



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

12.04.2023 № М-176-19-97
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 13 апреля 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 11 апреля 2023 года.

1.1. За дежурные сутки чрезвычайных ситуаций не зарегистрировано.

1.2. Метрологическая обстановка:

Опасные явления: не прогнозировались.

Неблагоприятные явления: не прогнозировались.

1.3. Биолого-социальная обстановка.

По состоянию на 11.04.2023 по данным Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике подтверждены **245 600** случаев заражения коронавирусом COVID-19 граждан РФ (за сутки увеличение на **154** человека), проживающих в Удмуртской Республике (случаи заболевания зарегистрированы с 22.03.2020), из них выздоровели **240 324** человека (за сутки увеличение на **105** человек), зафиксировано **3 980** случаев с летальным исходом (за сутки без изменений).

Эпизоотическая обстановка на территории Удмуртской Республики в норме.

Установлены ограничительные мероприятия карантин по бешенству в 3 муниципальных округах (4 земельных участков в 4 населённых пунктах)

№ п/п	Муниципальный округ	Населенный пункт	Дата введения карантина	Номер Указа Главы УР	Животные, контакт с людьми
1.	Граховский район	д. Соловьевка земельный участок	02.03.2023	№ 43-УГ	Лиса
2.	Алнашский район	с. Алнаши земельный участок	06.03.2023	№ 46-УГ	Рысь
3.	Можгинский район	д. Ныша земельный участок	15.03.2023	№ 58-УГ	Лиса
4.	Можгинский район	д. Пазял земельный участок	15.03.2023	№ 59-УГ	Лиса
Итого	3	4	4	4	4

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).

Гидрологическая обстановка

1.5. На территории Удмуртской Республики подтоплен один низководный мост в МО «МО Вавожский район УР» через реку Вала автодороги д. Новое Водзимонье – д. Гуляево.

Сведения о водности рек по состоянию на «12» апреля 2023 г. Удмуртская Республика									
	Пост наблюдения	Высокий уровень ОЯ, мБС	НЯ, мБС	Превышения над НЯ (+,-), см	«0» графика поста, мБС	Подъем над «0» графика поста, см	На 8 ч. утра, мБС	Изменение уровня воды за сутки (8.00-8.00) (+,-), см	Состояние водных объектов
Кама	Сарапул	70,00			63,70	152	65,22	50	чисто
Н.Камское вдхр.	Каракулино				62,00	167	63,67	7	чисто
Позимь	Ижевск		90,29	-178	85,62	289	88,51	-23	чисто
Чепца	Полом		156,34	-409	148,96	329	152,25	-24	чисто
Чепца	Глазов	140,50	139,27	-302	133,70	255	136,25	-38	чисто
Лоза	Игра	172,73	171,82	-265	167,49	168	169,17	-8	чисто
Вала	Вавож		97,15	-349	90,85	281	93,66	-31	чисто
Нылга	Нылга		109,49	-58	106,09	282	108,91	-17	чисто
Сива	Гавриловка		78,69	-336	73,64	169	75,33	-3	чисто
Адамка	Грахово		97,88	-311	94,18	59	94,77	0	чисто
Иж	Сельчка				113,00	96	113,96	-3	чисто
Иж	Чернушка				102,61	110	103,71	-2	чисто
Руч. Чернавка	Чернушка				103,34	21	103,55	-9	чисто
Позимь	Кабаниха				94,95	-32	94,63	-6	чисто
Люк	Шабердино				430	-10	420	-15	чисто
Иж	Сарапульский мост				86,82	60	87,42	-76	чисто

1.6. Туристские группы.

На контроле Главного управления туристских групп нет.

1.7. Геомагнитная обстановка

На подотчетной территории Удмуртской Республики геомагнитные возмущения не прогнозируются

1.8. Лесопожарная обстановка

За 11.04.2023 природные пожары не зарегистрированы.

Зарегистрировано 3 ландшафтных пожара на общей площади более 16 га (16,442 га) (АППГ - 0).

Прогноз оправдался.

По данным Авиалесоохраны (<http://www.pushkino.aviales.ru>) за 11.04.2023 в лесах зарегистрирован III класс пожарной опасности на территории всей Удмуртской Республики.

1.9. Происшествия на водных объектах.

На водных объектах республики зарегистрировано 1 происшествие (АППГ – 0).

1.10. Техногенные пожары.

За сутки зарегистрировано 13 пожаров, в том числе 10 техногенных пожаров (АППГ - 2), 3 ландшафтных пожара, погибших нет (АППГ - 0), травмированы 2 человека (АППГ - 0).

Прогноз оправдался.

1.11. Автомобильный транспорт.

Пожарно-спасательные подразделения на ликвидацию последствий ДТП привлекались 1 раз (АППГ - 1), погибших (АППГ - 0), спасенных (АППГ - 0), деблокированных людей нет (АППГ - 0).

Прогноз оправдался.

1.12. Воздушный транспорт.

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

Прогноз оправдался.

1.13. Железнодорожный транспорт.

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

Прогноз оправдался.

1.14. Аварийные ситуации на коммунальных системах жизнеобеспечения.

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

Прогноз оправдался.

1.15. Биолого-экологические и социальные источники.

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

Прогноз оправдался.

1.16. 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).

В связи с наступлением устойчивой сухой погоды на территории района с 05.04.2023 органы управления, силы и средства Малопургинского районного звена Удмуртской территориальной подсистемы РСЧС функционируют в режиме «ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ».

(Распоряжение Главы МО «МО Малопургинский район УР» от 05.04.2023 № 3-р).

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 прогнозируется.

НЯ: не прогнозируется.

13 апреля: переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер ночью юго-западный 3-8 м/с, днем северный 9-14 м/с. Температура воздуха ночью -1...+4°C, днем +6...+11°C, местами до +16°C.

14 апреля: малооблачно. Преимущественно без осадков. Ветер северо-восточный 9-14 м/с, днем местами порывы 15-17 м/с. Резкое похолодание. Температура воздуха ночью -3...-8°C, днем +1...+6°C.

15 апреля: малооблачно. Преимущественно без осадков. Ветер ночью северо-восточный 8-13 м/с, днем северный 6-11 м/с. Температура воздуха ночью -4...-9°C, днем +4...+9°C.

Атмосферное давление 748 мм. рт. ст., относительная влажность 40%.

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 10.04.2023 на территории Удмуртской Республики введен особый противопожарный режим в населённых пунктах и в лесах (постановление Правительства Удмуртской Республики от 06.04.2023 № 211).

По данным Авиалесоохраны (<http://www.pushkino.aviales.ru>) на **13.04.2023г.** в лесах прогнозируются **III класс пожарной опасности на территории всей Удмуртской Республики.**

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, 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.

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

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 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. Провести информирование населения по доведению контактных номеров телефонов аварийно-диспетчерских служб муниципальных образований и ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих реагирование при авариях на системах жизнеобеспечения населения (электроснабжение, газоснабжение, водоснабжение, теплоснабжение).

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

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

3.1.4. Уточнить места дислокации, количество тяжелой специальной техники, привлекаемой для буксировки транспортных средств. Контактные телефоны владельцев.

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

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

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

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

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

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

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

3.1.12. Используя мессенджеры, социальные сети, разместить информацию о необходимых профилактических мероприятиях, направленных на недопущение распространения АЧС.

3.1.13. Организовать размещение информации о прогнозируемых неблагоприятных, опасных метеорологических явлениях и рекомендации населению на официальном сайте Администрации МО; на сайтах территориальных управлений, территориальных отделов, средства теле-радио вещания, информирование в КВ радиосети, социальных сетях и т.д.

3.1.14. Организовать информирование и оповещение населения о складывающейся обстановке, принимаемых мерах и рекомендуемых мероприятиях.

3.1.15. Организовать работу оперативных групп лесопожарной обстановки.

3.1.16. При осложнении лесопожарной обстановки на территории муниципального образования вводить соответствующие режимы функционирования с немедленным докладом в ЦУКС Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике.

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 27 марта 2023 № 246-п «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 2023 года – в Нижнекамском водохранилище с впадающими в него реками.

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

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

3.2.3. 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.

3.2.4. 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. Организовать контроль за состоянием естественных и искусственных пожарных водоемов, обеспечить свободный подъезд, наличие указателей и их местонахождение.

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

3.2.8. 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.

3.2.9. Обеспечить информирование населения в средствах массовой информации (интернет сайты муниципальных округов и территориальных отделов, 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».

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

3.2.11. 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»).

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

3.2.13. Главам муниципальных образований взять на контроль мероприятия по сжиганию порубочных остатков и соблюдение мер пожарной безопасности.

3.2.14. Организовать предоставление информации в ЦУКС ГУ МЧС России по Удмуртской Республике через ЕДДС муниципального образования о проведенных работах по сжиганию порубочных остатков. Информация о планируемом сжигании порубочных остатков должна быть предоставлена не позднее, чем за сутки до начала работ.

3.2.15. Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики организовать представление информации о сжигании порубочных остатков в ДДС-01 (ЕДДС МО) через лесничество.

3.2.16. 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.

3.2.17. 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.

3.2.18. При нахождении на маршруте туристкой группы, в границах муниципального округа довести до руководителя группы, информацию о прогнозируемом неблагоприятном метеорологическом явлении, если такое прогнозируется.

3.2.19. В целях предотвращения чрезвычайных ситуаций, связанных с гибелью людей на водных объектах, необходимо:

- организовать патрулирование и вести контроль за традиционными местами лова рыбы, довести до населения правила безопасности на водных объектах, провести разъяснительную работу посредством СМИ.

3.2.19. Организовать информирование населения, путем размещения информации на официальных сайтах (интернет ресурсах), а так же на сельских сходах о проведенных и запланированных превентивных мероприятиях, по предупреждению возникновения лесных (ландшафтных) пожаров.

3.2.20. Организовать размещение информации о прогнозируемых неблагоприятных, опасных метеорологических явлениях и рекомендации населению на официальном сайте Администрации МО; на сайтах территориальных управлений, территориальных отделов, средства теле-радио вещания, информирование в КВ радиосети, социальных сетях и т.д.

3.2.21. Организовать информирование и оповещение населения о возможном падении деревьев, слабо закрепленных рекламных стендов, щитов, металлических конструкций, а так же кровельного материала с крыш зданий, при прогнозировании неблагоприятных и опасных метеорологических природных явлениях.

3.2.22. Проверить прочность крепления высоких конструкций, рекламных щитов, стендов и т.д.

3.2.23. Организовать информирование и оповещение подведомственных учреждений, о прогнозируемых неблагоприятных метеорологических явлениях.

3.2.24. Разместить информацию о прогнозируемых неблагоприятных метеорологических явлениях и рекомендации населению на официальных сайтах министерств, ведомств и организаций.

3.2.25. При возникновении аварий, происшествий своевременно направлять оперативную группу органов местного самоуправления с целью уточнения масштабов и параметров оперативного события, проведения фото (видео) съемки, с последующим докладом по линии оперативно – диспетчерских служб.

3.2.26. Организовать реагирование подразделений с учетом объездного пути «с. Вавож – с. Ньюрдор-Котья – д. Лыстем – с. Какмож – д. Нижний Юсь – ст. Гуляевская железнодорожная площадка – д. Гуляево» (протяженность объезда 37 км).

3.2.27. Организовать информирование граждан о проведении комплекса 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 неконтролируемого сжигания сухой травы и разведение костров;
- укомплектоваться первичными средствами пожаротушения и создать запасы воды.

3.2.28. 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).

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

3.2.30. 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.

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

Согласно приказу Минприроды России от 23.06.2014 № 276 «Об утверждении порядка осуществления мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожарах», зарегистрированного в Минюсте России 17.07.2014 № 33144, при III классе пожарной опасности в лесах, в зависимости от условий погоды, осуществляется наземное патрулирование не менее двух раз в период с 10 до 19 часов.

Регламентация работы лесопожарных служб:

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

3.2.3.1. 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;

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

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

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

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

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

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

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

3.2.4.1. 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;

3.2.4.2. 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;

3.2.4.3. 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;

3.2.4.4. Усилить противопожарную пропаганду, особенно в дни отдыха.

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

Обеспечить выполнение (постановление Правительства Удмуртской Республики от 06.04.2023 № 211, «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, листвы, 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.

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.

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».

3.3.1. 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;

- 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, 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.

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, электрических 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. 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;

- 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.

3.3.4. 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»;

- 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 так же 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) 902-357;

- 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.

3.3.5. 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 немывтыми 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.

3.3.6. 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.

3.3.7. 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 уоя на специализированных бойнях или убойных пунктах в присутствии ветеринарного специалиста).

3.3.8. 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.

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
подполковник внутренней службы

М.В. Заика



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 72DE0E5AB8EDA468E3D4C1521372B010
Владелец: Заика Максим Валерьевич
Действителен с 14.02.2023 по 09.05.2024

Гусятинский Александр Николаевич
Главный специалист отдела мониторинга, моделирования
и организации проведения превентивных мероприятий ЦУКС
8 (3412) 60-65-52, ЦИССУ3626-6552