

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.11.2020)

Всего за сутки 25.11.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **29 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **113 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **11 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (53 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (6). На них было зарегистрировано 13 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 70 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.11.2019 года на территории России всего наблюдалось **198 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 894 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 32, на которых было детектировано 117 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (133), в том числе, на территории Краснодарского края (67). На них было зарегистрировано 745 (Южный федеральный округ) и 226 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 270 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)