

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.07.2022)

Всего за сутки 03.07.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **322 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **7649 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **165 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6942 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (56). На них было зарегистрировано 3420 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 13,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.07.2021 года на территории России всего наблюдалось **662 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 86017 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 423, на которых было детектировано 84486 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (317), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (262). На них было зарегистрировано 82226 (Дальневосточный федеральный округ) и 75264 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 184,0 тыс га территории, покрытой лесом.

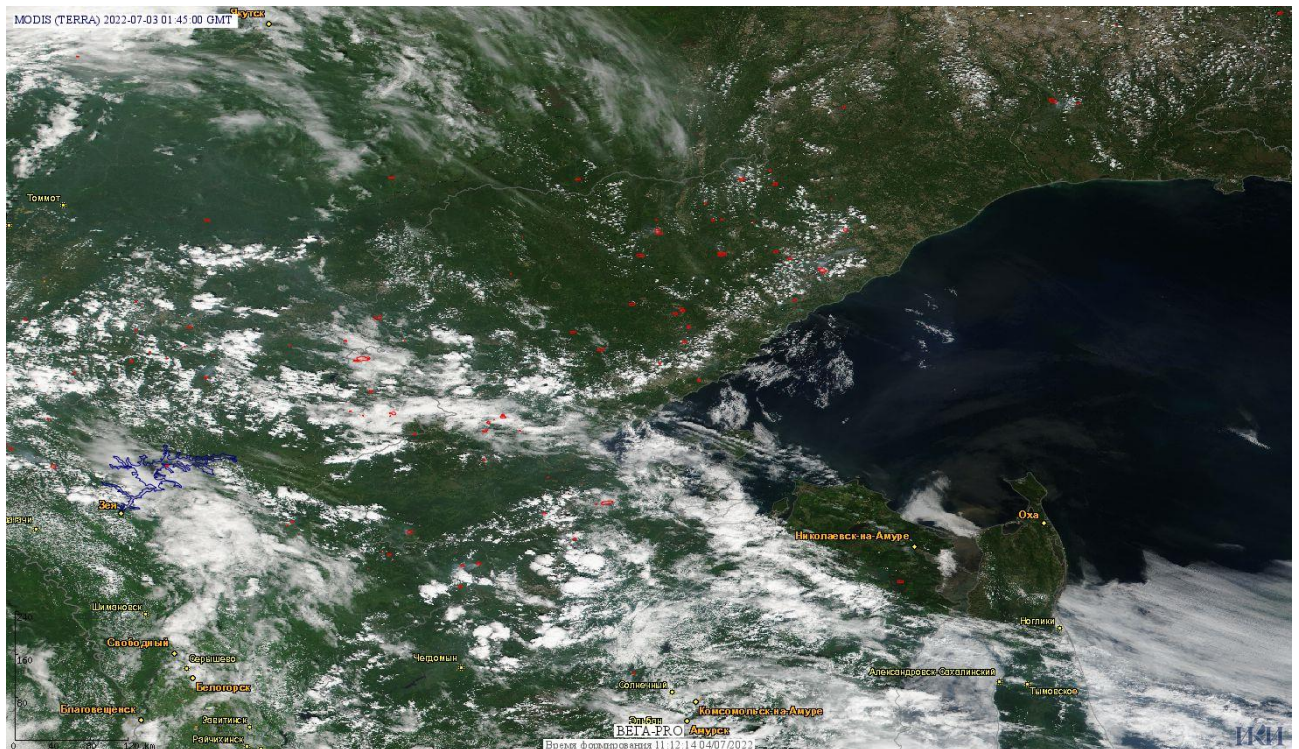


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае

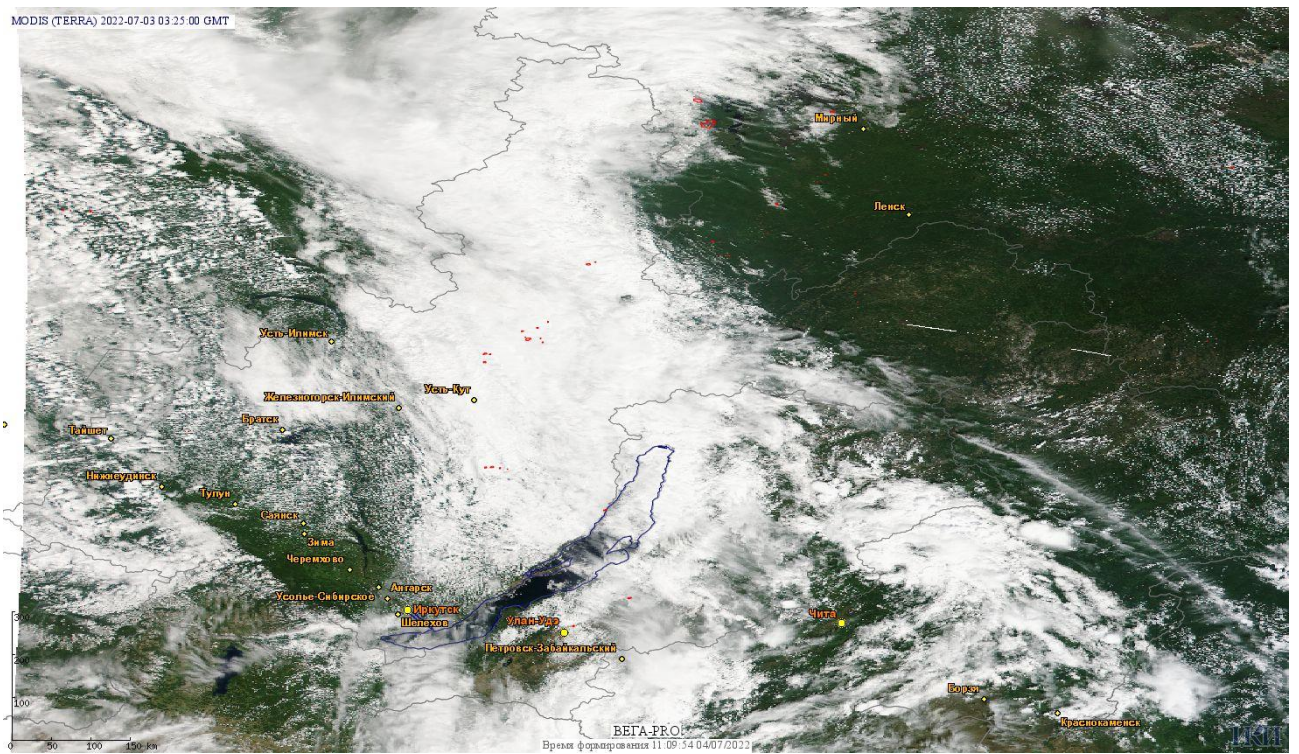


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

(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)