метеорологических явлениях, рекомендуем установить на свои мобильные устройства приложение «МЧС России».**

**При обнаружении в воздухе или на земле беспилотного летательного аппарата просьба:**

- незамедлительно сообщить по телефонам «102» или «112»;

- сохранять спокойствие;

- без необходимости не выходить на улицу.

**При укусе клеща:**

- 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;

- необходимо обратиться в медицинскую организацию для удаления клеща и получения квалифицированной медицинской помощи;

- при невозможности обращения в медицинскую организацию, 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. Клеща необходимо сдать на исследование.

**Меры предосторожности 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 обостряться, 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.

**Население, использующее газ в быту, обязано:**

**-** следить за исправной работой газовых приборов, дымоходов  
и вентиляции, проверять тягу перед включением и во время работы газовых приборов с отводом продуктов сгорания газа в дымоход. Перед пользованием газифицированной печи 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 (1 баллон не более  
  5 литров) – дополнительно закрыть вентили у баллонов;
* при неисправности газового оборудования вызвать работников предприятия газового хозяйства;
* в случае аварии в системах газоснабжения, либо при обнаружении запаха газа обращаться в аварийно-диспетчерскую газовую службу, тел. 8 (3412) 43-30-57, 04 (с моб. телефона 104);
* при появлении в помещении запаха газа немедленно прекратить пользование газовыми приборами, перекрыть краны к приборам и на приборах, открыть окна или форточки для проветривания помещения, (вне загазованного помещения);
* при запахе газа не зажигать огонь, не курить, не включать  
  и не выключать электроосвещение и электроприборы, не пользоваться электрозвонками.

**При возникновении аварии в 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» в разделе «Потребителям – Сообщить об отключении электроэнергии»;
* 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 жилищно-коммунального хозяйства  
  и для подачи заявки на проведение аварийно-ремонтных работ на территории  
  г. Ижевска 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 фактов некачественного обслуживания дорог,  
  а также повреждений тротуаров, мостов, путепроводов, дорожных ограждений, остановочных комплексов, дорожного освещения обращайтесь:
* на дорогах регионального и межмуниципального значения в ЦУДД КУ УР «Управление автомобильными дорогами Удмуртской Республики» тел. 8 (3412) 90-23-57;
* на автодороге федерального значения в ФКУ УПРДОР «Прикамье»  
  тел. 8 (342) 244-90-81 и ООО «Стройинжиниринг» тел.8-919-630-17-78.

**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 либо дома: закройте окна, двери, дымоходы и вентиляционные отверстия;

- не растапливайте печь, поскольку выходящий из трубы дым обладает высокой электропроводностью и может притянуть к себе электрический разряд.

- 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 находитесь в лесу:

- укройтесь на низкорослом участке леса;

- не укрывайтесь вблизи высоких деревьев, особенно сосен, дубов  
и тополей;

- 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 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 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 землёй;

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

- 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.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заместитель начальника ЦУКС Главного управления  (старший оперативный дежурный) |  | И.Ф. Гараев |
| DSSIGNATURE | |  |

Москов Д.Б.

Главный специалист отдела оперативно-аналитического

ЦУКС Главного управления

8 (3412) 60-65-72, ЦИССУ3626-6572