

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.11.2022)

Всего за сутки 08.11.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **155 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1174 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **39 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (494 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (39). На них было зарегистрировано 494 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 800 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.11.2021 года на территории России всего наблюдалось **250 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 2323 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 96, на которых было детектировано 1089 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (93), в том числе, на территории Омской области (51). На них было зарегистрировано 876 (Сибирский федеральный округ) и 670 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,2 тыс 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)