Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития ЧС на территории Республики Мордовия на 28.08.2018 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 28.08.2018 г.** |
| Прогноз ЧС           Прогноз возникновения ЧС природного характера        (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 «Россельхозцентра» по Республике Мордовия).          http://saranskmeteo.ru/       Чрезвычайные ситуации природного характера не прогнозируются.               Метеорологическая обстановка:      28 августа переменная облачность, без осадков. Ветер юго-восточный 3-8 м/с. Температура воздуха ночью +9…+14°С, днем +24…+29°С. Давление 749 мм.рт.ст. Видимость хорошая.    ОЯ: чрезвычайная (5 класса) пожарная опасность в 17 муниципальных районах и г.о. Саранск;    НЯ: высокая (4 класса) пожарная опасность в лесах в 5 муниципальных районах.                       По данным Мордовского ЦГМС - филиала ФГБУ «Верхне - Волжское УГМС» на территории республики прогнозируется следующий класс пожароопасности:    4 класс пожароопасности в 5 муниципальных районах (Краснослободский, Ельниковский, Атюрьевский, Темниковский, Теньгушевский районы);    5 класс пожароопасности в 17 муниципальных районах (Чамзинский, Большеигнатовский, Дубенский, Ардатовский, Атяшевский, Большеберезниковский Ст.Шайговский, Ичалковский, Рузаевский, Лямбирский, Кочкуровский, Ромодановский, Инсарский, Кадошкинский, Ковылкинский, Торбеевский, Зубово-Полянский, районы)и г.о. Саранск.        Техногенные чрезвычайные ситуации, обусловленные авариями на автодорогах, не прогнозируются.    Остается высокая 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.    Наибольшая вероятность 0,3-0,4 их возникновения существует в Зубово-Полянском, Ромоданоском, Краснослободском, Рузаевском, Лямбирском, Ковылкинском, Чамзинском, Ардатовском, Кочкуровском, Атяшевском, Ичалковском, Темниковском, Атюрьевском муниципальных районах и в г.о. Саранск, где наблюдается высокая интенсивность движения автотранспорта, неблагоприятные метеорологические явления.              Возникновение чрезвычайных ситуаций, обусловленных пожарами в зданиях сельскохозяйственного, административного, учебно-воспитательного, социального, культурно-досугового назначения, предприятий торговли и здравоохранения маловероятно.    С вероятностью 0,3-0,4 прогнозируются техногенные пожары в том числе бытовые пожары с гибелью 2 человека 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, нарушение правил устройства и эксплуатации газового, печного и электрооборудования. Возникновение техногенных пожаров наиболее вероятно в Атяшевском, Большеигнатовском, Рузаевском, Краснослободском, Большеберезниковском, Ромодановском, Лямбирском, Ардатовском, Старошайговском, Темниковском, Ковылкинском, Зубово-Полянском, Кадошкинском, Торбеевском, Чамзинском муниципальных районах республики и в г.о. Саранск.             С правилами поведения населения при ЧС можно ознакомится на сайте: http://www.culture.m |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2025 |