



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

---

08.04.2021 13:04

**Ежедневный оперативный прогноз возникновения чрезвычайных  
ситуаций на территории Челябинской области на 09 апреля 2021 года**



1. Природные ЧС: не прогнозируются.

Метеорологическая обстановка:

Погоду в Челябинской области будет определять атмосферный фронт низкого давления.

Переменная облачность, ночью местами небольшие осадки преимущественно в виде дождя, днем преимущественно без осадков, ночью и утром в отдельных районах туманы. Ветер западный с переходом на юго-восточный 2-7 м/с. Температура воздуха ночью от минус 4° до плюс 1°, днем плюс 11-16°, в низинах плюс 6-11°.

НЯ: не прогнозируется.

ОЯ: не прогнозируется.

Паводковая обстановка: Разрушение ледостава на реках бассейна Тобола и на левых притоках реки Урал (появление воды на льду, закраин) ожидается в начале апреля. На реках бассейна Камы разрушение ледостава ожидается в первой декаде апреля

Ледоход прогнозируется на реках бассейна Тобола и на левых притоках реки Урал с 10 до 15 апреля, на реках бассейна Камы с 10 по 20 апреля.

Максимальные уровни воды могут формироваться в два пика: во второй декаде апреля и в первой декаде мая. На реках бассейна Тобола и левых притоках Урала половодье продлится с 9 апреля по 10 мая, на реках бассейна Камы и верховьях р. Урал до Магнитогорска с 10 апреля по 31 мая.

В результате повышения среднесуточных температур и обильного таяния снега в связи с ограниченной пропускной способностью водопропускных труб повышается вероятность перелива воды через насыпные автодороги в 6 населенных пунктах 4 муниципальных образований: Карталинском МР (д. Горная), Варненском МР (п. Кызыл-Маяк, с. Варна), Брединском МР (п. Рымнинский, п. Октябрьский), Уйском МР (д. Булатово).

Агрометеорологическая обстановка: в норме.

Сейсмологическая обстановка: Экзогенные геологические процессы на территории области по всем типам прогнозируются на уровне среднесуточных значений.

