

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.11.2024)

Всего за сутки 23.11.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **60 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **357 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **33 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (233 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о. (8). На них было зарегистрировано 87 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 104 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.11.2023 года на территории России всего наблюдалось **32 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 320 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 20, на которых было детектированы 140 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (16), в том числе, на территории Иркутской области (9). На них было зарегистрировано 103 (Сибирский федеральный округ) и 67 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 49 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)