

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.09.2022)

Всего за сутки 18.09.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **279 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4912 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **76 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2360 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (54). На них было зарегистрировано 1507 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.09.2021 года на территории России всего наблюдалось 232 природных пожара, на которых было зарегистрировано 3112 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 65, на которых было детектировано 2288 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (69), в том числе, на территории Краснодарского края (35). На них было зарегистрировано 372 (Южный федеральный округ) и 190 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,3 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском 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)