



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

02.05.2021 12:05

**Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития ЧС на
территории Чувашской Республики на 03.05.2021**



Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития ЧС на территории Чувашской Республики на 03.05.2021

I. Прогноз метеоусловий:

В соответствии с гидрометеорологическим бюллетенем Чувашского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Верхне-Волжское УГМС»:

Опасные природные явления (ОЯ): не прогнозируются.

Неблагоприятные природные явления (НЯ): не прогнозируются.

03 мая. Переменная облачность, ночью преимущественно без осадков (осадки – 0 мм), днем местами небольшой дождь (осадки – 3 мм). Ветер южной четверти, ночью 4-9 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью +3...+8 °С, днем +15...+20 °С. Влажность воздуха – 86 %. Атмосферное давление – 751 мм. рт. ст.

2. Прогноз возникновения происшествий (ЧС)

2.1. Риск возникновения природных пожаров

Существует вероятность обнаружения термических аномалий на территории республики.

По данным информационной системы дистанционного мониторинга «Федеральное агентство лесного хозяйства» на территории Чувашской Республики 03 мая прогнозируется I класс пожарной опасности.

- IV, V класс пожарной опасности по условиям погоды (чрезвычайная пожарная опасность) – не прогнозируется.

2.2. Риск возникновения происшествий (ЧС) на объектах транспортной инфраструктуры

Количество ДТП на дорогах республики прогнозируется в пределах среднемноголетних значений 1...3 в сутки. Основные причины возникновения аварий: высокая интенсивность движения транспорта, нарушение водителями правил дорожного движения (несоблюдение безопасной дистанции, выезд на встречную полосу, несоблюдение скоростного режима, наезд на пешехода), погодные явления.

Сохраняется наибольшая вероятность возникновения ДТП существует в

