

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.07.2022)

Всего за сутки 16.07.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **439 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **19889 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **212 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (18140 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (66). На них было зарегистрировано 13270 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 38,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.07.2021 года на территории России всего наблюдалось **620 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 75660 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 393, на которых было детектировано 74470 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (211), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (171). На них было зарегистрировано 67461 (Дальневосточный федеральный округ) и 65569 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 323,6 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)