

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.11.2024)

Всего за сутки 24.11.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **79 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **773 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **37 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (383 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (16). На них было зарегистрировано 225 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 217 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.11.2023 года на территории России всего наблюдалось **34 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 386 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 17, на которых были детектированы 154 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (13), в том числе, на территории Ямало-Ненецкого а.о. (13). На них было зарегистрировано 263 (Уральский федеральный округ) и 263 (Ямало-Ненецкий а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 74 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)