

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.11.2022)

Всего за сутки 15.11.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **180 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1135 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **24 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (123 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (29). На них было зарегистрировано 240 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 230 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.11.2021 года на территории России всего наблюдалось **120 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 850 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 42, на которых были детектированы 353 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (36), в том числе, на территории Приморского края (29). На них было зарегистрировано 420 (Дальневосточный федеральный округ) и 387 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 170 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)