

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.11.2024)

Всего за сутки 29.11.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **56 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **519 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **38 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (432 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (10). На них были зарегистрированы 173 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 103 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.11.2023 года на территории России всего наблюдалось **40 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 256 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 21, на которых были детектированы 124 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (14), в том числе, на территории Оренбургской области (10). На них было зарегистрировано 80 (Приволжский федеральный округ) и 70 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 54 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)