

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.09.2019)

Всего за сутки 17.09.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **307 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2386 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **70 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1240 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (70). На них было зарегистрировано 416 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 790 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.09.2018 года на территории России всего наблюдалось **249 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1806 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 118, на которых были детектированы 1194 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (70), в том числе, на территории Московской области (16). На них было зарегистрировано 330 (Центральный федеральный округ) и 93 (Московская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,0 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)