



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

---

11.11.2019 21:11

**Прогноз ЧС на 30.07.2016 г.**

Оперативный ежедневный прогноз возникновения и развития

чрезвычайных ситуаций на территории Тверской области

на 30.07.2016

(подготовлен на основе информации Тверского ЦГМС – филиала ФГБУ «Центральное УГМС»)

## 1. Оценка состояния явлений и параметров происшествий (ЧС)

### 1.1. Гидрометеорологическая обстановка

30 июля переменная облачность. Кратковременные дожди, местами грозы. Видимость в дожде 1-2 км. Ветер западный, юго-западный 5-10 м/с, при грозе отдельные порывы 12-17 м/с.

ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА: по области ночью +14...+19 град., днем +23...+28 град.

### 1.2. Гидрологическая обстановка

Гидрологическая обстановка на территории области в норме.

### 1.3. Лесопожарная обстановка

Лесопожарная обстановка на территории области под контролем. По данным Тверского ЦГМС 29.07.2016 на территории Тверской области зафиксирован 1-3 класс пожарной опасности. 3 класс на территории 10 муниципальных образований (Бежецкого, Весьегонского, Краснохолмского, Лесного, Молоковского, Осташковского, Сандовского, Сонковского, Удомельского, Фировского). 2 класс на территории 21 района. 1 класс в 5 районах. Преобладает 2 класс пожарной опасности.

30.07.2016 на территории Тверской области прогнозируется 1-3 класс пожарной опасности. 3 класс на территории 10 муниципальных образований (Бежецкого, Весьегонского, Краснохолмского, Лесного, Молоковского, Осташковского, Сандовского, Сонковского, Удомельского, Фировского). 2 класс на территории 23 района. 1 класс в 3 районах. Преобладает 2 класс пожарной опасности.

