

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.11.2025)

Всего за сутки 21.11.2025 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 было зарегистрировано **1398 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **57 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (727 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (45). На них были зарегистрированы 183 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 385 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.11.2024 года на территории России всего наблюдалось **124 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 873 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 54, на которых было детектировано 350 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (40), в том числе, на территории Краснодарского края (20). На них было зарегистрировано 278 (Южный федеральный округ) и 205 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 277 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)