

|               |
|---------------|
| Учетный номер |
| 6.1.1         |

## **ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ возможных чрезвычайных ситуаций на территории Республики Мордовия на 25.04. – 26.04.2020 года**

*(подготовлен на основании информации Мордовского ЦГМС - филиала ФГБУ «Верхне - Волжское УГМС», Министерства лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия, Управления Роспотребнадзора по Республике Мордовия, ФГБУ «Россельхозцентр» по Республике Мордовия).*

### **I. Обстановка за прошедшие сутки.**

#### **1.1. Чрезвычайные ситуации и происшествия.**

ЧС и происшествий природного, биологического-социального, техногенного характера не произошло.

#### **1.2. Метеообстановка.**

За прошедшие сутки сохранялся пониженный (на 6-7°) температурный режим. Максимальная температура воздуха вчера днем составила +6, +7°. Минимальная температура воздуха сегодня ночью опускалась до -3, -7°. Местами отмечались осадки в виде мокрого снега и дождя (0,0-2,0 мм). В дневные часы в отдельных районах наблюдалось усиление ветра с порывами до 16-19 м/с.

#### **1.3. Обстановка на энергосистемах объектов ЖКХ.**

По работе систем газоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и канализационных сетей инцидентов не возникало.

#### **1.4. Гидрологическая обстановка.**

Уровень воды на реках Республики Мордовия не превышает опасного и неблагоприятного значения.

#### **1.5. Биологово-социальная обстановка.**

На территории Республики Мордовия биологово-социальная обстановка в норме.

Указами Главы Республики Мордовия введены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству в связи с выявлением случаев заболевания бешенством животных в следующих районах:

| № п/п        | Район            | Населенный пункт, сельхозпредприятие | Дата выявления | № постановления, дата введения карантина | Животное, контакт с людьми |
|--------------|------------------|--------------------------------------|----------------|--|----------------------------|
| 1            | Кочкуровский     | с. Кочкурово                         | 03.03.2020 г   | №58 УГ<br>03.03.2020                     | Собака                     |
| 2            | Рузаевский       | с. Татарская Пишля                   | 06.03.2020 г   | №63 УГ<br>10.03.2020                     | Лиса                       |
| 3            | Краснослободский | С. Новое Синдрово                    | 23.03.2020 г   | №79 УГ<br>18.03.2020                     | Лиса                       |
| <b>Итого</b> | <b>3</b>         | <b>3</b>                             |                |  |                            |

#### **1.6. Происшествия на водных объектах.**

За прошедшие сутки на водных объектах Республики Мордовия произшествий не произошло. По сравнению с АППГ показатель числа произшествий не изменился (за АППГ – **0**). Погибших нет. По сравнению с АППГ показатель числа погибших не изменился (за АППГ – **0**).

С начала года на водных объектах Республики Мордовии произошло **1** произшество. По сравнению с АППГ показатель числа произшествий увеличился на **1** случай (АППГ - **0**). Погиб **1** человек. По сравнению с АППГ показатель числа погибших увеличился на **1** случай (за АППГ – **0**). Спасенных нет, по сравнению с АППГ показатель не изменился (АППГ – **0**).

### ***1.7. РХБ обстановка.***

Радиационная, химическая и бактериологическая обстановка на территории республики в норме. Уровень гамма-фона – **0,11** мкЗв, что в пределах допустимого. Естественный радиационный фон – 0,09-0,22 мкЗв/час. Общий уровень загрязнения воздуха – умеренный.

### ***1.8. Сейсмологическая обстановка.***

Сейсмологическая обстановка в норме. За сутки сейсмологических событий не произошло.

### ***1.9. Лесопожарная обстановка:***

На территории республики за прошедшие сутки очагов природных пожаров не зарегистрировано (АППГ- **0** пожаров на площади **0,0** га).

Всего с начала пожароопасного периода 2020 года зарегистрировано **2** очага природных пожаров (по сравнению с АППГ – **3** пожара показатель уменьшился на **1** случай), на площади **4,3** га (по сравнению с АППГ – **2,72** га, показатель увеличился на **1,58** га).

По данным Мордовского ЦГМС – филиала ФГБУ «Верхне - Волжское УГМС» на территории республики **наблюдается**:

**1 класс** пожароопасности в **22** муниципальных районах (Инсарский, Кадошкинский, Ковылкинский, Торбеевский, Зубово-Полянский, Темниковский, Теньгушевский, Красносльободский, Ельниковский, Атюрьевский, Лямбирский, Кочкуровский, Ромодановский, Ичалковский, Рузаевский, Старошайговский, Большеберезниковский, Дубенский, Большеигнатовский, Чамзинский, Атяшевский, Ардатовский районы) и **г.о. Саранск.**

## **II. Оправдываемость прогноза за сутки.**

Прогнозируемая обстановка по природным ЧС подтвердилась.

Прогнозируемая обстановка по ЧС связанным с авариями на объектах ЖКХ подтвердилась.

Прогнозируемая обстановка по биолого-социальным ЧС подтвердились.

Прогнозируемая обстановка по техногенным ЧС подтвердилась.

По прогнозируемому источнику возникновения техногенных произшествий: аварии на автодорогах, прогноз оправдался.

По прогнозируемому источнику возникновения техногенных произшествий: пожары в жилом секторе, прогноз оправдался.

По прогнозируемым случаям возникновения бешенства среди животных прогноз не оправдался.

По прогнозированию произшествий на водных объектах прогноз не подтвердился.

### **III. Прогноз ЧС.**

#### ***3.1. Прогноз возникновения ЧС природного характера.***

На территории республики вероятность возникновения природных чрезвычайных ситуаций не прогнозируется.

Сохраняется вероятность **0,1-0,2** выявления термических аномалий, единичных очагов природных пожаров (в т.ч. палов сухой растительности), увеличения количества очагов и площадей природных пожаров (в т.ч. действующих), задымления территорий и населенных пунктов **0,1**, перехода огня на населенные пункты и объекты инфраструктуры (в т.ч. ЛЭП) на территории всей республики.

#### ***3.1.1. Опасные метеорологические явления.***

Не прогнозируются.

#### ***3.1.2. Неблагоприятные метеорологические явления.***

Днём местами порывы ветра до **18 м/с.**

#### ***3.1.3. Неблагоприятные и опасные природные агрометеорологические явления.***

Не прогнозируются.

#### ***3.1.4. Метеорологическая обстановка.***

По данным Мордовского ЦГМС – филиала ФГБУ «Верхне - Волжское УГМС» на территории республики прогнозируется:

**25 апреля** облачно с прояснениями, небольшой дождь. Ветер юго-западный 5-10 м/с, днём местами порывы до 18 м/с. Температура воздуха ночью 0...+5°C, днем +10...+15°C. Давление 732 мм.рт.ст. Видимость хорошая.

**26 апреля** облачно с прояснениями, местами кратковременный дождь. Ветер юго-западный 7-12 м/с, днём местами порывы до 17 м/с. Температура воздуха ночью +3...+8°C, днем +12...+17°C.

**27 апреля** облачно с прояснениями, местами небольшой дождь. Ветер северо-западный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +1...+6°C, днем +10...+15°C.

**ОЯ:** не прогнозируются;

**НЯ:** днём местами порывы ветра до **18 м/с.**

По данным Мордовского ЦГМС – филиала ФГБУ «Верхне - Волжское УГМС» на территории республики **прогнозируется**:

**1 класс** пожароопасности в **22** муниципальных районах (Инсарский, Кадошкинский, Ковылкинский, Торбеевский, Зубово-Полянский, Темниковский, Теньгушевский, Краснослободский, Ельниковский, Атюрьевский, Лямбирский, Кочкуровский, Ромодановский, Ичалковский, Рузаевский, Старошайговский, Большеберезниковский, Дубенский, Большеигнатовский, Чамзинский, Атяшевский, Ардатовский районы) и **г.о. Саранск.**

#### ***3.1.5. Прогноз гидрологической обстановки.***

Возникновение опасных и неблагоприятных гидрологических явлений не прогнозируется.

### **3.1.6. Прогноз сейсмологической обстановки.**

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

### **3.2. Прогноз возникновения ЧС техногенного характера.**

#### **3.2.1. Аварии на автомобильном транспорте.**

Возникновение техногенных ЧС, обусловленных авариями на автодорогах не прогнозируется.

Остается высокой вероятность возникновения дорожно-транспортных происшествий, причинами которых могут стать: несоответствие скорости конкретным дорожным условиям, управление автотранспортом в нетрезвом виде, выезд на полосу встречного движения, неудовлетворительное состояние дорог, метеорологические явления (небольшой дождь).

Наибольшая вероятность **0,4-0,5** их возникновения существует в Зубово-Полянском, Рузаевском, Лямбирском, Ковылкинском, Чамзинском, Ардатовском, Ельниковском, Ромодановском, Краснослободском, Темниковском, Атяшевском муниципальных районах и на всех участках республиканской сети автодорог, замкнутых на г.о. Саранск, где наблюдается высокая интенсивность движения автотранспорта.

**Особое внимание обратить на Зубово-Полянский МР, где по территории проходит участок трассы М-5 «Урал».**

#### **3.2.2. Аварии на железнодорожном транспорте.**

Вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с авариями на железнодорожном транспорте маловероятна и не прогнозируется.

Существует вероятность **0,1** возникновения происшествий на железнодорожном транспорте. Причинами происшествий может стать несоблюдение водителями автотранспортных средств ПДД (выезд на железнодорожные переезды на запрещающий сигнал светофора), отсутствие автоматических шлагбаумов на железнодорожных переездах, ошибки диспетчеров и машинистов.

Возникновение аварий на железнодорожном транспорте возможно в Рузаевском, Ичалковском, Ковылкинском, Торбеевском, Зубово-Полянском, Кочкуровском, Ардатовском, Чамзинском и Ромодановском муниципальных районах республики и г.о. Саранск.

#### **3.2.3. Пожары.**

Чрезвычайные ситуации, обусловленные пожарами в зданиях сельскохозяйственного, административного, учебно-воспитательного, социального, культурно-досугового назначения, предприятий торговли и здравоохранения не прогнозируются.

Увеличивается вероятность возникновения техногенных пожаров **0,3-0,5**, в том числе бытовых пожаров с гибелью 2-х человек и более, относящихся к происшествиям.

Основной причиной прогнозируемых пожаров является неконтролируемый пал сухой травы. Также причинами пожаров, в т.ч. приводящих к гибели людей, могут стать неосторожное обращение с огнем, в т.ч. курение в нетрезвом виде, неисправность электрооборудования и печного отопления. Возникновение техногенных пожаров возможно во всех муниципальных районах. Наибольшая вероятность существует в Атяшевском, Большеберезниковском, Ковылкинском, Ромодановском, Кочкуровском, Рузаевском, Ичалковском, Лямбирском, Старошайговском, Чамзинском, Зубово-Полянском, Торбеевском, Краснослободском муниципальных районах республики и в Октябрьском районе г.о. Саранск.

### **3.2.4. Аварии на объектах ЖКХ и коммунальной энергетики.**

Чрезвычайные ситуации, обусловленные авариями на объектах ЖКХ и коммунальной энергетики не прогнозируются.

С вероятностью **0,3-0,4** возможно возникновение аварий на всех системах ЖКХ и объектах коммунальной энергетики.

Причинами таких аварийных ситуаций могут стать износ коммунальных сетей, обрывы линий электропередач, нарушение техники безопасности при проведении работ, неквалифицированные действия обслуживающего персонала и неблагоприятные метеорологические явления (порывы ветра до 18 м/с).

Аварийные ситуации объектах ЖКХ и коммунальной энергетики прогнозируются на территории всей республики. Наибольшая вероятность их возникновения существует в г.о. Саранск, Лямбирском, Рузаевском, Ичалковском, Краснослободском, Темниковском, Ковылкинском и Чамзинском муниципальных районах.

**Особое внимание обратить на г.о. Саранск, Рузаевский МР.**

### **3.2.5. Происшествия на водных объектах.**

Увеличивается вероятность **0,2** возникновения происшествий с гибелью людей на водных объектах республики. Основными причинами происшествий могут стать несоблюдение мер безопасности на воде и состояние алкогольного опьянения людей.

Возникновение происшествий на воде возможно во всех районах республики. Наибольшая вероятность существует в Тенъгушевском, Ковылкинском, Рузаевском, Краснослободском, Лямбирском муниципальных районах и г.о. Саранск.

## **3.3. Биолого-социальные ЧС.**

Во всех муниципальных районах Республики Мордовия не прогнозируется возникновение биолого-социальных чрезвычайных ситуаций, обусловленных ухудшением эпидемиологической, эпизоотической и фитосанитарной обстановки.

Повышается вероятность увеличения случаев заболевания коронавирусной инфекцией, обусловленных завозом и распространением инфекции из неблагополучных регионов мира, а также её распространением на территории России.

### **3.3.1. Прогноз санитарно-эпидемиологической обстановки.**

На территории республики возможно увеличение заболеваемости **гриппом и ОРВИ**. Заболеваемость будет обусловлена преимущественной циркуляцией вирусов гриппаA/Michigan/45/2015(H1N1)pdm09, вирус, подобный/Singapore/INFIMH160019/2016(H3 N2), вирус, подобный B/Colorado/06/2017 (линия B/Victoria/2/87).

Случаи с вероятностью **0,4-0,5** прогнозируются на территории всей республики, но наиболее опасными административными территориями в плане заболеваемости ОРВИ и гриппом являются Ардатовский, Рузаевский, Лямбирский, Темниковский, Ичалковский, Ковылкинский, Краснослободский, Зубово-Полянский, Чамзинский муниципальные районы и г.о. Саранск.

Возможно увеличение числа болезней с фекально-оральным механизмом передачи - **острые кишечные инфекции (ОКИ)**, в том числе вирусной (рота-, норо-, адено-вирусной) этиологии, вирусный гепатит А и пищевые токсикоинфекции, связанные с повышением уровня микробного загрязнения факторов внешней среды, в том числе воды и пищевых продуктов. С одинаковой вероятностью **0,3** случаи ОКИ возможны на территории всей республики.

Возможен рост заболеваемости ***сальмонеллезом***. Случаи сальмонеллезной инфекции с вероятностью **0,3** прогнозируются в г.о. Саранск, Рузаевском и Чамзинском районах республики. Основным фактором передачи заболеваний может стать несоблюдение правил личной гигиены, недоброкачественная питьевая вода централизованного водоснабжения, нарушение работниками питания санитарно-гигиенических норм и правил при приготовлении и хранении продуктов питания в местах с массовым пребыванием людей (школы, детские сады, дома отдыха).

С вероятностью **0,1** возможны случаи ***энтеровирусной инфекции (ЭВИ)*** в г.о. Саранск и Рузаевском муниципальном районе.

На территории республики прогнозируются случаи ***туберкулеза***. Наиболее высокая вероятность **0,1** заболеваемости туберкулезом возможна в г.о. Саранск, Атюрьевском, Атяшевском, Дубенском, Кадошкинском, Старошайговском, Торбеевском, Инсарском и Зубово-Полянском районе, где находятся исправительные колонии УФСИН России по Республике Мордовия (п. Потьма - ИК-18; п. Сосновка - ИК-1, ИК-7; п. Молочница - ИК-12; п. Леплей - ИК-5, ИК-22; п. Ударный – ИК-4, ИК-10; п. Парца – ИК-14, ИК-13; п. Яvas – ИК-2, ИК-8, ИК-11; п. Озерный – ИК-17; п. Лесной – ИК-19).

Заболеваемость ***геморрагической лихорадкой с почечным синдромом (ГЛПС)*** прогнозируется с вероятностью **0,1-0,2** на территории всей республики, наиболее вероятно возникновение в г.о. Саранск, Большелеберзниковском, Старошайговском, Краснослободском, Инсарском, Темниковском и в Чамзинском районах республики, где имеются природные очаги ГЛПС.

### **3.3.2. Прогноз фитосанитарной обстановки.**

По данным филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Мордовия» на территории всех районов республики, с вероятностью **0,3** прогнозируется распространение болезни лесных насаждений: ***губка корневая***.

По данным филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Республике Мордовия не прогнозируется распространение особо опасных вредителей и болезней сельскохозяйственных культур.

### **3.3.3. Прогноз эпизоотической обстановки.**

На территории Республики Мордовия с вероятностью **0,03-0,1** прогнозируются случаи возникновения бешенства среди животных.

Возникновение случаев бешенства животных возможно на территории всей республики, но наибольшему риску подвержены Инсарском, Большелеберзниковский, Краснослободский, Чамзинский, Старошайговский, Темниковский, Зубово-Полянский, Рузаевский, Торбеевский муниципальные районы и г.о. Саранск.

Возникновение напряженной эпизоотической ситуации на территории республики возможно, в основном, за счет увеличения популяций мелких млекопитающих и членистоногих – носителей и переносчиков возбудителей природно-очаговых болезней, диких плотоядных животных (лисиц), в наименьшей степени за счет сельскохозяйственных животных (крупного и мелкого рогатого скота) и домашних плотоядных животных (кошек, собак).

Причинами возникновения заболеваемости бешенством может стать неудовлетворительная работа по регулированию численности диких животных и отлову безнадзорных животных (кошек, собак), как основных распространителей болезни.

## **Рекомендации по предупреждению чрезвычайных и аварийных ситуаций:**

Руководителям органов, специально уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны при органах местного самоуправления, рекомендуется:

- при получении прогнозов возникновения чрезвычайных и аварийных ситуаций обеспечить выполнение комплекса предупредительных мероприятий в соответствии с территориальными «Планами предупреждения и ликвидации ЧС» и «Методическими рекомендациями МЧС России по организации реагирования на прогнозы чрезвычайных ситуаций 2009 года», утвержденных первым заместителем Министра МЧС России;

- оперативно доводить информацию до руководителей объектов, на которых существует угроза возникновения аварийных ситуаций, до глав муниципальных образований и населения.

***В целях предупреждения природных пожаров:***

В целях стабилизации обстановки с пожарами и своевременной подготовки хозяйств, объектов и населенных пунктов к пожароопасному периоду руководителям всех уровней:

- организовать подготовку и переподготовку специалистов в области охраны лесов от пожаров;

- осуществить федеральный государственный пожарный надзор в лесах на территории Республики Мордовия;

- организовать выполнение мероприятий по противопожарному обустройству лесов на территории Республики Мордовия;

- осуществить проверку выполнения мероприятий по содержанию в пожаробезопасном состоянии земель иных категорий по границе с землями лесного фонда в соответствии с постановлением Правительства РФ от 18 августа 2016 г. № 807;

- осуществить подготовку подведомственными организациями сил и средств к тушению лесных пожаров;

- обеспечить своевременное введение режима ограничения пребывания граждан в лесах республики и въезд в них транспортных средств и обеспечить надзор за его соблюдением;

- оказать содействие в обеспечении соблюдения режима ограничения пребывания граждан в лесах республики и въезда в них транспортных средств;

- обеспечить оснащение и организацию работы оперативного штаба по ликвидации чрезвычайных ситуаций в случае их возникновения;

- обеспечить организацию работы оперативных групп подвижного пункта управления в случае возникновения чрезвычайных ситуаций;

- организовать систему диспетчеризации охраны лесов от пожаров;

- организовать обнаружение и учет лесных пожаров с использованием наземных средств наблюдения и подготовку необходимого количества наблюдателей, обеспечить их средствами связи;

- заключить соглашения о взаимодействии с территориальными органами федеральных органов исполнительной власти и учреждениями по вопросам охраны лесов от пожаров на территории Республики Мордовия и на приграничных территориях;

- провести учения по отработке взаимодействия организаций по предупреждению и ликвидации лесных пожаров;

- обеспечить готовность подвижного пункта управления председателя Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности при Правительстве Республике Мордовия;

- организовать проведение разъяснительной работы с населением о мерах пожарной безопасности и действиях в случае пожара;

- обеспечить готовность аэромобильной группировки и опорных пунктов пожаротушения к выполнению поставленных задач;

- обеспечить доведение до населения требований пожарной безопасности в пожароопасный сезон;
- организовать расчеты горимости леса в пожароопасный сезон на 6-ти метеостанциях согласно Методическим указаниям по прогнозированию пожарной опасности в лесах по условиям погоды;
- осуществить контроль и оказание методической помощи органам местного самоуправления в проведении комплекса мероприятий по защите населенных пунктов, подверженных угрозе распространения лесных пожаров, в том числе по созданию временных постов в населенных пунктах;
- обеспечить готовность сил и средств гарнизонов пожарной охраны к переводу на усиленный вариант несения службы;
- определить в каждом населенном пункте участки возможного перехода огня с сухой травы на жилые и хозяйствственные строения, организовать патрулирование силами местного населения данных участков с первичными средствами пожаротушения;
- организовать освещение в средствах массовой информации вопросов охраны лесов от пожаров, соблюдения Правил пожарной безопасности в лесах;
- создать оперативные группы для выявления, пресечения нарушений гражданами и юридическими лицами Правил пожарной безопасности в лесах и привлечения к ответственности лиц, виновных в возникновении лесных пожаров;
- обеспечить представление в территориальные органы Государственного пожарного надзора в двухдневный срок со дня получения протокола о лесном пожаре материалов, содержащих признаки преступления, предусмотренные частью 1 статьи 261 Уголовного кодекса Российской Федерации, с приложением справки о размерах причиненного материального ущерба;
- взять на учет все населенные пункты, объекты экономики и летние оздоровительные учреждения, расположенные в лесных массивах или в непосредственной близости от них, и организовать проверку их противопожарного состояния;
- организовать рабочую группу для координации действий при тушении крупных лесных пожаров.

***В целях предотвращения аварийных ситуаций на объектах систем жизнеобеспечения населения:***

- осуществлять контроль укомплектованности ликвидации последствий аварийных ситуаций на СЖО (системах жизненного обеспечения).

***Для предупреждения ДТП и автомобильных аварий:***

- производить постоянный мониторинг обстановки на автомобильных трассах федерального, регионального и местного значений;
- обеспечить контроль готовности спасательных служб к реагированию на ДТП;
- увеличить количество проверок наиболее опасных участков автодорог;
- в условиях возникновения неблагоприятных погодных явлений (интенсивные осадки, ограниченная видимость) и увеличения объемов перевозок опасных грузов провести дополнительно инструктаж водителей;
- пассажирским автотранспортным предприятиям обратить особое внимание на техническое состояние автотранспорта дальнего следования и качество топлива;
- осуществлять контроль технического состояния транспорта, используемого для перевозки опасных грузов (АХОВ, нефтепродуктов);
- повысить реагирование дорожных служб на прогнозы и предупреждения об ухудшении погодных условий;

- с помощью СМИ проводить информирование участников дорожного движения о проблемных участках дорог.

***В целях предотвращения возникновения бытовых пожаров:***

- усилить контроль своевременного обследования и профилактического ремонта газового оборудования и сетей газо- и электроснабжения, противопожарного состояния жилых домов.

***В целях снижения риска гибели людей на водных объектах:***

- вести разъяснительную работу с населением о соблюдении правил безопасности на водных объектах.

***В целях снижения заболеваемости острыми кишечными инфекциями:***

- проводить санитарно-просветительную работу по профилактике ОКИ;  
- осуществляется контроль за санитарно-гигиеническим состоянием объектов торговли, общепита, рынков, условиями хранения и сроками реализации скоропортящихся продуктов, качеством реализуемой продукции на объектах торговли, пищеблоков школ, дошкольных организаций;  
- проводить профилактические прививки гражданам, посещающим страны тропического региона.

***В целях предотвращения роста заболеваемости вирусом гриппа и ОРВИ:***

- проводить разъяснительную работу среди населения через СМИ, печатную продукцию о методах и средствах профилактики простудных заболеваний и мерах по их предупреждению;  
- избегать близкого контакта с людьми, которые кажутся нездоровыми и имеют первые симптомы заболевания (дистанция от 1,5 до 2 метров);  
- своевременно обращаться за медицинской помощью в случае появления первых признаков заболевания гриппом и ОРВИ (высокая температура, кашель, боль в горле).

***В целях профилактики инфекционных и паразитарных заболеваний необходимо соблюдать меры предосторожности, чтобы не допустить заражения и последующего развития заболевания:***

- употреблять для еды только ту пищу, в качестве которой вы уверены;  
- употреблять для питья только гарантированно безопасную воду и напитки (питьевая вода и напитки в фабричной упаковке, кипяченая вода). Нельзя употреблять лед, приготовленный из сырой воды;  
- мясо, рыба, морепродукты должны обязательно подвергаться термической обработке;  
- желательно не пользоваться услугами местных предприятий общественного питания и не пробовать незнакомые продукты, не покупать еду на рынках и лотках, не пробовать угощения, приготовленные местными жителями;  
- в случае необходимости приобретать продукты в фабричной упаковке в специализированных магазинах;  
- овощи и фрукты мыть безопасной водой и обдавать кипятком;  
- перед едой следует всегда тщательно мыть руки с мылом.

***В целях снижения роста заболеваемости бешенством животных:***

- проводить разъяснительную работу среди населения об опасности заболевания бешенством и мерах по его предупреждению;  
- осуществлять ветеринарные мероприятия, в том числе по учету поголовья сельскохозяйственных животных и проведению профилактической вакцинации с/х и домашних животных против бешенства;

- соблюдать правила содержания крупного и мелкого рогатого скота в личных подворьях, домашних собак (регистрация, применение намордников, содержание на привязи и т. п.);

- принимать меры к сокращению численности диких носителей (регулирование плотности диких животных, отлов бездомных собак и кошек, отстрел лисиц охотничим методом, вакцинация против бешенства в дикой природе);

- на период действия карантина запретить вывоз собак и кошек за пределы неблагополучного пункта, проведение выставок собак и кошек, выводок и натаски собак, торговлю домашними животными, отлов диких животных на территории неблагополучного пункта и в угрожаемой зоне для вывоза в зоопарки с целью расселения в других районах.

***Осуществлять координацию действий и оказание при необходимости практической помощи:***

- ветеринарной службе – по осуществлению превентивных мероприятий, направленных на недопущение заноса инфекционных заболеваний, по проведению вакцинации сельскохозяйственных животных и птицы;

- муниципальным службам – по расчистке населенных пунктов и прилегающих территорий от несанкционированных свалок мусора (ТБО, пищевых отходов), по заключению договоров на проведение дератизационных мероприятий;

- совместно с управлениями образования отслеживать заболеваемость среди детей и ограничить массовые мероприятия с их участием.

**Главное управление МЧС России по Республике Мордовия рекомендует:**

**Рекомендации населению для предотвращения взрыва газовых баллонов.**

- использовать только новые или прошедшие соответствующую своевременную проверку газовые баллоны;

- осуществлять заправку баллонов только на специализированных пунктах, предназначенных для наполнения бытовых баллонов, оборудованных весовой установкой, контрольными весами, обеспечивающими нормативную точность взвешивания, сосудом (баллоном) для слива газа из переполненных баллонов;

- не допускать хранение газовых баллонов в жилых домах, квартирах, а также ни в коем случае, не допускать нагрев корпуса баллона (воздействие отопительных приборов, открытого пламени, заноса в помещения температура воздуха в котором значительно выше температуры корпуса баллона и т.п.).

**Правила эксплуатации электробытовых приборов:**

- электропроводку и электрооборудование в квартирах и хозяйственных постройках содержите в исправном состоянии;

- для защиты электросетей от короткого замыкания и перегрузок применяйте предохранители только заводского изготовления;

- электроутюги, электроплитки, электрочайники и другие электронагревательные приборы устанавливайте на несгораемые подставки и размещайте их подальше от мебели, ковров, штор и других сгораемых материалов;

- в случае нагревания электророзетки, электровилки, искрения или короткого замыкания электропроводки или электроприборов немедленно отключите их и организуйте ремонт с помощью специалиста;

- не применяйте для обогрева помещений самодельные электрообогреватели;

- не закрывайте электрические лампы люстр, бра, настольных электроламп и других светильников бумагой и тканями;

- не сушите одежду и другие сгораемые материалы над электронагревательными приборами;
- не оставляйте без присмотра взрослых включенные в электросеть электрические приборы (плитки, чайники, приемники, телевизоры, магнитофоны и т.п.);
- эксплуатация электропроводки с поврежденной или ветхой изоляцией запрещена;
- содержите в исправном состоянии электрические выключатели, розетки и вилки;
- не оставляйте детей без присмотра, не поручайте им надзор за включенными электроприборами, обогревательными приборами.

### **В целях предупреждения природных и техногенных пожаров:**

Согласно Постановлению Правительства Республики Мордовия от 30 марта 2020 года №188 введен особый противопожарный режим на всей территории республики.

Уважаемые граждане! Главное управление МЧС России по Республике Мордовия напоминает: с наступлением весенне-летнего периода возникает опасность природных пожаров. Будьте особенно внимательны при обращении с огнем! Не сжигайте сухую траву, отходы, мусор на территории предприятий, вблизи строений и лесных массивов. Избегайте пожароопасных работ в весенне-летний период в условиях сухой, жаркой, ветреной погоды, при получении штормового предупреждения.

Кроме того, на тушение сухой травы тратится время и ресурсы. И пока пожарные борются с огнем в одном месте, их помощь может понадобиться в другой части района, расстояние до которого – десятки километров.

Уважаемые граждане! Запрещается разводить огонь, костры во дворах и на приусадебных участках рядом со сгораемыми строениями. Для высыпания золы и углей необходимо выделять специальные площадки с ограждениями на расстоянии не ближе 10 метров от зданий.

Не бросайте непотушенные сигареты на землю: сухая прошлогодняя трава и скопившейся за зиму мусор легко загораются.

В соответствии с Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, нарушение требований пожарной безопасности, совершенные в условиях особого противопожарного режима, влекут наложение административного штрафа до четырехсот тысяч рублей.

### **Рекомендации для населения при сильном ветре.**

- уберите хозяйственные вещи со двора и балконов, уберите сухие деревья, которые могут нанести ущерб вашему жилищу.
- машину поставьте в гараж, при отсутствии гаража машину следует парковать вдали от деревьев, а также слабо укрепленных конструкций.
- находясь на улице, обходите рекламные щиты, шаткие строения и дома с неустойчивой кровлей.
- избегайте деревьев и разнообразных сооружений повышенного риска (мостов, эстакад, трубопроводов, линий электропередач, потенциально опасных промышленных объектов).

**Помните! Малейшая неосторожность и беспечность в вопросах пожарной безопасности может привести к большой беде!**

**В случае пожара, чрезвычайной ситуации звоните по телефону 01 или 112.**

Заместитель начальника (старший оперативный дежурный)  
ЦУКС (управление) ГУ МЧС России по Республике Мордовия  
майор внутренней службы

А.В. Мазов



Крайнов А.А.  
8(8342) 57-02-79  
ВЦСС: 3-61-50-727