

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.11.2024)

Всего за сутки 26.11.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **99 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **750 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **49 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (463 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (17). На них было зарегистрировано 117 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 168 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.11.2023 года на территории России всего наблюдалось **52 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 350 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 30, на которых было детектировано 197 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (21), в том числе, на территории Иркутской области (14). На них было зарегистрировано 116 (Сибирский федеральный округ) и 87(Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 156 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)