



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 29.12.2014 г.**

Прогноз ЧС Прогноз возникновения ЧС природного характера

Чрезвычайные ситуации природного характера не прогнозируются.

Метеорологическая обстановка: 29 декабря облачная с прояснением
погода, временами снег, местами сильный, метель. Ветер северо-западный 5-10
м/с. Температура воздуха ночью -14...-9°C, днем -12...-7°C. Давление 738 мм.рт.ст.
Видимость в метели 2-4 км. На дорогах местами снежный накат и гололедица.

Опасные явления: не прогнозируются. Неблагоприятные
явления: не прогнозируются.

Техногенные чрезвычайные ситуации, обусловленные авариями на автодорогах, в
декабре не прогнозируются.

Прогнозируются дорожно-транспортные происшествия, основными причинами
которых могут 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 на дорогах).

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

Возникновение ДТП 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 (0,3-0,4) прогнозируется в
Краснослободском, Атюрьевском, Старошайговском и Торбеевском районах на
автотрассе 1Р-180 «Подъезд к г.Саранск от а/д М-5 «Урал», в Zubovo-Полянском
районе на участке федеральной трассы М-5 «Урал» с 410 по 466 км, в Цеманском

