

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.11.2020)

Всего за сутки 24.11.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **37 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **199 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **7 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (30 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (17). На них было зарегистрировано 57 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 12 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.11.2019 года на территории России всего наблюдалось **240 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1697 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 30, на которых было детектировано 216 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (150), в том числе, на территории Ростовской области (59). На них было зарегистрировано 1352 (Южный федеральный округ) и 679 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 195 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)