

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.11.2021)

Всего за сутки 19.11.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **75 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **449 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **38 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (227 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (29). На них было зарегистрировано 258 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 140 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.11.2020 года на территории России всего наблюдалось **98 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 275 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 42, на которых было детектировано 118 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (40), в том числе, на территории Оренбургской области (9). На них было зарегистрировано 107 (Приволжский федеральный округ) и 58 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 120 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)