

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.

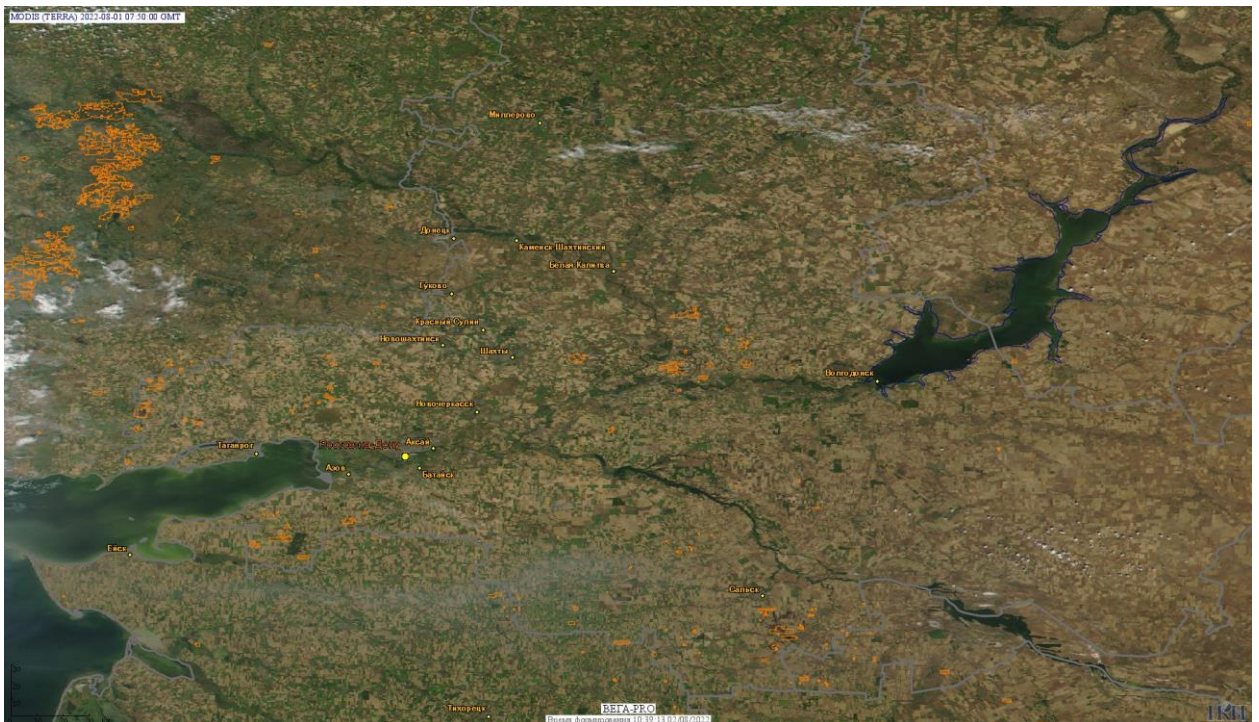


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ростовской области

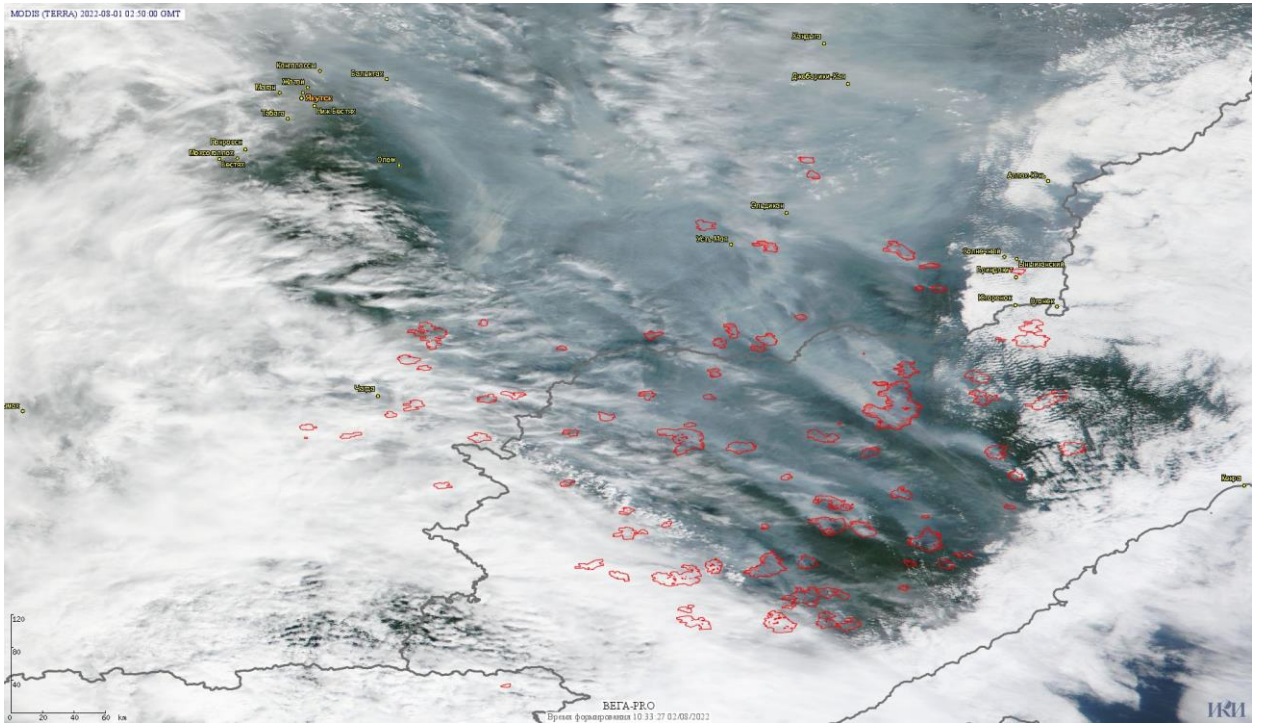


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии) и Хабаровском крае

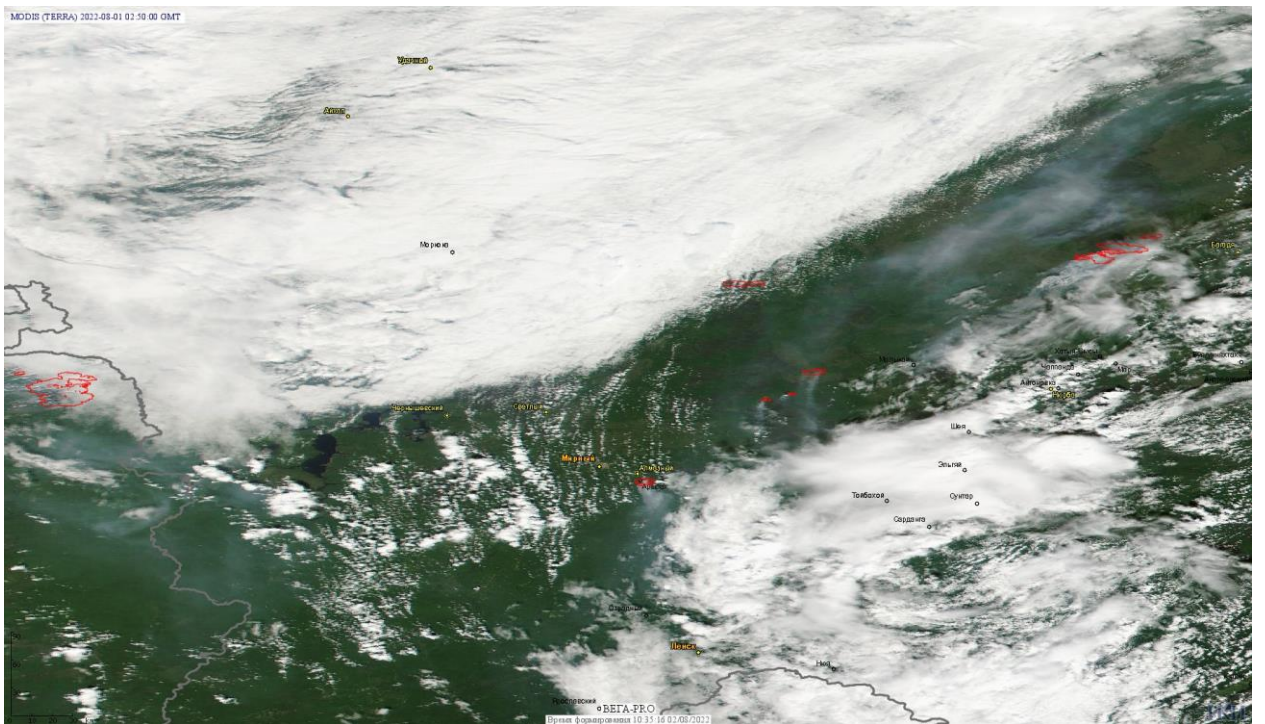


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

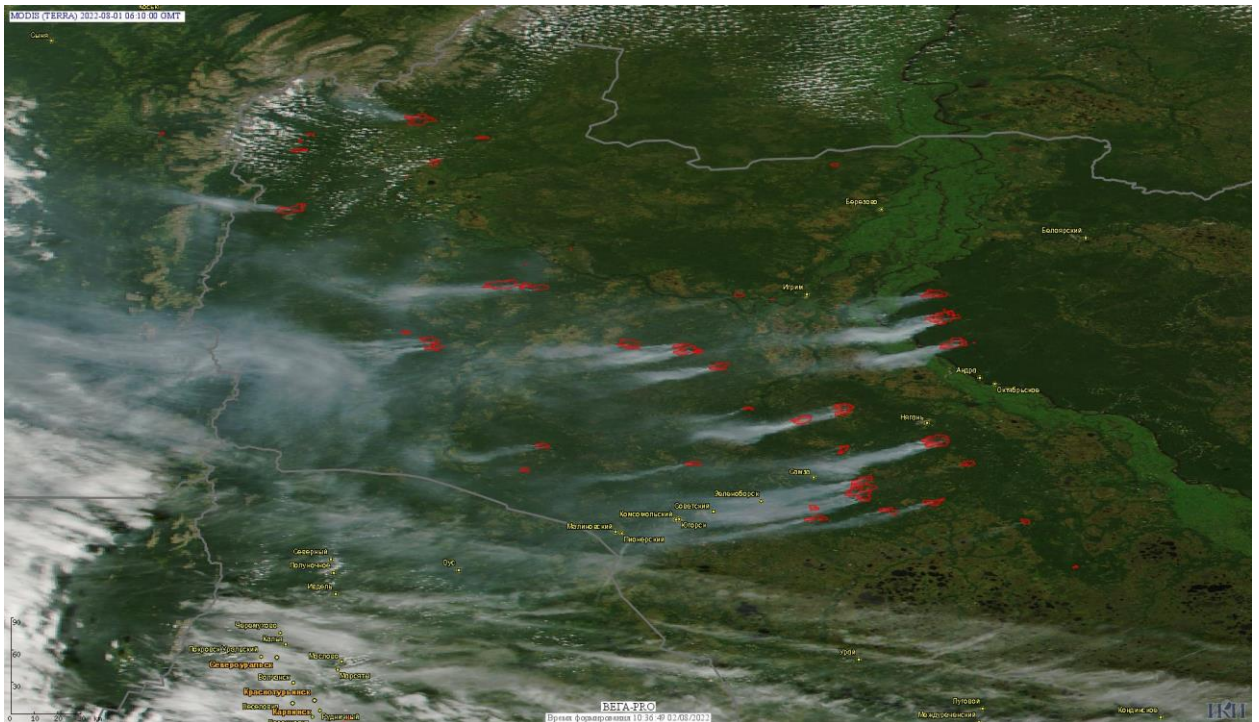


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

(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)