

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.11.2024)

Всего за сутки 30.11.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **39 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **380 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **28 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (330 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (9). На них было зарегистрировано 380 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 47 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.11.2023 года на территории России всего наблюдалось **29 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 178 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 16, на которых было детектировано 128 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (11), в том числе, на территории Иркутской области (3). На них было зарегистрировано 65 (Приволжский федеральный округ) и 22 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 47 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)