Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития ЧС на территории Республики Мордовия на 14.11.2018 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 14.11.2018 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:      14 ноября малооблачно, без осадков. Ветер южный 3-8 м/с. Температура воздуха ночью -12…-7°С, днем -6…-1°С. Давление 761 мм.рт.ст. Видимость хорошая.     ОЯ: не прогнозируется;    НЯ: не прогнозируется.                       С вероятностью (0,1) возможно возникновение ЧС, обусловленных авариями на автодорогах. Причиной возникновения ЧС может стать нарушение правил дорожного движения водителями транспортных средств, а также метеорологические явления (гололедица).    Наиболее вероятно возникновение ЧС на автомобильных дорогах федерального значения: Саранск - Москва (М-5 «Урал»), подъезд к г. Саранск от а/д М-5 «Урал» (1Р-180), Саранск – Сурское - Ульяновск (1Р-178), Нижний Новгород - Саратов (1Р-158) в Зубово-Полянском, Лямбирском, Старошайговском, Краснослободском, Торбеевском, Атюрьевском, Рузаевском, Ромодановском, Чамзинском, Дубенском муниципальных районах и г.о. Саранск.             В республике 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, количество которых не должно превысить показатель прошлого года. 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 Ардатовском, Дубенском, Чамзинском, Рузаевском, Ромодановском, Лямбирском, Краснослободском, Кочкуровском, Ковылкинском, Зубово-Полянском, Ичалковском, Старошайговском, Инсарском. Торбеевском муниципальных районах республики и 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 |