

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.11.2020)

Всего за сутки 06.11.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **112 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **528 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **48 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (189 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (24). На них было зарегистрировано 147 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.11.2019 года на территории России всего наблюдалось **320 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 1704 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 119, на которых были детектированы 763 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (86), в том числе, на территории Краснодарского края (61). На них было зарегистрировано 449 (Южный федеральный округ) и 338 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,3 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)