

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.08.2022)

Всего за сутки 01.08.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **572 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **39928 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **250 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (38259 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (98). На них было зарегистрировано 747 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 86,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.08.2021 года на территории России всего наблюдалось 640 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 241393 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 333, на которых было детектировано 239137 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (211), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (205). На них было зарегистрировано 191570 (Дальневосточный федеральный округ) и 191549 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 207,3 тыс га территории, покрытой лесом.

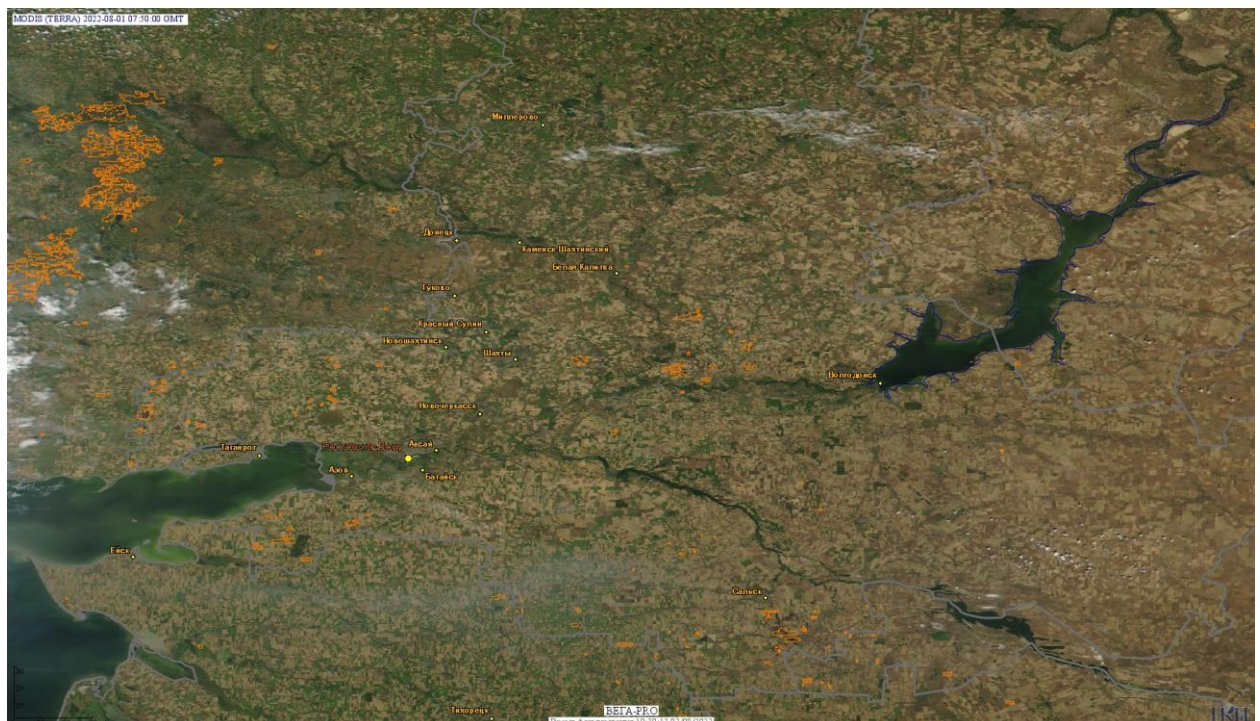


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ростовской области

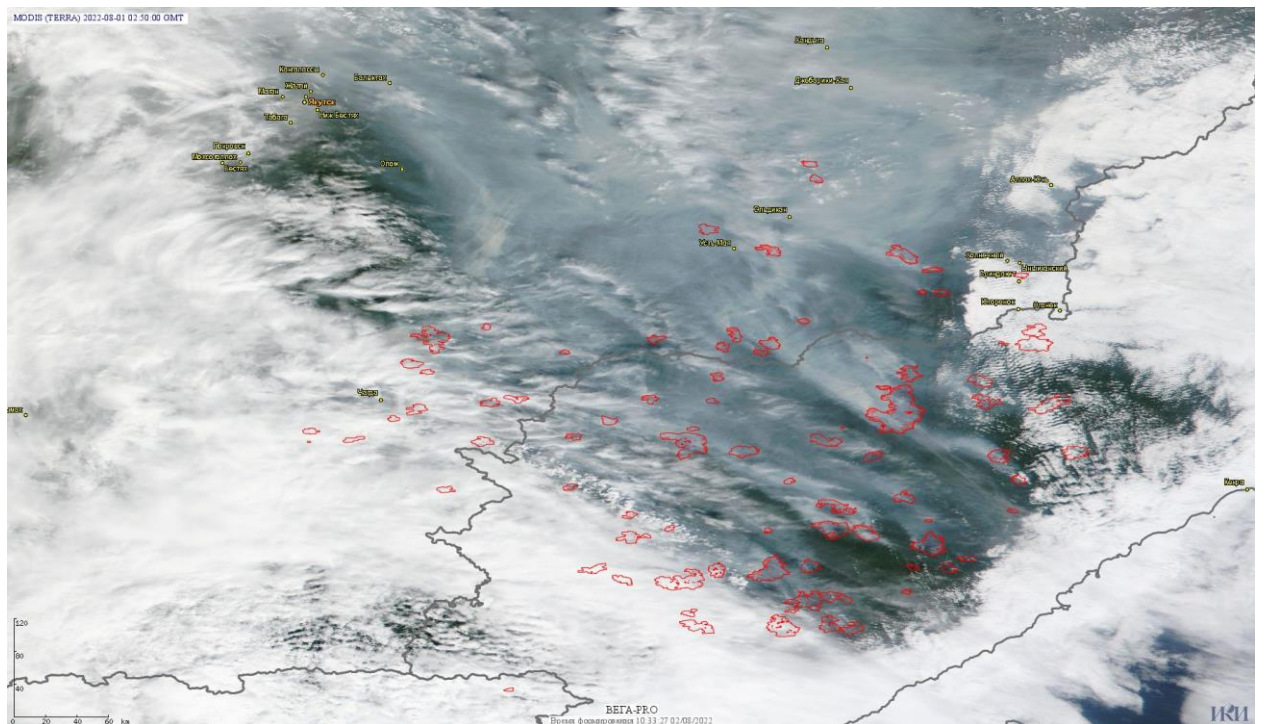


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии) и Хабаровском крае

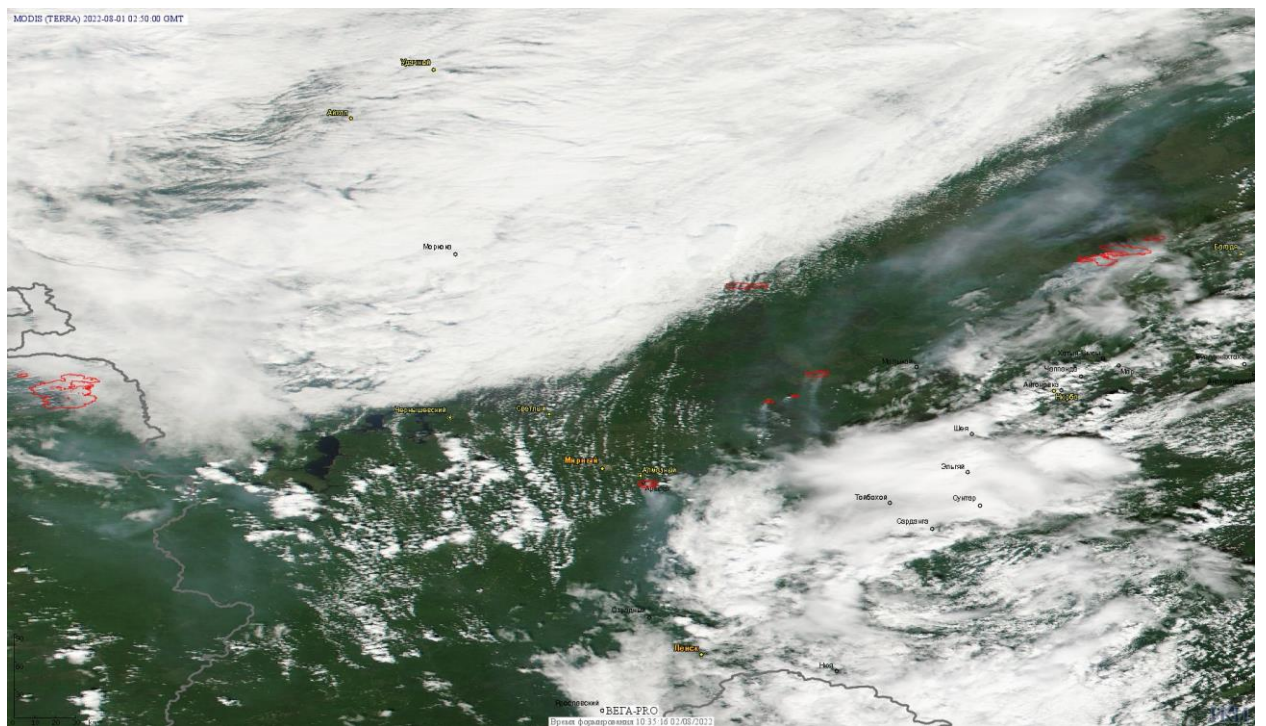


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

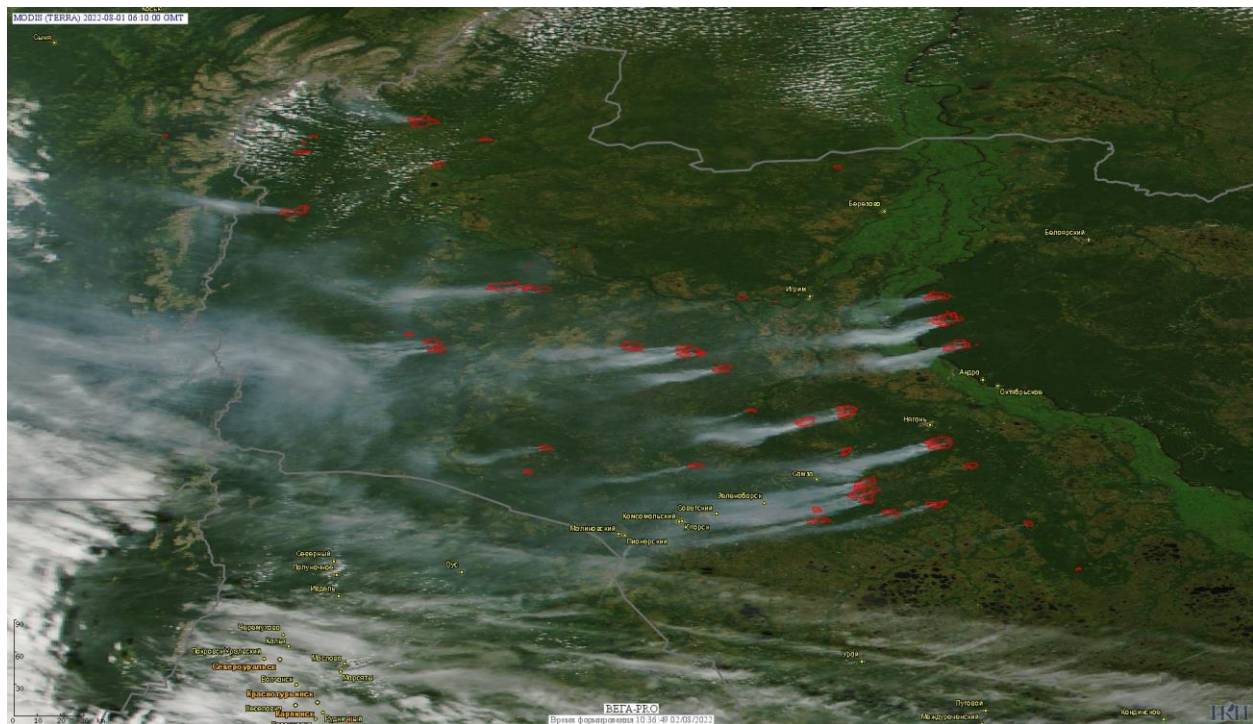


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

(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)