

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.11.2022)

Всего за сутки 25.11.2022 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **27 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **192 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **11 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (70 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Сахалинской области (4). На них были зарегистрированы 44 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 80 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.11.2021 года на территории России всего наблюдалось 58 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 554 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 24, на которых было детектировано 225 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (31), в том числе на территории Ямало-Ненецкой а.о. (26). На них было зарегистрировано 398 (Уральский федеральный округ) и 370 (Ямало-Ненецкий а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 50 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)