

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.08.2021)

Всего за сутки 04.08.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **473 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **105737 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **237 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (104389 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (131). На них было зарегистрировано 101199 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 233,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.08.2020 года на территории России всего наблюдалось **655 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 37820 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 266, на которых было детектировано 37820 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (159), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (143). На них было зарегистрировано 33816 (Дальневосточный федеральный округ) и 33577 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 86,4 тыс га территории, покрытой лесом.

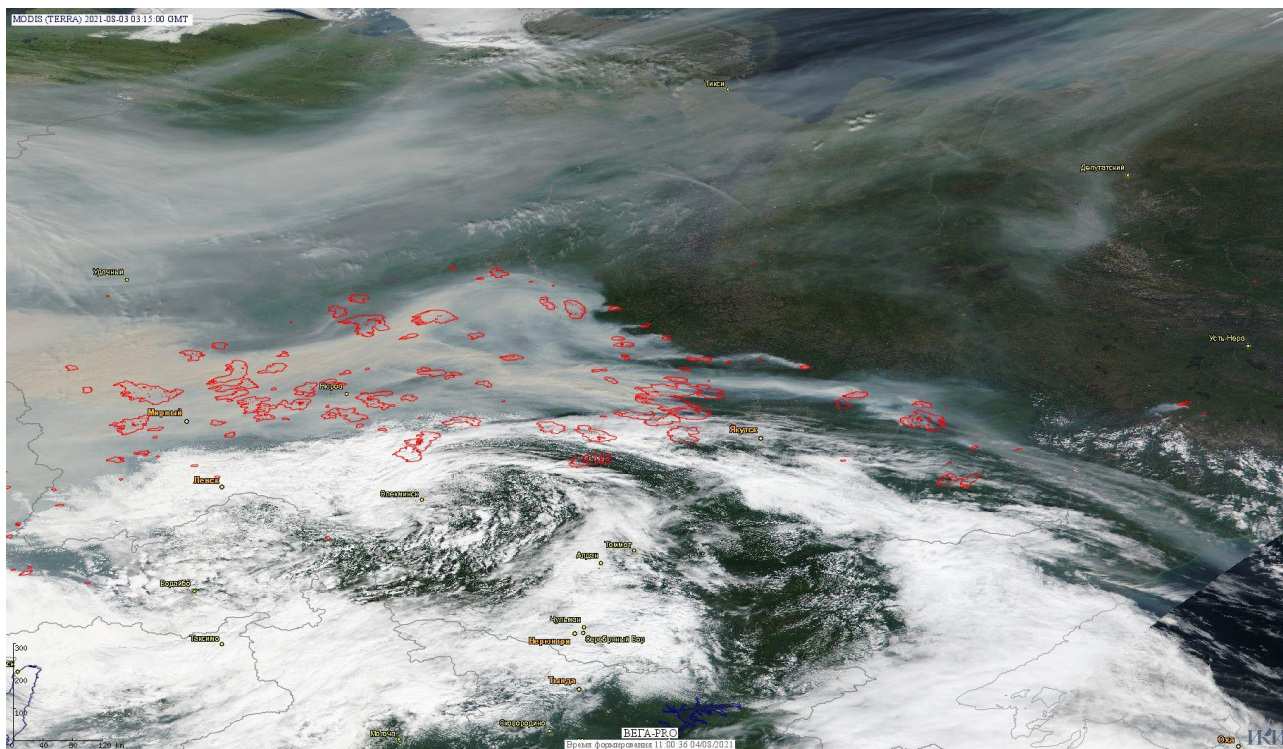


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

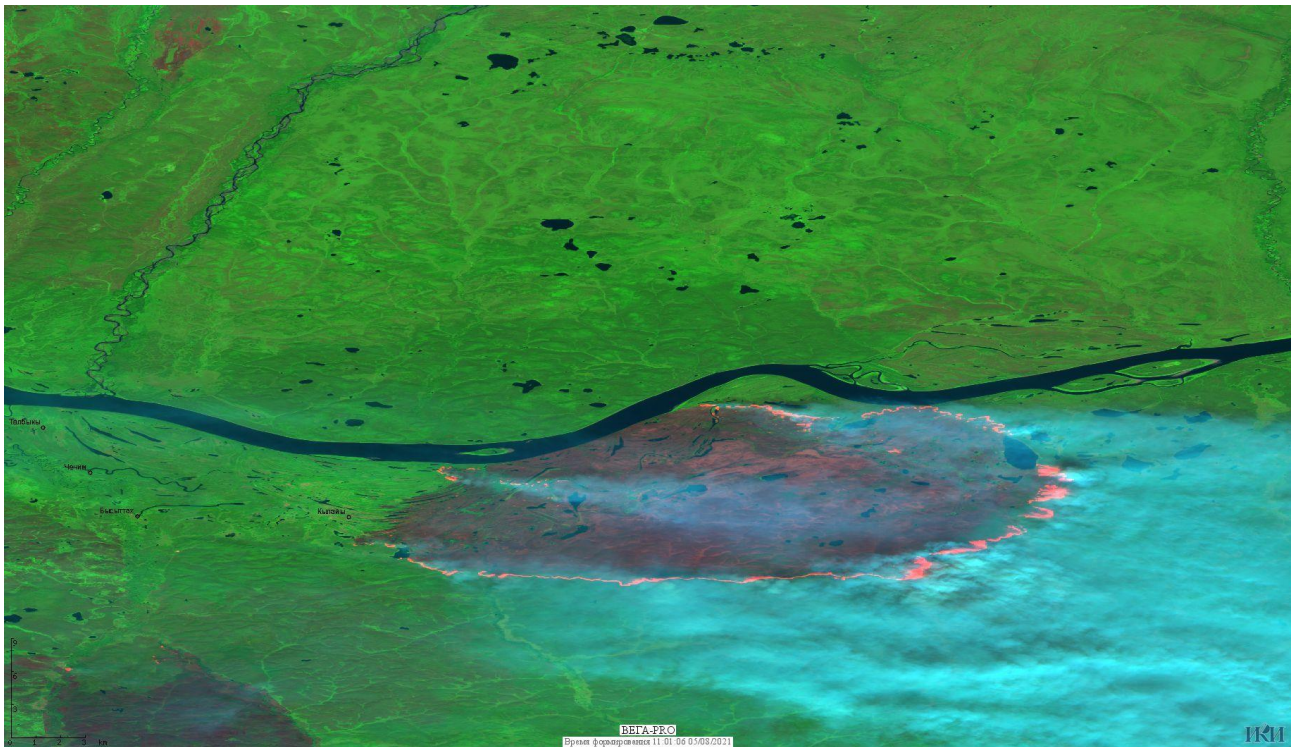


Рис.2 Пожары в Усть-Алданском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2В

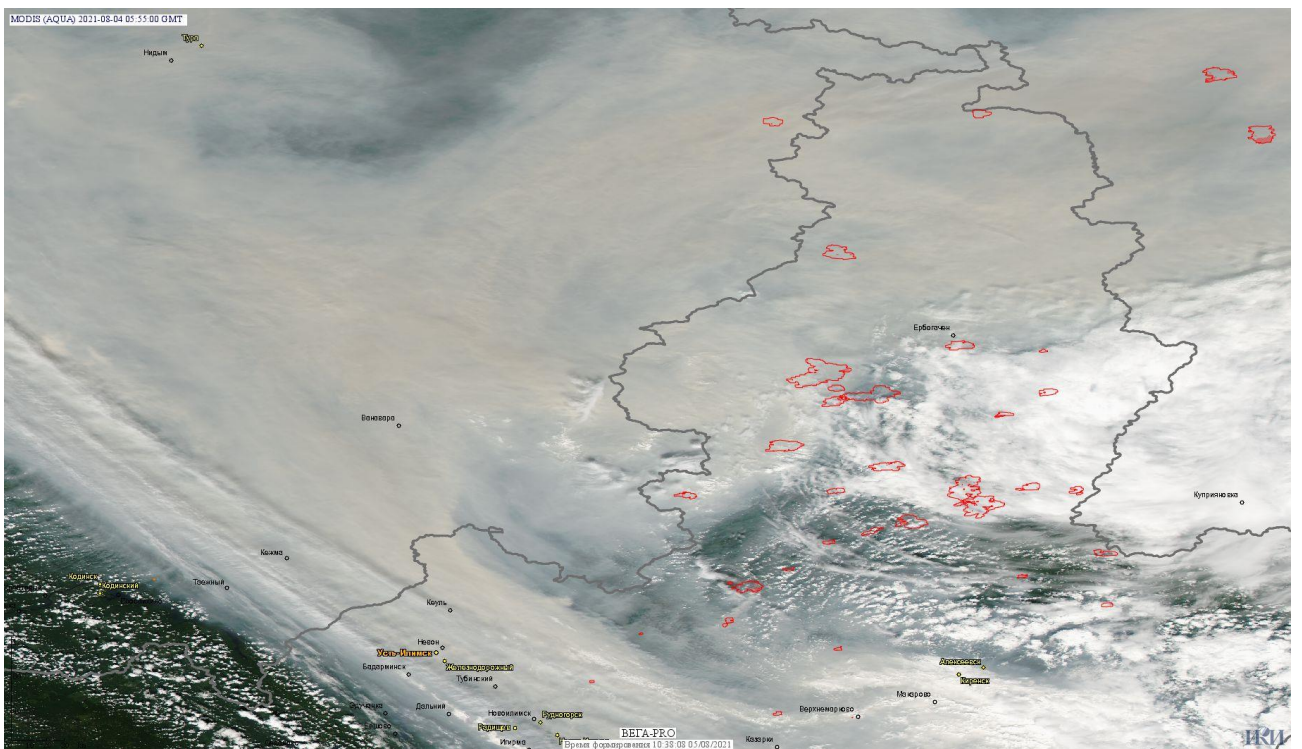


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)