



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 19.01.2015 г.**

Прогноз ЧС Прогноз возникновения ЧС природного характера
Чрезвычайные ситуации природного характера не прогнозируются.

Метеорологическая обстановка:

19 января облачно с прояснениями, мокрый снег. Ветер северо-западный 7-12 м/с. Температура воздуха ночью -4...+1°C, днем -3...+2°C. Давление 742 мм.рт.ст. Видимость хорошая. На дорогах гололедица.

Опасные явления: не прогнозируются. Неблагоприятные явления: не прогнозируются. С вероятностью (0,2) прогнозируется возникновение ЧС, обусловленных авариями на автодорогах. Причиной возникновения ЧС может стать:

- увеличение количество состава парка автотранспортных средств;
- выезд на полосу встречного движения;
- нарушение правил обгона;
- превышение установленной скорости движения;
- сознательное пренебрежение водителями и пешеходами правилами дорожного движения;
- неблагоприятные метеорологические явления (гололед, снежный накат, заносы на дорогах).

Особую опасность представляют участки дорог, проходящих около школьных и других учебных заведений, так как вблизи данных учреждений основную часть пешеходов составляют дети.

Возникновение ЧС, 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 их возникновения прогнозируется в Zubovo-Polyanskom районе на участке федеральной трассы М-5 «Урал» с 419 по 466 км, в Краснослободском, Атюрьевском, Старошайговском и Торбеевском 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

