

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.07.2022)

Всего за сутки 26.07.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **443 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **39097 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **244 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (38198 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (74). На них было зарегистрировано 21290 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 63,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.07.2021 года на территории России всего наблюдалось **559 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 11600 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 291, на которых было детектировано 109227 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (165), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (137). На них было зарегистрировано 101860 (Дальневосточный федеральный округ) и 100716 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 238,5 тыс га территории, покрытой лесом.

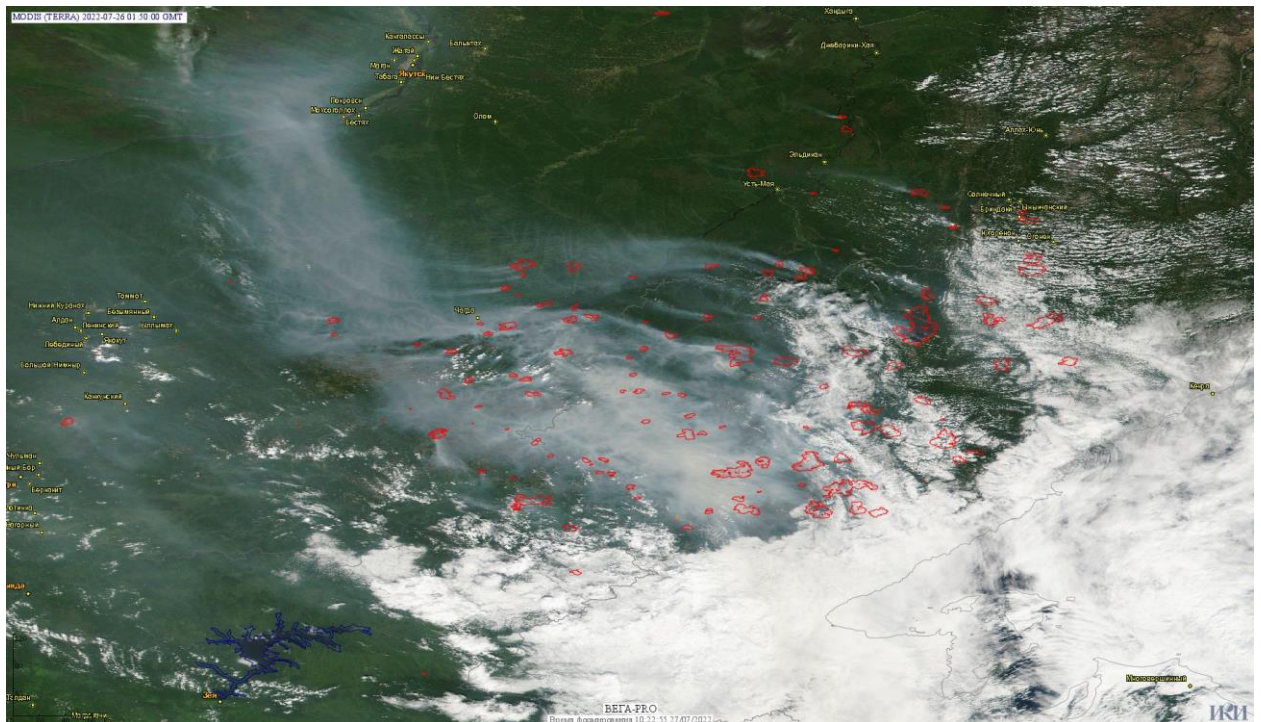


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае

(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)