



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

30.08.2021 13:08

**Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития ЧС на
территории Чувашской Республики на 31.08.2021**



Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития ЧС на территории Чувашской Республики на 31.08.2021

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.

31 августа. Переменная облачность, ночью преимущественно без осадков (осадки – 0 мм), днем местами небольшой дождь (осадки – 2 мм). Ветер ночью юго-западный, 3-8 м/с, днем юго-западный, с переходом на северный, 6-11 м/с. Температура воздуха ночью +9...+14 °С, днем +20...+25 °С. Влажность воздуха – 76 %. Атмосферное давление – 748 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 31 августа прогнозируется преимущественно IV класс пожарной опасности.

IV класс пожарной опасности по условиям погоды – прогнозируется в 9 МО (Ядринский, Аликовский, Янтиковский, Шумерлинский, Вурнарский, Поречский, 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

