

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)