

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.11.2025)

Всего за сутки 22.11.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **58 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1138 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **32 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (766 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (25). На них было зарегистрировано 757 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 200 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.11.2024 года на территории России всего наблюдалось 86 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 990 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 47, на которых было детектировано 375 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (25), в том числе, на территории Иркутской области (18). На них было зарегистрировано 428 (Сибирский федеральный округ) и 164 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 225 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)