

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.07.2022)

Всего за сутки 22.07.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **425 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **31840 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **243 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (30593 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (86). На них было зарегистрировано 22878 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 56,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.07.2021 года на территории России всего наблюдалось **475 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 36911 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 253, на которых было детектировано 35340 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (139), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (93). На них было зарегистрировано 34327 (Дальневосточный федеральный округ) и 30046 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 82,3 тыс га территории, покрытой лесом.

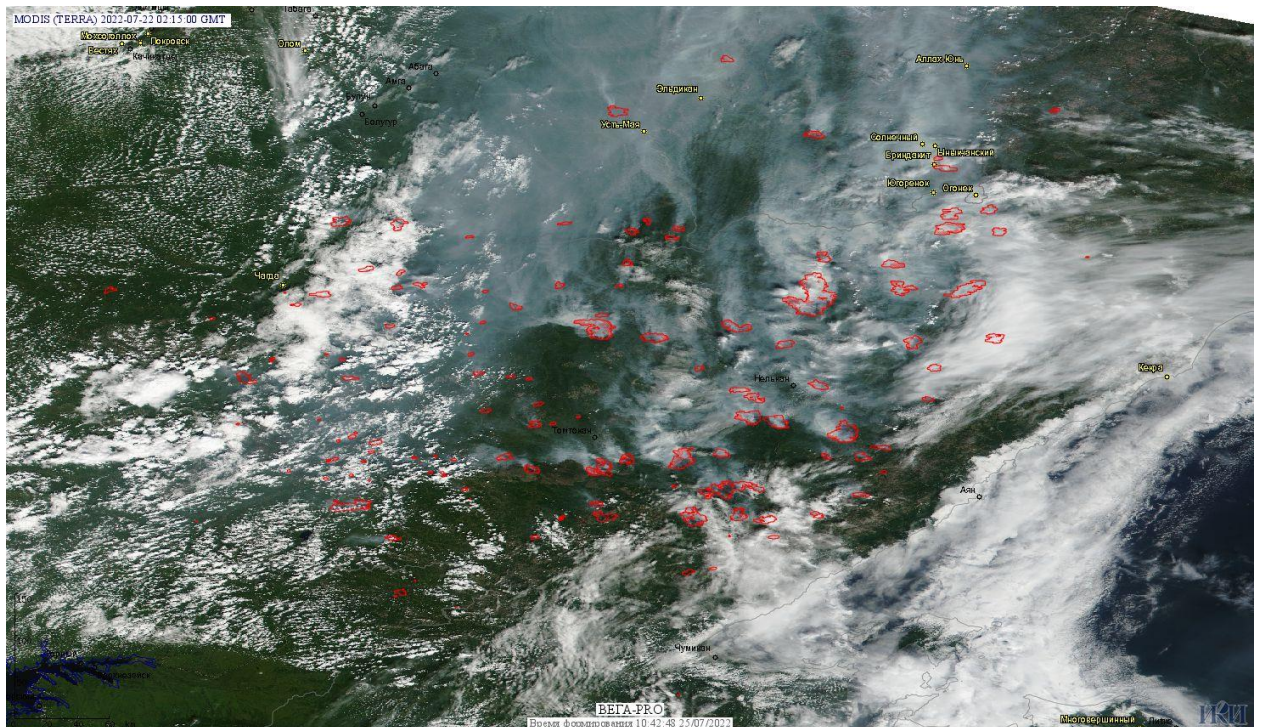


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае

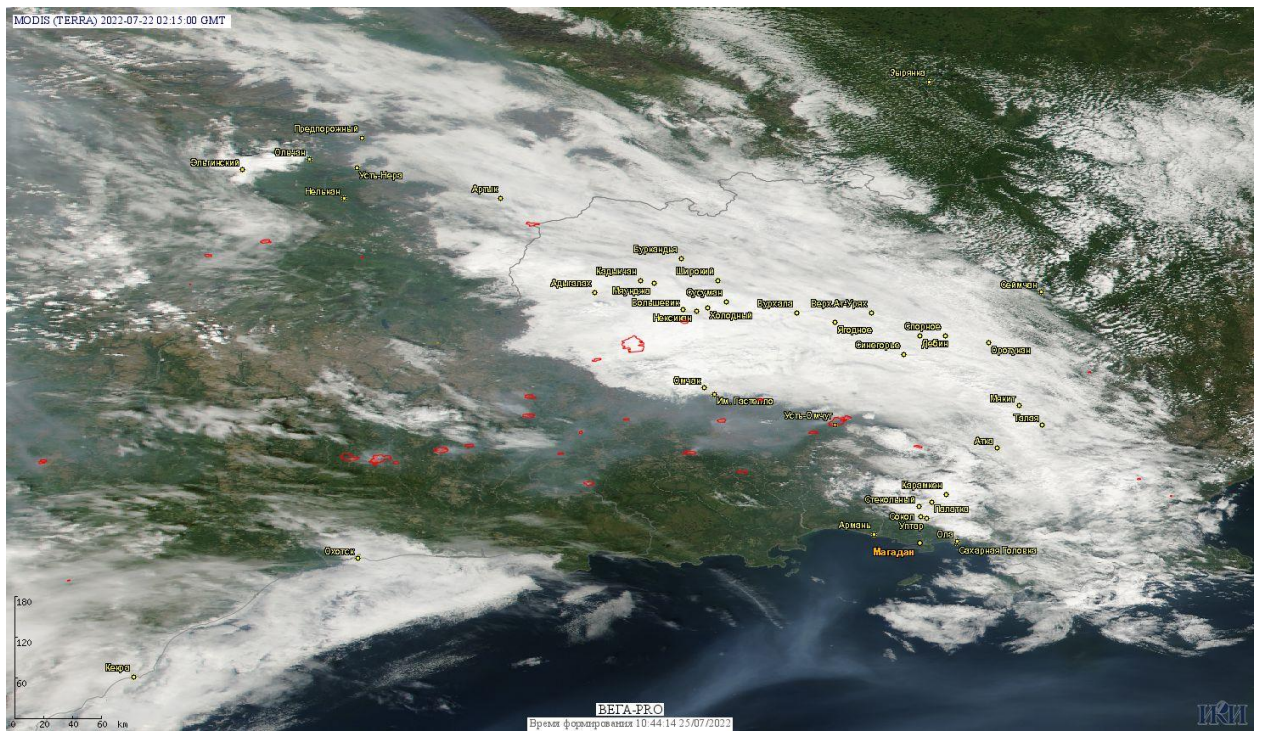


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае, Республике Саха (Якутии) и Магаданской области

(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)