

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.07.2022)

Всего за сутки 01.07.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **474 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **11343 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **226 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (9640 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (67). На них было зарегистрировано 4966 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 19,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.07.2021 года на территории России всего наблюдалось **447 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 52664 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 312, на которых были детектированы 52002 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (238), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (183). На них было зарегистрировано 50883 (Дальневосточный федеральный округ) и 46375 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 156,1 тыс га территории, покрытой лесом.

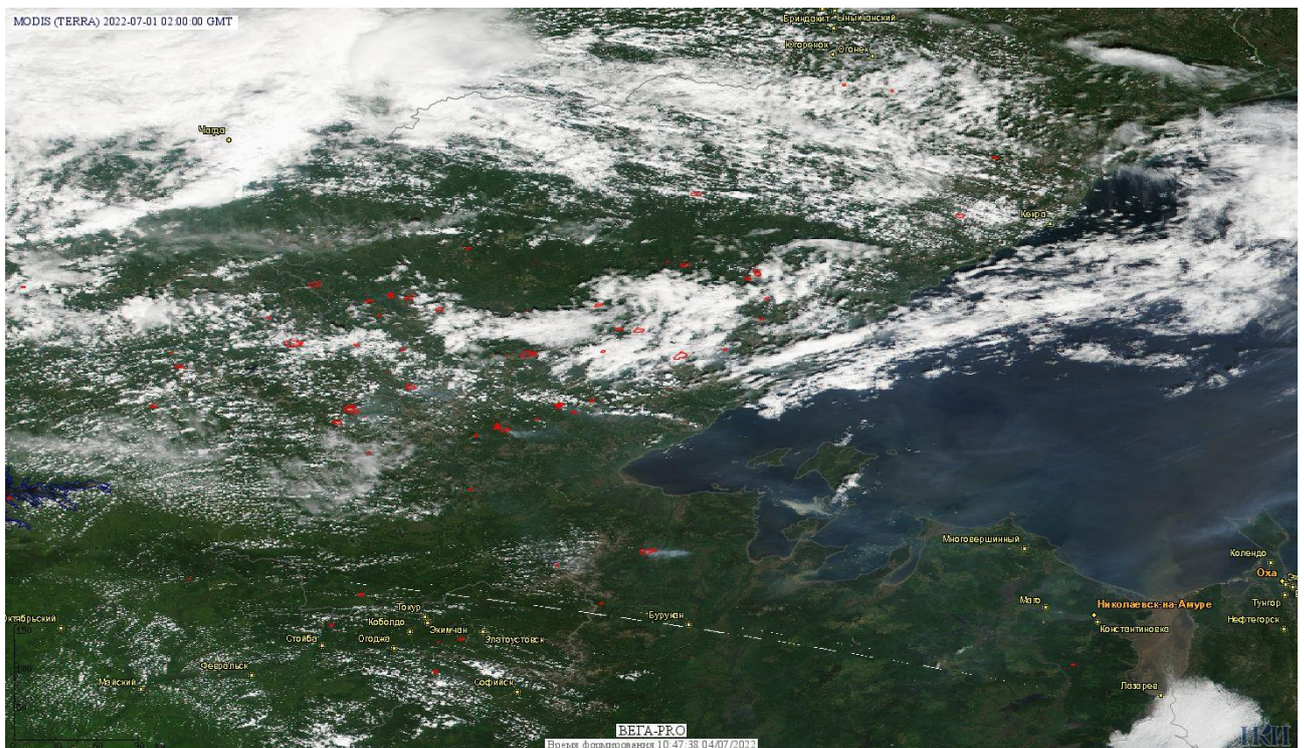


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае

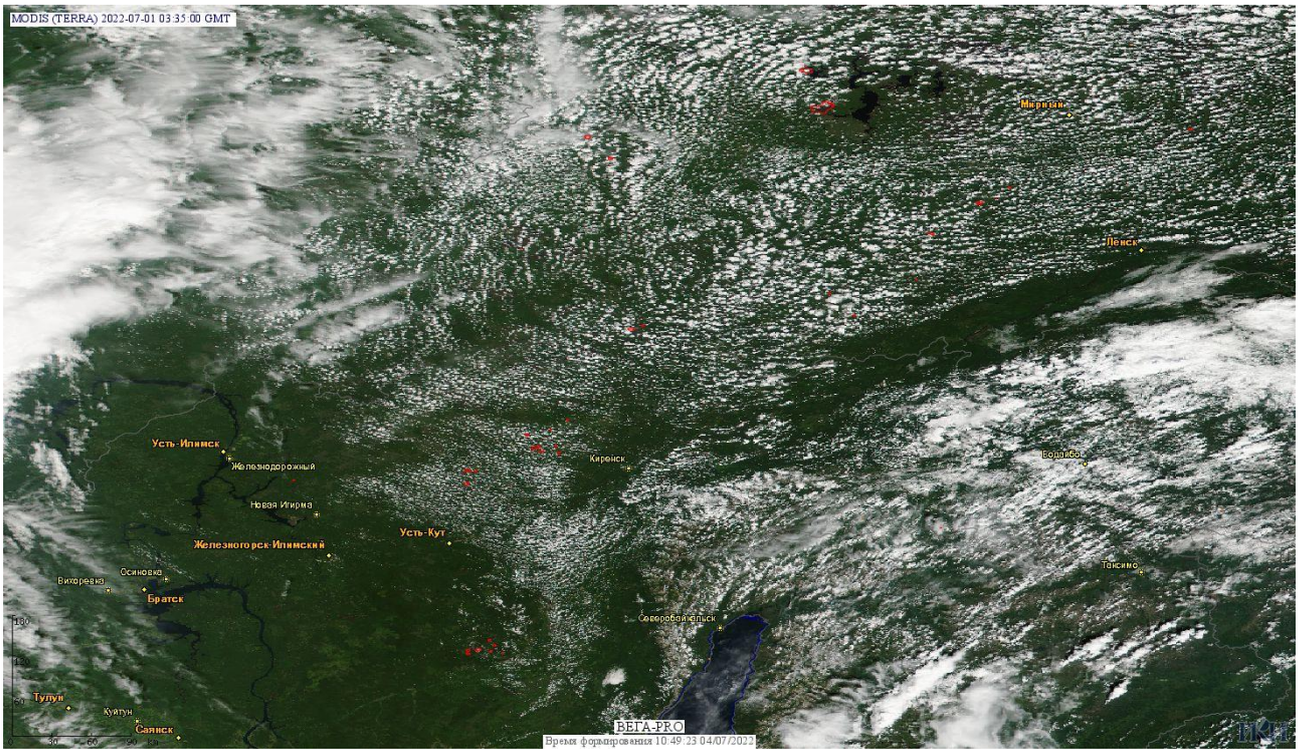


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Иркутской области и Республике Бурятия

(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)