

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.11.2025)

Всего за сутки 20.11.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **164 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1734 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **54 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (479 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (32). На них было зарегистрировано 185 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 300 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.11.2024 года на территории России всего наблюдалось **125 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 936 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 52, на которых было детектировано 449 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (25), в том числе, на территории Приморского края (9). На них было зарегистрировано 243 (Дальневосточный федеральный округ) и 102 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 150 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)