



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 21.03.2015 г.**

Прогноз ЧС      Прогноз возникновения ЧС природного характера

Чрезвычайные ситуации природного характера не прогнозируются.

Метеорологическая обстановка:      21 марта переменная облачность, без осадков. Ветер южный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью -3...-8°C, днем +3...+8°C. Давление 742 мм.рт.ст. Видимость хорошая. В ночные и утренние часы на отдельных участках дорог гололедица.

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

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

Однако, прогнозируются дорожно-транспортные происшествия, причинами которых могут стать:

- несоответствие скорости конкретным дорожным условиям;
- управление автотранспортом в нетрезвом виде;
- выезд на полосу встречного движения;
- метеорологические явления (гололед и гололедица на дорогах).
- увеличение количество состава парка автотранспортных средств;
- нарушение правил обгона;
- сознательное пренебрежение водителей и пешеходов правилами дорожного движения;

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

Возникновение происшествий, 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 (0,3-0,4) их возникновения прогнозируется в Zubovo-Полянском районе на участке федеральной трассы М-5 «Урал» с 419 по 467 км, в Ардатовском районе на автодороге Комсомольский-Атяшево-Ардатов, в Рузаевском районе на автодороге Саранск - Рузаевка, в Дамбурском районе на трассе 1Р-158 с

