

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.11.2022)

**Всего за сутки 27.11.2022** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **15 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **65 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **9 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (45 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Костромской области (2). На них было зарегистрировано 12 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 30 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 27.11.2021** года на территории России всего наблюдалось **76 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 558 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 32, на которых были детектированы 292 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (32), в том числе на территории Ямало-Ненецкой а.о. (29). На них было зарегистрировано 323 (Уральский федеральный округ) и 318 (Ямало-Ненецкий а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 100 га территории, покрытой лесом.

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)