

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.07.2022)

Всего за сутки 13.07.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **396 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **11397 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **186 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (10157 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (35). На них было зарегистрировано 4516 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 19,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.07.2021 года на территории России всего наблюдалось **616 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 40994 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 364, на которых было детектировано 39957 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (213), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (151). На них было зарегистрировано 36861 (Дальневосточный федеральный округ) и 30934 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 99,8 тыс га территории, покрытой лесом.

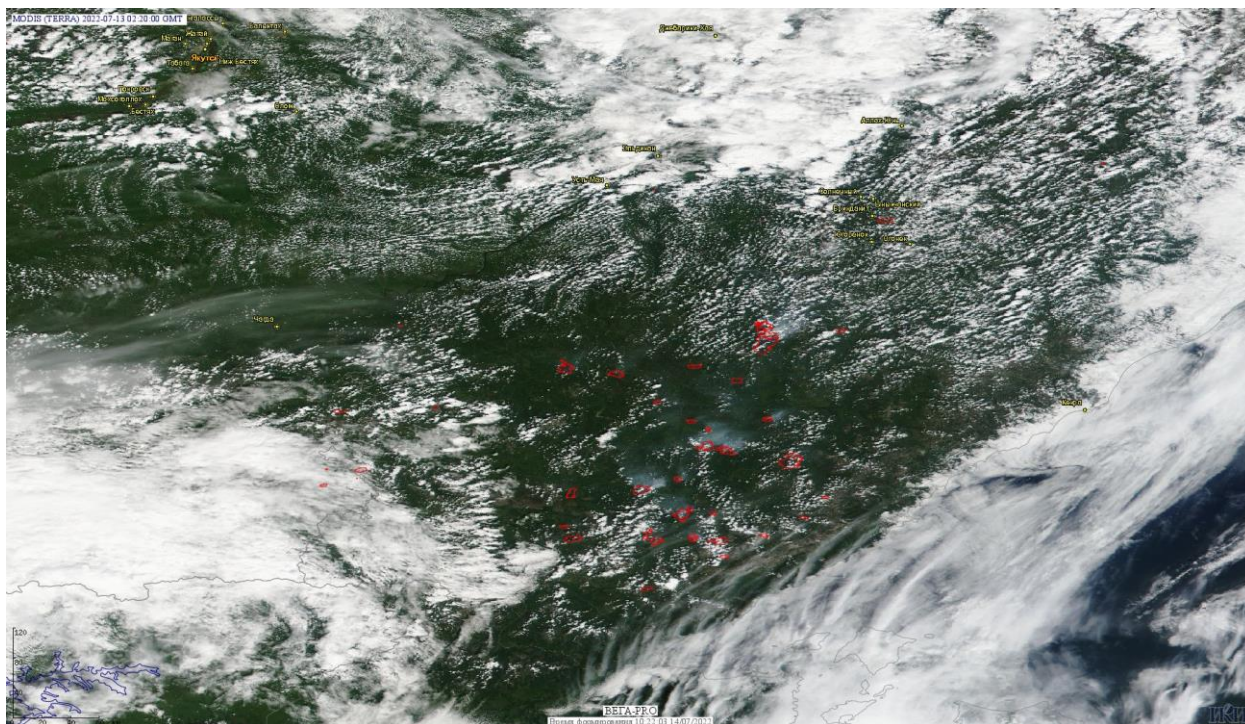


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае

(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)