Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития ЧС на территории Республики Мордовия на 26.07.2014 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 26.07.2014 г.** |
| Прогноз ЧС         Прогноз возникновения ЧС природного характера        Чрезвычайные ситуации природного характера не прогнозируются.               Метеорологическая обстановка:         26 июля переменная облачность, местами кратковременный дождь. Ветер северо-западный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +11…+16°С, днем +19…+24°С. Давление 745 мм.рт.ст.. Видимость хорошая.                  Опасные явления: не прогнозируются.        Неблагоприятные явления: не прогнозируются.            Прогнозируются дорожно-транспортные происшествия. Причинами дорожно-транспортных происшествий могут стать: несоответствие скорости конкретным дорожным условиям, управление автотранспортом в нетрезвом виде, выезд на полосу встречного движения.  Возникновение происшествий, обусловленных авариями на автодорогах, 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 Ромодановском районе на автодороге Саранск-Ичалки-Б.Игнатово, в Рузаевском районе на автодороге Рузаевка-Саранск, в Зубово-Полянском районе на участке федеральной трассы М-5 «Урал» с 419 по 467 км, в Лямбирском районе на трассе 1Р-158 «Н.Новгород-Саратов» с 249 по 293 км, в Чамзинском районе на участке трассы 1Р-178 «Саранск-Сурское-Ульяновск» с 28 по 68 км, в Краснослободском районе на автодороге 1Р-180 Подъезд к г.Саранск от а/д М-5 «Урал» с 63 по 125 км и 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, в том числе бытовые пожары с гибелью 2-х человек и более, относящихся к происшествиям. 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, Ардатовском, Рузаевском, Зубово-Полянском, Краснослободском, Чамзинском, Ковылкинском, Темниковском муниципальных районах республики.                           4 класс пожароопасности прогнозируется в 12 муниципальных образованиях (Краснослободский, Ельниковский, Атюрьевский, Торбеевский, Зубово-Полянский, , г.о. Саранск, Рузаевский, Лямбирский, Кочкуровский, Ромодановский, Старошайговский, Ичалковский муниципальные районы);        5 класс пожароопасности прогнозируется в 8 муниципальных районах (Чамзинский, Большеигнатовский, Дубенский, Ардатовский, Атяшевский, Большеберезниковский, Темниковский, Теньгушевский муниципальные районы).          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 |