

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.11.2024)

**Всего за сутки 13.11.2024** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **45 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **298 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **27 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (203 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (8). На них было зарегистрировано 77 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 60 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.11.2023** года на территории России всего наблюдалось **52 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 247 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 34, на которых были детектированы 143 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (17), в том числе, на территории Иркутской области (5). На них было зарегистрировано 79 (Свердловский федеральный округ) и 29 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 290 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)