

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)