

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.11.2025)

Всего за сутки 18.11.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **99 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **820 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **44 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (820 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (22). На них было зарегистрировано 36 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 750 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.11.2024 года на территории России всего наблюдалось 90 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 678 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 30, на которых было детектировано 250 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (32), в том числе, на территории Краснодарского края (12). На них было зарегистрировано 182 (Южный федеральный округ) и 85 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 64 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)