

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.07.2022)

Всего за сутки 17.07.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **453 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **31226 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **237 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (29890 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (78). На них были зарегистрированы 26304 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 45,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.07.2021 года на территории России всего наблюдалось **647 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 163739 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 391, на которых были детектированы 162294 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (231), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (195). На них было зарегистрировано 155155 (Дальневосточный федеральный округ) и 153833 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 345,9 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае

(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)