

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.11.2025)

Всего за сутки 01.11.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **144 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1464 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **40 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (417 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (37). На них было зарегистрировано 312 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 280 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.11.2024 года на территории России всего наблюдалось 170 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1755 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 75, на которых были детектированы 974 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (42), в том числе, на территории Республики Северная Осетия - Алания (11). На них было зарегистрировано 528 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 248 (Республика Северная Осетия - Алания) горячих точек.

Огнем было затронуто около 440 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)