



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 29.01.2017 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:

29 января переменная облачность, без осадков. Ветер слабый 0-5 м/с. Температура
воздуха ночью -22...-27°C; днем -17...-22°C. Давление 757 мм.рт.ст. Видимость
хорошая. На дорогах гололедица.

ОЯ: не прогнозируется.

НЯ: не прогнозируется.

С вероятностью (0,2-0,3) прогнозируется возникновение ЧС, обусловленных
авариями на автодорогах. Причиной возникновения ЧС может стать нарушение
правил дорожного движения водителями транспортных средств, а также
неблагоприятные метеорологические явления (гололед, гололедица, снежный
накат).

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-Polyanskoy
районе на участке федеральной трассы М-5 «Урал» с 419 по 466 км, в
Krasnoslobodskoy, Atyurevskoy, Staroshaygovskoy и Torbееvskoy районах на
автотрассе 1Р-180 «Подъезд к г.Саранск от а/д М-5 «Урал», в Chamzinskoy и
Romodanovskoy районах на автодороге 1Р-178 «Саранск - Сурское - Ульяновск» с
23 по 68 км, в Ruzaevskoy и Kovylkinskoy районах на автотрассе Рузаевка -
Kovylkino - Torbееvo, в Ljambirskoy районе на участке автотрассы 1Р-158
«Нижний Новгород - Саранск - Саратов» с 253 по 293 км и всех участках
республиканской сети автодорог, замкнутых на г.о. Саранск, где наблюдается
высокая интенсивность движения автотранспорта

