

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.10.2022)

**Всего за сутки 31.10.2022** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **88 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **511 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 38 **активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (273 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (14). На них было зарегистрировано 78 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 200 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 31.10.2021** года на территории России всего наблюдалось **476 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 7179 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 197, на которых было детектировано 4786 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (133), в том числе, на территории Амурской области (45). На них было зарегистрировано 4394 (Дальневосточный федеральный округ) и 1022 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,1 тыс 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)