

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.11.2024)

Всего за сутки 21.11.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **124 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **873 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **54 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (350 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (20). На них было зарегистрировано 205 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 278 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.11.2023 года на территории России всего наблюдалось **29 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 207 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 18, на которых были детектированы 124 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (13), в том числе, на территории Иркутской области (4). На них было зарегистрировано 70 (Сибирский федеральный округ) и 32 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 38 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)