



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

31.08.2021 12:08

**Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития ЧС на
территории Чувашской Республики на 01.09.2021**



Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития ЧС на территории Чувашской Республики на 01.09.2021

1. Прогноз метеоусловий:

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

Опасные природные явления (ОЯ): местами чрезвычайная пожароопасность.

Неблагоприятные природные явления (НЯ): местами высокая пожароопасность.

01 сентября. Переменная облачность, ночью преимущественно без осадков (осадки – 0 мм), днем местами небольшой дождь (осадки – 2 мм). Ветер ночью юго-восточный, 5-10 м/с, днем южный, 9-14 м/с. Температура воздуха ночью +10...+15 °С, днем +20...+25 °С. Влажность воздуха – 68 %. Атмосферное давление – 744 мм. рт. ст. Местами чрезвычайная и высокая пожароопасность.

2. Прогноз возникновения происшествий (ЧС)

2.1. Риски 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 01 сентября прогнозируется преимущественно IV класс пожарной опасности.

IV класс пожарной опасности по условиям погоды – прогнозируется в 9 МО (Ядринский, Аликовский, Янтиковский, Шумерлинский, Вурнарский, Порецкий, Канашский, Красночетайский районы и г.о. Шумерля).

V класс пожарной опасности по условиям погоды – прогнозируется в 9 МО (Мариинско-Посадский, Чебоксарский, Моргаушский, Красноармейский, Козловский, Цивильский, Урмарский районы и г.о. Чебоксары, Новочебоксарск).

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

Количество ДТП на дорогах республики прогнозируется в пределах

