



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°C, днем +10...+15°C. 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 Zubovo-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,

