



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

02.08.2023 № М-176-19-244

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 03 августа 2023 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 01 августа 2023 года

1.1. За дежурные сутки чрезвычайных ситуаций и происшествий не зарегистрировано.

1.2. Метрологическая обстановка:

Опасные явления: не прогнозировались.

Неблагоприятные явления: не прогнозировались.

Биолого-социальная обстановка:

Эпизоотическая обстановка на территории Удмуртской Республики в норме.

Установлены ограничительные мероприятия (карантин) в 5 муниципальных образованиях (в 12 населённых пунктах и 15 СНТ):

№ п/п	Муниципальный (городской) округ	Населенный пункт	Дата введения карантина	Номер Указа Главы УР	Животные, контакт с людьми	Примечание
-------	---------------------------------	------------------	-------------------------	----------------------	----------------------------	------------

1.	Город Глазов	город Глазов, (4 СНТ)	06.05.2023	№ 103-УГ	Птица	Грипп птиц
2.	Глазовский район	д. Малый Лудошур, д. Порпиево, д. Колевой, д. Штанигурт, д. Польша, д. Лекшур, хутор Березовый, (11 СНТ)	06.05.2023	№ 103-УГ	Птица	Грипп птиц
3.	Город Ижевск	город Ижевск	07.05.2023	№ 104-УГ	Птица	Грипп птиц
4.	Завьяловский район	д. Пирогово	08.05.2023	№ 105-УГ	Птица	Грипп птиц
		д. Новый Чультем	07.05.2023	№ 104-УГ	Птица	Грипп птиц
6.	Кизнерский район	ОПУ «Вятский берег»	14.07.2023	№ 167-УГ	Кабан	АЧС
Итого	5	12 НП (15 СНТ)	6	6	2	2

1.3. Радиационно-химическая и экологическая обстановка

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

1.4. Гидрологическая обстановка

На водоёмах республики гидрологическая обстановка стабильная.

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.

На учете 15 баз для стоянки маломерных судов на территории 6 муниципальных образований:

- 1) ИП Воронцова Е.А. Сарапульский район, р. Кама;
- 2) «Наша Гавань», г. Сарапул, р. Кама;
- 3) «Викинг» г. Сарапул, р. Кама;
- 4) «Рейд» г. Сарапул, р. Кама;
- 5) «Дубрава» Каракулинский район, р. Кама;
- 6) «Командор» Каракулинский район, р. Кама;
- 7) «Нептун» Каракулинский район, р. Кама;
- 8) «Южная Удмуртия» Каракулинский район, р. Кама;
- 9) «Чайка» с. Каракулино, р. Кама;
- 10) «Волна» Воткинский район с. Степаново, р. Кама;
- 11) «Адмирал» Завьяловский район, р. Кама;
- 12) «Якорь» Завьяловский район, р. Кама;
- 13) «ИжГТУ им. М.Т. Калашникова» г. Ижевск, городской пруд;
- 14) «Водник» г. Ижевск, городской пруд;
- 15) ООО «Ладья», г. Ижевск, городской пруд.

На учете находятся 33 места массового отдыха населения на водных объектах на территории 20 муниципальных образований:

- 1) г. Воткинск, городской пляж;

- 2) г. Глазов, левый берег реки Чепца;
- 3) г. Ижевск, городской пруд;
- 4) г. Сарапул;
- 5) г. Можга;
- 6) г. Камбарка, городской пруд
- 7) Алнашский район, с. Алнаши;
- 8) Алнашский район, с. Голюшурма;
- 9) Воткинский район, с. Июльское;
- 10) Воткинский район, с. Перевозное;
- 11) Воткинский район, с. Светлое;
- 12) Воткинский район, д. Черновский лесоучасток;
- 13) Граховский район, с. Грахово;
- 14) Завьяловский район, д. Пычанки;
- 15) Завьяловский район д. Шудья «Чекерил»;
- 16) Камбарский район, с. Кама;
- 17) Кезский район п. Кез;
- 18) Кезский район с. Юски;
- 19) Кизнерский район, с. Кизнер;
- 20) Кизнерский район, с. Крымская Слудка;
- 21) Киясовский район, д. Атабаево;
- 22) Киясовский район, с. Ильдибаево;
- 23) Киясовский район, с. Мушак;
- 24) Малопургинский район с. Яган;
- 25) Можгинский район, с. Горняк;
- 26) Можгинский район, с. Можга;
- 27) Можгинский район, с. Пазял;
- 28) Шарканский район, с. Шаркан;
- 29) Юкаменский район, д. Тылыс;
- 30) Ярский район п. Яр;
- 31) Ярский район с. Пудем;
- 32) Якшур-Бодьинский район, с. Якшур-Бодья;
- 33) Якшур-Бодьинский район, д. Мукши.

1.5. Туристские группы

На контроле Главного управления 1 туристская группа:
- пеший поход на территории МО «МО Воткинский район УР»,
количество участников 10 человек, в т.ч. 8 детей.

1.6. Геомагнитная обстановка

На подотчетной территории Удмуртской Республики геомагнитные возмущения не прогнозируются.

1.7. Лесопожарная обстановка

Лесные и ландшафтные пожары не зарегистрированы (АППГ - 0).
Прогноз оправдался.

По данным Авиалесоохраны (<http://www.pushkino.aviales.ru>) за **01.08.2023** в лесах республики зарегистрированы I, II и III классы пожарной опасности.

- **I класс пожарной опасности в границах 10 муниципальных и 2 городских округов:** Воткинский, Шарканский Дебесский, Кезский, Игринский, Красногорский, Сарапульский, Камбарский, Киясовский и Каракулинский, г. Сарапул и г. Воткинск;

- **II класс пожарной опасности в границах 12 муниципальных и 2 городских округов:** Селтинский, Увинский, Сюмсинский, Можгинский, Алнашский, Граховский, Кизнерский, Вавожский, Глазовский, Ярский, Юкаменский и Базинский районы, г. Глазов и г. Можга;

- **III класс пожарной опасности в границах 3 муниципальных и 1 городского округов:** Завьяловский, Малопургинский, Якишур-Бодьинский районы, г. Ижевск.

1.8. Происшествия на водных объектах

За сутки ЧС (происшествий) на водных объектах не зарегистрировано.
Прогноз оправдался.

1.9. Техногенные пожары и пожары на открытых территориях

Зарегистрировано 11 пожаров (АППГ - 3), погиб 1 человек (АППГ - 0), травмированных нет (АППГ - 1), спасено 8 человек (АППГ - 0).
Прогноз оправдался.

1.10. Автомобильный транспорт

Для ликвидации последствий ДТП пожарно-спасательные подразделения привлекались 4 раза (АППГ – 6), пострадали 8 человек, в т.ч. 1 ребенок (АППГ – 8, в т.ч. 1 ребенок), погибших нет (АППГ – 1), спасенных нет (АППГ – 5, в т.ч. 1 ребенок).

Прогноз оправдался.

1.11. Воздушный транспорт

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

1.12. Железнодорожный транспорт

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

1.13. Аварийные ситуации на коммунальных системах жизнеобеспечения

За сутки ЧС связанных с авариями на коммунальных системах

жизнеобеспечения не зарегистрировано.

Прогноз оправдался.

1.14. Режимы функционирования

В связи с возникновением в период активной вегетации сельскохозяйственных культур (с июня по июль) опасного агрометеорологического явления – почвенной засухи, в целях предотвращения угрозы продовольственной безопасности УР и значительных материальных потерь с 03.07.2023 до особого распоряжения органы управления, силы и средства Удмуртской территориальной подсистемы РСЧС функционируют в режиме **«ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ»** (распоряжение Главы Удмуртской Республики от 29.06.2023 № 180-РГ).

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).

В связи с обнаружением трупов чаек на территории Южного озера в городе Глазове, у которых выявлен высокопатогенный грипп птиц с 06.05.2023 органы управления, силы и средства Глазовского городского и районного звеньев территориальной подсистемы РСЧС функционируют в режиме **«ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ»** (постановления администрации МО «МО Глазовский район УР» от 06.05.2023 № 1.76 и МО «Город Глазов» от 06.05.2023 № 18/6).

В связи с угрозой возникновения чрезвычайной ситуации в результате обнаружения симптомов подозрения на высокопатогенный грипп птиц в ЛПХ на территории МО «Город Ижевск» органы управления, силы и средства Ижевского городского звена Удмуртской территориальной подсистемы РСЧС функционируют в режиме **«ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ»** (постановление администрации МО «Город Ижевск» от 06.05.2023 № 614).

В связи с угрозой возникновения чрезвычайной ситуации в результате обнаружения трупов чаек, у которых выявлен высокопатогенный грипп птиц органы управления, силы и средства Завьяловского районного звена Удмуртской территориальной подсистемы РСЧС функционируют в режиме **«ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ»** (распоряжение администрации МО «МО Завьяловский район УР» от 07.05.2023 № 224).

В связи с участвовавшими случаями ухудшения режима подачи холодного водоснабжения на территории Завьяловского района с 23.05.2023 органы управления, силы и средства Завьяловского районного звена УТП РСЧС функционируют в режиме **«ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ»** (распоряжение Главы МО «МО Завьяловский район УР» от 23.05.2023 № 247).

В связи с прохождением комплекса НЯ на территории Малопургинского района введен режим функционирования **«ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ»**

для органов управления, сил и средств Малоपुरгинского районного звена Удмуртской территориальной подсистемы РСЧС распоряжение главы МО «МО Малоपुरгинский район УР» от 12.07.2023 № 17.

В связи с прохождением комплекса НЯ на территории Завьяловского района введен режим функционирования **«ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ»** для органов управления, сил и средств Завьяловского районного звена Удмуртской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций распоряжение главы МО «МО Завьяловский район УР» от 12.07.2023 № 330.

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 03 августа 2023 года местами по Удмуртской Республике ожидаются грозы.

Ночью и утром 03 августа 2023 года местами по Удмуртской Республике ожидается туман с ухудшением видимости 500 метров и менее.

03 августа: облачно с прояснениями. Ночью местами небольшие дожди. Днем кратковременные дожди, местами грозы. Ночью и утром местами туман. Ветер северный, северо-западный ночью 4-9 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью +13...+18°C, днем +23...+28°C.

04 августа: переменная облачность. Ночью преимущественно без осадков. Днем местами небольшие кратковременные дожди. Ветер северо-западный, западный ночью 4-9 м/с, днем 6-11 м/с. Температура воздуха ночью +13...+18°C, днем +24...+29°C.

05 августа: переменная облачность. Ночью преимущественно без осадков. Днем местами кратковременные дожди. Ветер северо-западный, западный ночью 4-9 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью +14...+19°C, днем +25...+30°C.

Атмосферное давление 744 мм рт.ст. Относительная влажность воздуха 74%.

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.

Лесопожарная обстановка.

Чрезвычайные ситуации не прогнозируются.

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

С 14.04.2023 на территории Удмуртской Республики объявлен пожароопасный сезон в лесах (приказ Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 04.04.2023 № 280-п «О начале пожароопасного сезона в лесах»).

С 25.04.2023 на территории Удмуртской Республики введен особый противопожарный режим в лесах (постановление Правительства Удмуртской Республики от 24.04.2023 № 259).

По данным Авиалесоохраны (<http://www.pushkino.aviales.ru>) на **03.08.2023** в лесах Удмуртской Республики прогнозируются I, II и III классы пожарной опасности на территории республики.

- **I класс пожарной опасности в границах 16 муниципальных и 3 городских округов:** Воткинский, Шарканский, Дебесский, Кезский, Игринский, Красногорский, Селтинский, Увинский, Сюмсинский, Глазовский, Ярский, Юкаменский, Балезинский, Завьяловский, Малопургинский, Якшур-Бодьинский районы, г. Ижевск, г. Воткинск и г. Глазов;

- **II класс пожарной опасности в границах 4 муниципальных и 1 городского округов:** Сарапульский, Камбарский, Киясовский и Каракулинский, г. Сарапул;

- **III класс пожарной опасности в границах 5 муниципальных и 1 городского округов:** Можгинский, Алнашский, Граховский, Кизнерский, Вавожский районы, г. Можга.

Происшествия на водных объектах.

На водоемах Удмуртской Республики существует вероятность ЧС (происшествий) связанных с несоблюдением 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, а также неосторожность при курении, в том числе в нетрезвом состоянии или умышленное действие по уничтожению имущества, нанесение вреда здоровью человека при помощи огня (поджог) или применение открытого огня.

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).

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 – 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 (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).

2.4. Биолого-экологические и социальные источники

Санитарно-эпидемиологическая обстановка.

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 неустойчивая эпизоотическая обстановка

Существует вероятность 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 и организаций Удмуртской Республики:

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

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

3.1.3. 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. Организовать предупреждение населения о высокой пожарной опасности в лесах.

3.1.4. Уточнять работу объектов ЖКХ, объектов жизнедеятельности населения (объектов энергетики, газоснабжения, водоснабжения).

3.1.5. Довести 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.

3.1.6. Осуществлять мониторинг метеорологической обстановки.

3.1.7. Используя мессенджеры, социальные сети, официальные сайты организовать информирование о необходимых профилактических мероприятиях, направленных на недопущение распространения АЧС.

3.1.8. Организовать контроль движения туристических групп, довести до руководителя группы информацию о неблагоприятных метеорологических явлениях.

3.1.9. Организовать информирование и оповещение объектов с массовым пребыванием людей, находящихся на территории муниципальных образований.

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

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

3.1.11. Ресурсоснабжающим организациям организовать функционирование диспетчерских служб, а также проинформировать население о контактных номерах телефонов.

3.1.12. Организовать доведение приказа Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 27.03.2023 № 246-п «Об утверждении сроков пользования водными объектами в Удмуртской Республике для плавания на маломерных судах» до населения.

Согласно выше указанного приказа установлены сроки навигации:

с 6 июня по 1 ноября 2023 года – в Нижнекамском водохранилище с впадающими в него реками.

с 16 июня по 1 ноября 2023 года – во всех водных объектах рыбохозяйственного значения.

3.1.13. В целях предотвращения ЧС, связанных с гибелью людей на водных объектах, необходимо организовать работу по доведению до населения правил безопасности на водных объектах, провести разъяснительную работу посредством СМИ.

3.1.14. Контролировать работу объектов жизнеобеспечения (трансформаторные подстанции, газораспределительные станции, канализационные насосные станции и т.п.).

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

3.1.16. Организовать информирование населения по вопросам обращения в аварийно-диспетчерские службы при авариях на объектах жилищно-коммунального хозяйства, с указанием номеров телефонов данных служб.

3.1.17. 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»*).

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

3.1.19. Организовать контроль состояния естественных и искусственных пожарных водоемов, обеспечить свободный подъезд, наличие указателей и их местонахождение.

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

3.1.21. Для предупреждения возникновения ландшафтных (природных) пожаров организовать информирование населения, путем размещения информации на официальных сайтах (интернет ресурсах), а так же на сходах о проведенных и запланированных превентивных мероприятиях.

3.1.22. Организовать информирование и оповещение населения, старост населенных пунктов о прогнозируемых неблагоприятных и опасных метеорологических явлениях, если такие прогнозируются, и проведенных мероприятиях. Так же организовать размещение информации о НЯ и ОЯ с рекомендациями населению на официальном сайте Администрации МО, на сайтах территориальных управлений (отделов), в социальных сетях.

3.1.23. Выявить на подведомственных территориях несанкционированные места массового отдыха населения на водных объектах, взять их на особый контроль. При невозможности организации санкционированных пляжей

организовать дежурство и патрулирование несанкционированных мест массового отдыха населения на водных объектах, установить информационные аншлаги о запрете купания, в период жаркой погоды сформировать и выставить общественные спасательные посты.

3.1.24. Запланировать и провести с привлечением представителей общественных организаций профилактические мероприятия с детьми.

3.1.25. Усилить профилактическую работу в СМИ по предупреждению несчастных случаев на водных объектах, довести до сведения населения МО правила безопасного поведения на водных объектах.

3.1.26. Правовым актом муниципального образования утвердить перечень мест массового отдыха населения на водных объектах.

3.1.27. При оборудовании (создании мест массового отдыха населения на водных объектах (пляжах) на территории муниципальных образований руководствоваться приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 30 сентября 2020 № 732 «об утверждении Правил пользования пляжами в Российской Федерации».

3.1.28. В период с 1 июня по 31 августа 2023 года провести месячник безопасности людей на водных объектах в Удмуртской Республике.

3.1.29. В случае ухудшения обстановки на водных объектах, связанной с происшествиями и гибелью людей, устанавливать режим повышенной готовности.

3.1.30. Главам муниципальных районов в Удмуртской Республике:

- организовать работу муниципальных комиссий по обследованию посевов сельскохозяйственных культур, пострадавших в результате ЧС природного характера (почвенная засуха);

- провести работу совместно с сельскохозяйственными предприятиями по обследованию пострадавших и погибших от ЧС сельскохозяйственных культур и определению нанесенного сельскохозяйственным товаропроизводителям материального ущерба;

- организовать информирование население о ЧС, вызванной почвенной засухой, принимаемых мерах.

3.1.31. Обеспечить готовность сил и средств к решению задач в случае возникновения очагов африканской чумы свиней (далее АЧС);

- организовать проведение разъяснительной работы среди населения о наличии угрозы возникновения и мерах профилактики АЧС с привлечением средств массовой информации (обеспечить проведение активной разъяснительной работы среди владельцев крестьянских (фермерских) хозяйств и личных подсобных хозяйств с использованием информационных листовок, публикаций в средствах массовой информации, направленных на предотвращение возникновения и распространения африканской чумы свиней);

- обеспечить мониторинг эпизоотической ситуации по АЧС в дикой фауне и среди домашних свиней, содержащихся в хозяйствах всех форм собственности, обеспечить контроль за своевременным отбором проб и проведением лабораторных исследований на АЧС;

- обеспечить контроль за соблюдением собственниками свиноводческих хозяйств, расположенных на подведомственной территории, режима функционирования «закрытого типа».

3.1.32. Организовать размещение информации о прогнозируемых неблагоприятных метеорологических явлениях и рекомендации населению на официальном сайте Администрации МО; на сайтах территориальных управлений (отделов); в группах в социальных сетях.

3.1.33. Усилить контроль над устойчивой работой объектов ЖКХ, объектов жизнедеятельности (энергоснабжения, газоснабжения, водоснабжения).

3.1.34. Проверить техническое состояние автономных и резервных источников энергоснабжения на социально значимых объектах и объектах экономики.

3.1.35. АО «Удмуртавтодорстрой» совместно с АО «Автовокзалы Удмуртии» усилить контроль за движением 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.

3.1.36. Министерством социальной политики и труда Удмуртской Республики, образования и науки Удмуртской Республики, здравоохранения Удмуртской Республики, культуры Удмуртской Республики, по физической культуре, спорту и молодежной политике Удмуртской Республики организовать информирование и оповещение подведомственных учреждений и организаций.

Обеспечить выполнение требований постановления Правительства Удмуртской Республики от 24.04.2023 № 259 «Об установлении на территории Удмуртской Республики особого противопожарного режима».

- запрет на выжигание сухой травянистой растительности, хвороста, лесной подстилки и других лесных горючих материалов 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;

- запрет на разведение костров в лесах на территории Удмуртской Республики.

Населению рекомендуется:

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 и 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».

С целью профилактики возникновения техногенных пожаров в домах:

- 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;
- 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, устранить трещины глиняно-песчаным раствором, побелить дымовую трубу в чердачном помещении, провести осмотр трубы выше чердачного помещения. Следует не реже одного раза в три месяца очищать от скопления сажи дымоходы печей.

Население, использующее газ в быту, обязано:

- 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;

- 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);

- 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.

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-sr.ru 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, уличного освещения обращайтесь:
 - на дорогах регионального и межмуниципального значения обращайтесь в ЦУДД КУ УР «Управление автомобильными дорогами Удмуртской Республики» тел. 8 (3412) 90-23-57;
 - на автодороге федерального значения – ФКУ УПРДОР «Прикамье» тел. 8 (342) 244-90-81;
 - 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;
 - 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.

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.

В целях профилактики заражениям гриппа птиц необходимо обеспечить выполнение следующих правил:

- соблюдать правила личной гигиены, в том числе не хранить совместно с продуктами, которые не будут подвергаться тепловой обработке приобретенное сырое мясо птицы и яйца;
- избегать контакта с подозрительной в заболевании или мертвой птицей;
- ухаживать за домашней птицей в выделенной для этого рабочей одежде.

В период контакта с птицей не следует пить, принимать пищу, курить;

- приобретать для питания мясо птицы и яйцо после термической обработки;

- исключить контакт с водоплавающими и синантропными птицами (голуби, воробьи, вороны, чайки, утки, галки и пр.);

- для предотвращения заражения птицы гриппом в индивидуальных хозяйствах граждан необходимо всех домашних птиц перевести на закрытое содержание;

- периодически (2 - 3 раза в неделю) проводить дезинфекцию предварительно очищенных помещений и инвентаря (совки, метлы, бадьи) 3-х процентным горячим раствором каустической соды или 3% раствором хлорной извести (хлорамина);

- после дезинфекции птичника насест и гнезда необходимо побелить дважды (с часовым интервалом) свежегашеной известью.

В целях предотвращения заноса вируса африканской чумы свиней необходимо обеспечить выполнение следующих правил:

- соблюдать требования зоогигиенических норм и правил содержания свиней, приобретать корма из благополучных по заболеваниям свиней территорий и проводить их термическую обработку перед скармливанием, оборудовать санитарными пропускниками, дезинфекционными барьерами (ковриками) места въездов (входов) на территорию объектов хозяйства, а также содержать их в рабочем состоянии;

- обеспечить регулярное проведение дезинфекции и дезинсекции (обработку против внешних паразитов) мест содержания свиней, хранения и приготовления кормов, а также транспортных средств при въезде на территорию хозяйства;

- обеспечить работу хозяйства по закрытому типу (безвыгульное содержание свиней, в том числе не допускать контакта свиней с другими животными (чужие свиньи, другие животные, хищные птицы, звери, собаки и кошки могут быть переносчиками вируса), исключить допуск к местам содержания свиней посторонних лиц (в том числе в качестве обслуживающего персонала, бойщиков и пр.), исключить завоз необработанного инвентаря и заезд на территорию содержания свиней транспортных средств, не прошедших специальную обработку;

- не приобретать свиней в местах несанкционированной торговли без ветеринарных сопроводительных документов, подтверждающих благополучие места вывоза свиней, вновь приобретаемых свиней - регистрировать в органах ветеринарной службы и сельских администрациях и осуществлять обязательное карантинирование животных перед вводом в основное стадо;

- обеспечить полноценное обслуживание свиней ветеринарными специалистами (проведение вакцинации против заболеваний и обеспечение необходимых клинических исследований, периодическое осуществление ветеринарных осмотров животных с измерением температуры тела, проведение убоя на специализированных бойнях или убойных пунктах в присутствии

ветеринарного специалиста).

Памятка для населения о заражении вирусной инфекцией кори:

- заболеть может как ребенок, так и взрослый. Чаще корью болеют дети до 5 лет.
- для взрослых, не привитых против кори, также высок риск заражения, причем заболевание у них в большинстве случаев протекает в более тяжелой форме, чем у детей.
- младенцы до 1 года, как правило, сохраняют в крови материнские антитела (если сама мама защищена от кори), но к году их количество уменьшается, соответственно повышая риск развития заболевания.
- корь остается одной из основных причин смерти среди детей раннего возраста во всем мире. Большинство смертельных случаев происходит из-за осложнений кори. Чаще всего осложнения развиваются у детей до 5 лет и у взрослых старше 20.

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;
- 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.

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 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, вблизи могут быть населенные пункты;
- если потерялись, звоните «112» или «101» и позвоните родным, чтобы их предупредить.

Правила поведения на водных объектах:

- 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;
- не 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, также средства оповещения о своем местонахождении;
- 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;
- купание запрещено в необорудованных местах.

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».

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. По этой же причине при грозе следует затушить 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 находитесь в природной среде:

- отключите сотовый телефон и другие устройства, не рекомендуется использовать зонты;
- при отсутствии укрытия следует лечь на землю или присесть в сухую яму, траншею. Тело должно иметь по возможности меньшую площадь соприкосновения с землей;
- 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 и т.д.) положите в сторону, отойдите от них на 20-30 м;
- если во время грозы вы находитесь в лодке, гребите к берегу;
- если гроза застала Вас в автомобиле, не покидайте его, при этом

закройте окна и опустите антенну радиоприемника.

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 и как можно быстрее вызвать медицинскую помощь.

Основные правила безопасного поведения при тумане:

- соблюдать безопасный скоростной режим со значительным снижением скорости. Если туман слишком густой и видимость на дороге не превышает двух метров, настоятельно рекомендуется прекратить движение и остановиться. Так же избегать всевозможных внезапных маневров – обгонов, перестроений, опережений;
- при остановке на шоссе, нужно постепенно прижиматься к правой обочине дороги. Самым лучшим вариантом будет съезд с полотна дороги подальше на обочину. При этом обязательным условием будет включение габаритных огней или аварийной сигнализации. Обязательно обозначьте себя. Включать дальний свет фар категорически запрещается — в этом случае перед автомобилем возникает плотный световой занавес, не только препятствующий остаткам видимости, но отражающий свет фар, ослепляя тем самым водителя. Кроме того, желательно ориентироваться не по задним огням попутной машины, а по дорожному полотну;
- во время тумана лучше опустить стёкла автомобиля. Так будет возможность услышать нужные звуки с дороги. В условиях плохой видимости водители нередко используют сигнал клаксона;
- учитывая, что туман представляет собой мельчайшую водяную пыль, на ветровом стекле движущегося в тумане автомобиля постепенно скапливается влага, создающая дополнительные препятствия обзору. Поэтому, при движении в тумане, стоит включить дворники ветрового и обогрев заднего стекла;
- не забывайте и об эффекте аква-планирования, который может быть спровоцирован водянистой плёнкой от густого тумана на дорожном покрытии. В таких условиях тормозной путь значительно увеличивается;
- водитель, управляющий автомобилем в условиях недостаточной видимости, практически всё время движения вынужден пребывать в состоянии высокого эмоционального напряжения и повышенной опасности. Если туман не рассеивается на протяжении длительного времени, особенно в ночное время суток, стоит периодически останавливаться для отдыха и снятия нервного напряжения. Ни в коем случае нельзя пытаться как можно быстрее преодолеть местность, покрытую туманом, вопреки усталости, надежнее и безопаснее переждать туман, съехав с дороги.

- нельзя расслабляться и пешеходам: в тумане, также как и в темное время суток, при движении по краю проезжей части пешеход обязательно должен обозначить себя светоотражающими элементами.

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)

К.А. Холмогоров



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 24A2F52643A637CFE47439C5B291F3E4

Владелец: Холмогоров Кирилл Анатольевич

Действителен с 23.01.2023 по 17.04.2024

Вятчанина Алиса Сергеевна
Главный специалист отдела мониторинга, моделирования
и организации проведения превентивных мероприятий
ЦУКС Главного управления
8 (3412) 60-65-52, ЦИССУ3626-6552