Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития ЧС на территории Республики Мордовия на 22.07.2013г.

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| 10.11.2019 20:11 |
| **Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития ЧС на территории Республики Мордовия на 22.07.2013г.** |
| Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития чрезвычайных ситуаций на территории Республики Мордовия на 22.07.2013 года      Прогноз ЧС     Прогноз возникновения ЧС природного характера.          Чрезвычайные ситуации природного характера не прогнозируются.   Температурный режим ожидается выше нормы на (1-2°С) (норма +19,1°С). Прогнозируется дефицит осадков, их количество прогнозируется ниже нормы на 30-50% (норма 65-70 мм). По многолетним наблюдениям будут преобладать ветра северного и северо-западного направлений.  Существует с вероятностью (0,1) возникновение неблагоприятных метеорологических явлений, таких как: сильный ветер (до 20 м/сек.), сильный дождь, которые могут частично осложнить работу коммунальных служб, энергетики и связи, но к возникновению ЧС природного характера они не приведут.  Существует высокая вероятность (0,4-0,5) возникновения природных пожаров. Для этого периода времени характерна высокая степень пожарной опасности погодных условий в сочетании с массовым посещением лесов населением. В зависимости от погодных условий и степени пожароопасности прогнозируемое количество природных пожаров может составить до 9 случаев на площади не более 20,8 га.  Наиболее уязвимыми к возникновению природных пожаров, которые могут повлечь за собой их возникновение являются: Ичалковский, Зубово-Полянский, Темниковский, Краснослободский, Теньгушевский, Кочкуровский, Торбеевский и Ельниковский муниципальные районы республики.                Метеорологическая обстановка:  21 июля переменная облачность, местами небольшой дождь, гроза. Ветер южный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +14… +19°С, днем +25… +30°С.  22 июля облачно с прояснением, местами небольшой дождь, гроза. Ветер южный 5-10 м/с при грозе порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью +13… +18°С, днем +19… +24°С.     5 класс пожароопасности не прогнозируется;  4 класс пожароопасности не прогнозируется;  3 класс пожароопасности прогнозируется в 22 районах Республики Мордовия (Инсарский, Кадошкинский, Ковылкинский, Рузаевский, Лямбирьский, Кочкуровский, Ромодановский, Ст.Шайговский, Ичалковский, Торбеевский, Зубовополянский, Темниковский, Теньгушевский, Краснослободский, Ельниковский, Атюрьевский, Чамзинский, Большеигнатовский, Дубенский, Ардатовский, Атяшевский, Большеберезниковский муниципальные районы) и в городском округе Саранск ;  2 класс пожароопасности не прогнозируется;  1 класс пожароопасности не прогнозируется.  районы).    ОЯ: не прогнозируется  НЯ: не прогнозируется          Гидрологическая обстановка:  Гидрологическая обстановка в норме (реки чистые, уровень воды в реках в норме). Ухудшение обстановки не прогнозируется.  Геомагнитная обстановка:     22 – 23 июля геомагнитная обстановка ожидается в пределах нормы. Состояние озонового слоя: толщина озонового слоя в пределах нормы.  РХБ обстановка  Уровень гамма - фона ожидается 11 мкР/час, что в пределах естественного.  Техногенные ЧС     Чрезвычайные ситуации, обусловленные авариями на объектах ЖКХ и коммунальной энергетики, не прогнозируются.  С вероятностью 0,1 возможно возникновение аварий на системах коммунальной энергетики. Причинами таких аварийных ситуаций может стать:  - перегрузка трансформаторов на электроподстанциях в результате нарушения правил потребления электроэнергии в условиях жаркой погоды;  - порывы сильного ветра.  Аварийные ситуации на системах коммунальной энергетики прогнозируются на территории всех районов республики, но наибольшая вероятность их возникновения ожидается в г.о. Саранск, Зубово-Полянском, Чамзинском, Рузаевском муниципальных районах республики.  Аварийные ситуации на других системах ЖКХ (водоснабжения, газоснабжения) не прогнозируются.        Наибольшая вероятность возникновения дорожно-транспортных происшествий ожидается в Рузаевском районе на опасных участках автотрассы Саранск-Рузаевка (16-17 км, 21 км), в Чамзинском районе на автодороге 1Р-178 с 28 по 68 км, в Зубово-Полянском районе на участке федеральной трассы М-5«Урал» с 419 по 466 км, в Краснослободском районе на участке автотрассы 1Р-180 Саранск – Новые Выселки (длина опасного участка 5 км) и на всех участках республиканской сети автодорог, замкнутых на г.о. Саранск, где наблюдается высокая интенсивность движения автотранспорта.  Дорожно-транспортные происшествия возможны в течение всего месяца. Чрезвычайные ситуации, обусловленные пожарами в зданиях сельскохозяйственного, административного, учебно-воспитательного, социального, культурно-досугового назначения, предприятий торговли и здравоохранения в июле не прогнозируются.             С вероятностью (0,2-0,3) прогнозируются техногенные пожары. Причинами пожаров могут стать: неосторожное обращение с огнем, в т.ч. курение, неисправность электрооборудования. Возникновение техногенных пожаров наиболее вероятно в г.о. Саранск, Зубово-Полянском Рузаевском, Ковылкинском, Краснослободском, Лямбирском, Ардатовском, Торбеевском, Кадошкинском и Ромодановском муниципальных районах республики.             Происшествия на водных объектах     С вероятностью (0,4-0,5) возможны происшествия на водных объектах республики, связанные с гибелью людей. Причинами таких происшествий может стать несоблюдение правил поведения на воде во время массовых выездов людей на водоемы, купание в состояние алкогольного опьянения.  Возникновение происшествий на воде возможно на всех водоемах республики. Наиболее вероятны происшествия на воде в Лямбирском, Ардатовском, Краснослободском, Чамзинском, Темниковском, Атюрьевском, Кочкуровском, Теньгушевском, Зубово-Полянском, Большеберезниковском муниципальных районах республики и в г.о.Саранск.              Биолого-социальные ЧС  Биолого-социальные чрезвычайные ситуации не прогнозируются       С вероятностью 0,1-0,3 прогнозируется увеличение болезней с фекально-оральным механизмом передачи – острые кишечные инфекции (ОКИ), в т. ч. вирусный гепатит А и пищевые токсико-инфекции, связанные с повышением уровня бактериального загрязнения факторов внешней среды. Возникновение случаев заболеваемости возможно на территории всей республики, но наибольшему риску будут подвержены следующие районы: Кочкуровский, Ковылкинский, Краснослободский, Зубово-Полянский, Ичалковский, Чамзинский, Рузаевский и г.о. Саранск, а также места, с массовым пребыванием людей (школы, детские сады, дома отдыха). Не исключен рост заболеваемости ОКИ вирусной этиологии.       С вероятностью 0,1-0,3 прогнозируется рост случаев заболеваемости сальмонеллезом. Наибольшая вероятность возникновения случаев заболеваемости существует в Ардатовском, Ромодановском, Рузаевском, Краснослободском районах и в г.о. Саранск. Основным фактором передачи сальмонеллезной инфекции может стать несоблюдение правил личной гигиены, недоброкачественная питьевая вода централизованного водоснабжения, нарушение работниками питания санитарно-гигиенических норм и правил приготовления и хранения продуктов питания.       Возможен незначительный рост заболеваемости туберкулезом в местах лишения свободы. Наиболее высокая заболеваемость туберкулезом будет оставаться в Зубово-Полянском районе, где находятся исправительные колонии УФСИН России по РМ (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. Явас – ИК-2, ИК-8, ИК-11; п. Озерный – ИК-17; п. Лесной – ИК-19), а также на территориях, наиболее подверженных риску заболеваемости туберкулезом, таких как г.о. Саранск, Атяшевском и Торбеевском муниципальных районах.       Эпидемиологическая обстановка по природно-очаговым и зооантропонозным инфекциям, таких как клещевой боррелиоз, лептоспироз сохранится на уровне среднемноголетних значений. Рост заболеваемости лептоспирозом может быть вызван купанием в водоемах со стоячей водой.   Прогноз фитосанитарной обстановки     По данным филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Республике Мордовия прогнозируется с вероятностью 0,1-0,2 отрождение гусениц лугового мотылька на цветущей сорной растительности в Инсарском, Кадошкинском, Рузаевском и Ардатовском муниципальных районах.  Существует вероятность (0,2-0,3) повреждения посевов яровой пшеницы клопом вредная черепашка в 17 районах республики (Ардатовский, Атяшевский, Большеигнатовский, Дубенский, Зубово-Полянский, Инсарский, Кадошкинский, Ковылкинский, Краснослободский, Лямбирский, Темниковский, Старошайговский, Большеберезниковский, Ромодановский, Торбеевский, Рузаевский, Ичалковский).  На посевах яровых зерновых проявится септориоз, гельминтоспориоз, бурая ржавчина и другие пятнистости листьев.  На картофеле в третьей декаде июля проявится фитофтороз    Прогноз эпизоотической обстановки     На территории республики с вероятностью 0,1-0,2 прогнозируются случаи возникновения бешенства среди животных.  Возникновение случаев бешенства животных возможно на территории всей республики, но наибольшему риску будут подвержены г.о. Саранск и 6 муниципальных районов: Атяшевский, Большеигнатовский, Ельниковский, Ичалковский, Кочкуровский и Темниковский. Возникновение напряженной эпизоотической ситуации на территории республики ожидается, в основном, за счет диких животных (лисиц). Однако возможны случаи бешенства среди домашних животных (кошки, собаки, КРС, МРС).  Причиной роста бешенства животных может быть широкое распространение природного бешенства, неудовлетворительная работа по регулированию численности диких животных, а также по отлову безнадзорных животных (кошек, собак), как основных распространителей болезни.               Рекомендации по предупреждению чрезвычайных и аварийных ситуаций:  Начальникам ГОЧС и ОП городским округам и муниципальным районам республики 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 2003 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 возможных природных пожаров в лесных массивах:  • принято распоряжение №210-р от 29.04.2013 года «О введении  на территории Республики Мордовия особого противопожарного режима с 01 по 31 августа 2013 года»;  • утвержден сводный план тушения лесных пожаров на период пожароопасного сезона 2013 года на территории Республики Мордовия (Утвержден Главой Республики Мордовия 11.03.2013 года);  • вести разъяснительную работу с населением о соблюдении правил пожарной безопасности на природе в лесных массивах и на дачных участках;  • регулярно освещать через средства массовой информации (газеты, радио, телевидение) о возникновении лесных пожаров, причинах, виновных лицах в их возникновении;  • при 4-5 классе пожарной опасности рекомендовать введения ограничений и запретов на посещение гражданами лесов и выезда их на транспортных средствах в лесные массивы;  • при возникновении крупных очагов лесных пожаров применять авиаразведку и данные космического мониторинга по оценке лесопожарной обстановки на территории республики.  В целях предотвращения аварийных ситуаций на объектах систем жизнеобеспечения населения:  • осуществлять контроль укомплектованности и готовности сил и средств по ликвидации последствий аварийных ситуаций на СЖО;  • усилить работу через средства массовой информации (газеты, радио, телевидение) по пропаганде мер противопожарной безопасности в быту, на производстве и в местах массового отдыха.  Для предупреждения ДТП и крупных автомобильных аварий  • обеспечить ильных аварий: контроль готовности спасательных служб к реагированию на ДТП;  • увеличить количество проверок наиболее опасных участков автодорог;  • повысить реагирование дорожных служб на прогнозы и предупреждения об ухудшении погодных условий, особенно на участках дорог, представляющих опасность;  • в условиях возникновения неблагоприятных погодных явлений (интенсивные осадки, ограниченная видимость) и увеличения объемов перевозок опасных грузов провести дополнительно инструктаж водителей;  • осуществлять контроль за техническим состоянием транспорта, используемого для перевозки опасных грузов (АХОВ, нефтепродуктов);  • с помощью СМИ проводить информирование участников дорожного движения о проблемных участках дорог.  В целях предотвращения возникновения бытовых пожаров:  • усилить контроль за своевременным обследованием и профилактическим ремонтом газового оборудования и сетей газо- и электроснабжения, противопожарным состоянием в жилых домах.  В целях снижения риска террористических актов:  • усилить охрану важных промышленных и жизненно важных объектов обеспечивающих жизнедеятельность населения, а также объектов с массовым пребыванием людей (спортивные сооружения, торговые центры и т. д.) при получении информации об угрозе террористических актов.  В целях снижения риска гибели людей на водных объектах:  • осуществлять постоянный контроль за местами массового выхода людей на водоемы;  • вести разъяснительную работу с население о соблюдении правил безопасности на водных объектах.  В целях предупреждения возможных инфекционных заболеваний, вызванных укусами клещей:  • рекомендуется своевременно делать профилактические прививки против клещевого энцефалита;  • при посещении лесных массивов надевать защитную одежду и использовать для ее обработки инсектицидно-репеллентные препараты комбинированного действия, т.е. убивающие и отпугивающие клещей.  В целях снижения роста заболеваемости бешенством животных:  • активизировать работу по отстрелу диких животных (лисиц) охотничьим методом.  • осуществлять ветеринарные мероприятия по учету поголовья сельскохозяйственных животных и проведению профилактической вакцинации.    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.    Населению рекомендуется:  Проявлять повышенную внимательность при движении по дорогам в условиях неблагоприятных метеорологических явлений (ограниченная видимость, интенсивные осадки).  Соблюдать осторожность при обращении с химически опасными веществами, лекарственными препаратами, алкоголем; использовать для питья и приготовления пищи соответствующую воду (кипяченую), соблюдать правила хранения и сроки годности продуктов питания.  Осуществлять оздоровительные, профилактические мероприятия, направленные на повышение иммунитета к инфекционным заболеваниям:  • соблюдать меры личной гигиены: чаще мыть руки, особенно во время болезни и ухода за больным;  • принимать меры по профилактике и недопущению инфекционных заболеваний домашних животных и птиц;  • ужесточить требования при проведении мероприятий по санитарной охране территории республики от заноса и распространения карантинных инфекций и других экзотических заболеваний. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2025 |