Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития ЧС на территории Республики Мордовия на 14.10.2014 г.

|  |
| --- |
|  |
| 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 14.10.2014 г.** |
| Прогноз ЧС         Прогноз возникновения ЧС природного характера        Чрезвычайные ситуации природного характера не прогнозируются.                 Метеорологическая обстановка:             14 октября переменная облачность без осадков. Ветер северный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +4…+9°С, днем +10…+15°С. Давление 740 мм.рт.ст. Видимость хорошая.                                                     Опасные явления: не прогнозируются.        Неблагоприятные явления: не прогнозируются.         Возникновение техногенных ЧС, обусловленных авариями на автодорогах не прогнозируется.  Прогнозируются дорожно-транспортные происшествия. Причинами дорожно-транспортных происшествий может стать нарушение правил дорожного движения водителями транспортных средств, а также неблагоприятные метеорологические явления (сильный ветер, туман, ливень).  Возникновение дорожно-транспортных происшествий возможно на всех автомобильных дорогах как федерального значения: Саранск - Москва (М-5 «Урал»), Саранск – Сурское - Ульяновск (1Р-178), Нижний Новгород - Саратов (1Р-158), так и регионального значения.  Наибольшая вероятность (0,3-0,4) их возникновения прогнозируется в Зубово-Полянском районе на участке федеральной трассы М-5 «Урал» с 419 по 466 км, в Краснослободском и Старошайговском районах на автотрассе 1Р-180 «Подъезд к г.Саранск от а/д М-5 «Урал», в Чамзинском и Ромодановском районах на автодороге 1Р-178 «Саранск-Сурское-Ульяновск» с 23 по 68 км, в Рузаевском районе на трассе 1Р-158, в Ковылкинском районе на автотрассе Рузаевка – Ковылкино-Торбеево, в Лямбирском районе на участке автотрассы 1Р-158 «Нижний Новгород-Саранск-Саратов» с 253 по 293 км, в Атяшевском районе на дороге Комсомольский-Атяшево, в Ичалковском районе на автодороге Саранск-Ичалки-Б.Игнатово и на всех участках республиканской сети автодорог, замкнутых на г.о. Саранск, где наблюдается высокая интенсивность движения автотранспорта.                                                          Чрезвычайные ситуации, обусловленные пожарами в зданиях сельскохозяйственного, административного, учебно-воспитательного, социального, культурно-досугового назначения, предприятий торговли и здравоохранения не прогнозируются.  С вероятностью 0,3-0,4 прогнозируются техногенные пожары. Причинами пожаров, в т.ч. приводящих к гибели людей, могут стать: неосторожное обращение с огнем, в т.ч. курение в нетрезвом виде, неисправность электрооборудования.  Возникновение техногенных пожаров возможно во всех районах республики, но наибольшая вероятность существует в г.о. Саранск, Дубенском, Ичалковском, Лямбирском, Рузаевском, Зубово-Полянском, Атюрьевском, Краснослободском, Чамзинском, Торбеевском, Темниковском муниципальных районах республики.                         4 класс пожароопасности прогнозируется в 9 муниципальных образованиях (Рузаевский, Лямбирский, Кочкуровский, Ромодановский, Старошайговский, Ичалковский, Темниковский, Теньгушевский, муниципальные районы и г.о. Саранск).        С правилами поведения населения при ЧС можно ознакомится на сайте: http://www.culture.mchs.gov.ru/    "Телефон доверия" ГУ МЧС России по РМ 8(8342) 35-65-57 |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2025 |