

## **Пожарная ситуация в России по спутниковым данным**

(обзор ситуации за 17.11.2025)

**Всего за сутки 17.11.2025** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **140 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1305 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **86 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (969 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (30). На них было зарегистрировано 146 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.11.2024 года на территории России всего наблюдалось 63 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 589 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 27, на которых было детектировано 327 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (20), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (10). На них было зарегистрировано 255 (Дальневосточный федеральный округ) и 145 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 45 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)