

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.08.2022)

Всего за сутки 10.08.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **489 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **13685 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **153 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (11613 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (82). На них было зарегистрировано 666 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 36,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.08.2021 года на территории России всего наблюдалось **540 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 277134 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 273, на которых было детектировано 275469 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (170), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (154). На них было зарегистрировано 258904 (Дальневосточный федеральный округ) и 257899 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 294,4 тыс га территории, покрытой лесом.

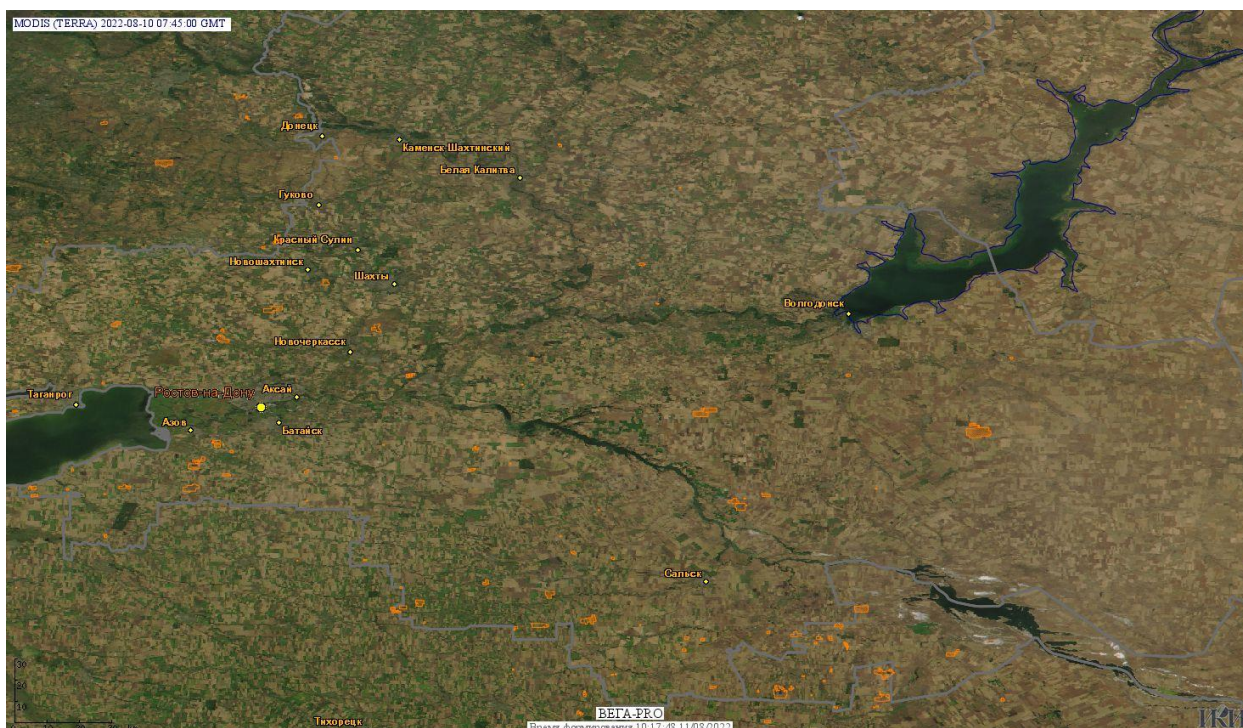


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ростовской области

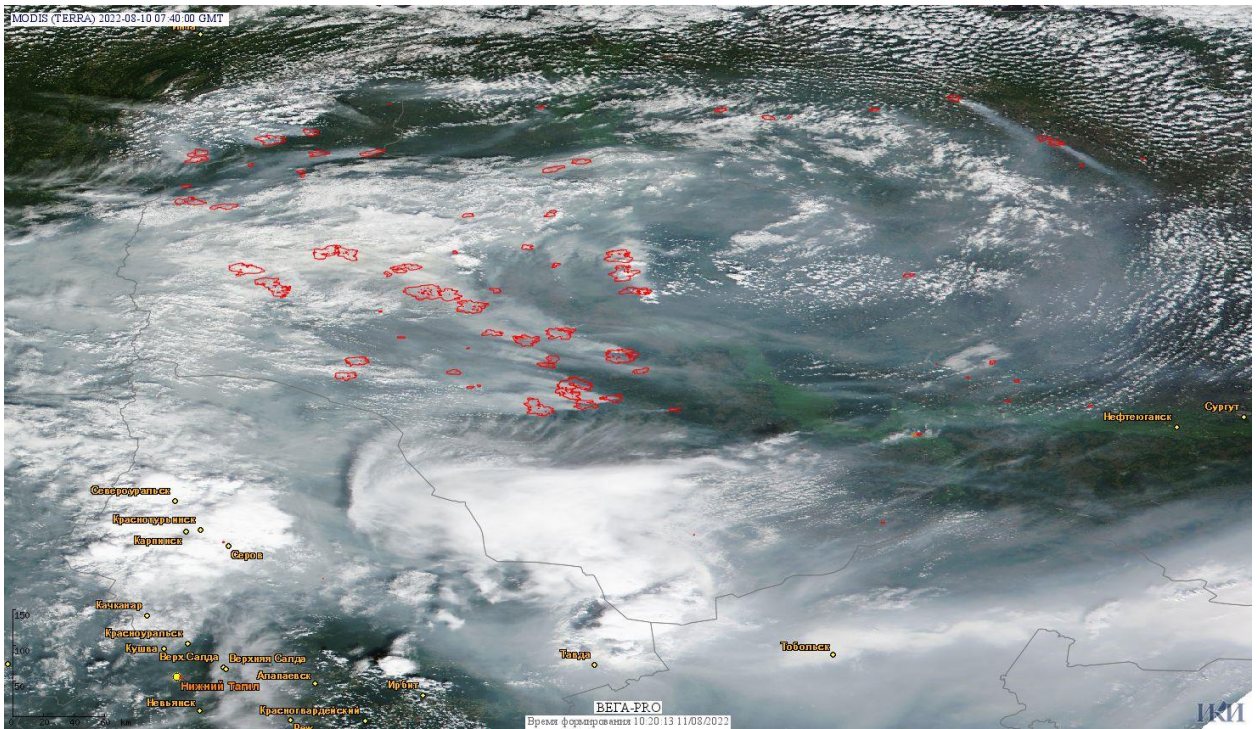


Рис. 2 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

(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)