

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.11.2021)

Всего за сутки 27.11.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **76 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **558 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **32 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (292 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (29). На них было зарегистрировано 318 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 100 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.11.2020 года на территории России всего наблюдалось **68 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 845 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 15, на которых было детектировано 330 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (44), в том числе, на территории Еврейской а.о. (32). На них было зарегистрировано 759 (Дальневосточный федеральный округ) и 533 (Еврейская а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 60 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)