

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.11.2021)

Всего за сутки 26.11.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **75 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **516 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **30 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (266 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (28). На них были зарегистрированы 264 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 250 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.11.2020 года на территории России всего наблюдалось **64 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1858 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 17, на которых были детектированы 1082 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (44), в том числе, на территории Еврейской а.о. (32). На них было зарегистрировано 1807 (Дальневосточный федеральный округ) и 1466 (Еврейская а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 120 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)