

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.07.2022)

Всего за сутки 23.07.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **420 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **56288 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **257 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (55565 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (114). На них было зарегистрировано 47415 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 77,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.07.2021 года на территории России всего наблюдалось **402 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 22457 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 182, на которых было детектировано 21196 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (109), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (70). На них было зарегистрировано 19640 (Дальневосточный федеральный округ) и 17814 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 21,4 тыс га территории, покрытой лесом.

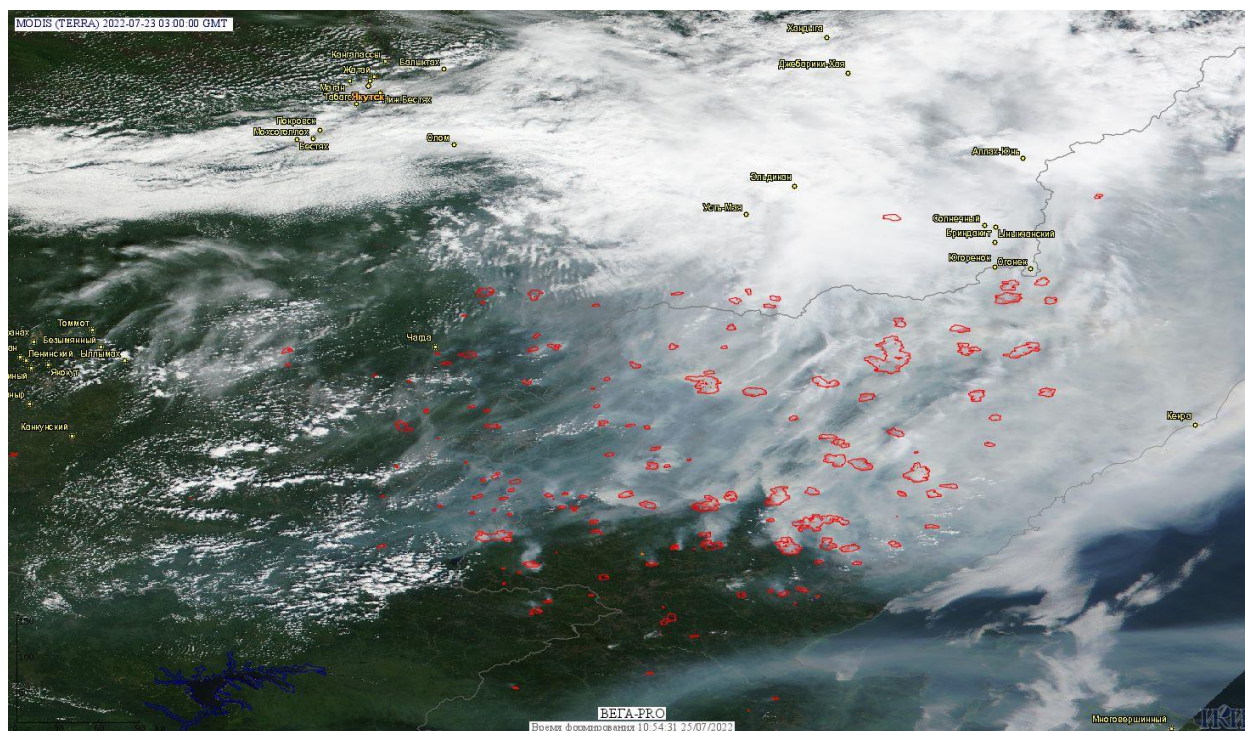


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае

(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)