

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.08.2021)

Всего за сутки 02.08.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **611 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **27256 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **286 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (270333 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (160). На них было зарегистрировано 254778 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 600,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.08.2020 года на территории России всего наблюдалось **390 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 40280 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 229, на которых было детектировано 39350 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (170), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (161). На них было зарегистрировано 38980 (Дальневосточный федеральный округ) и 38925 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 120,6 тыс га территории, покрытой лесом.

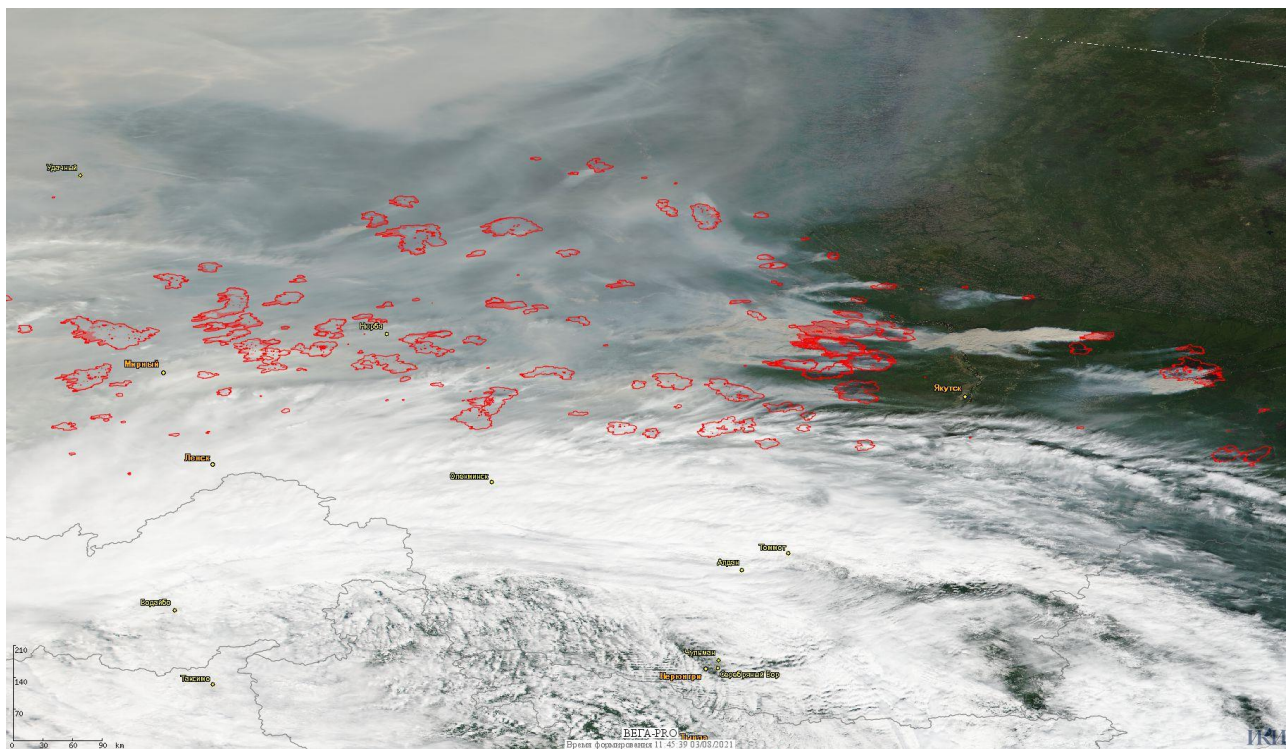


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

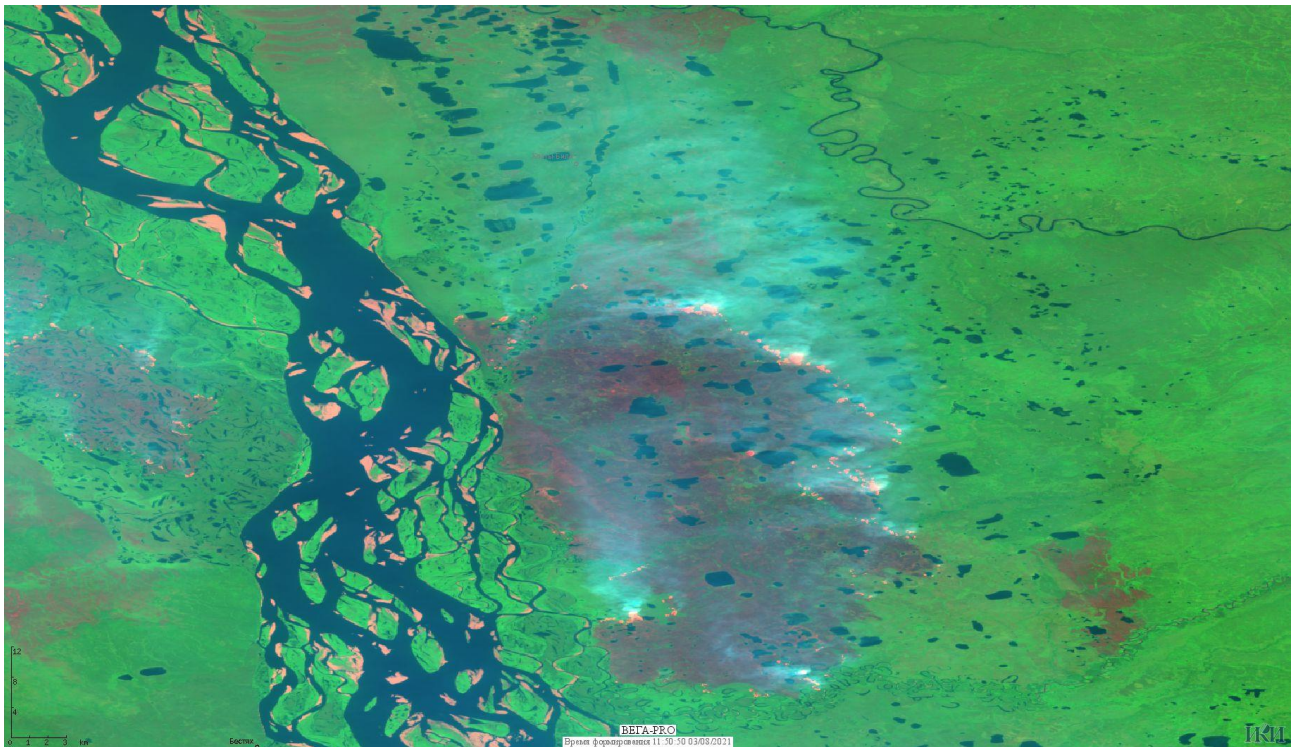


Рис.2 Пожары в Жиганском улусе Республики Саха (Якутии). Данные Landsat 8

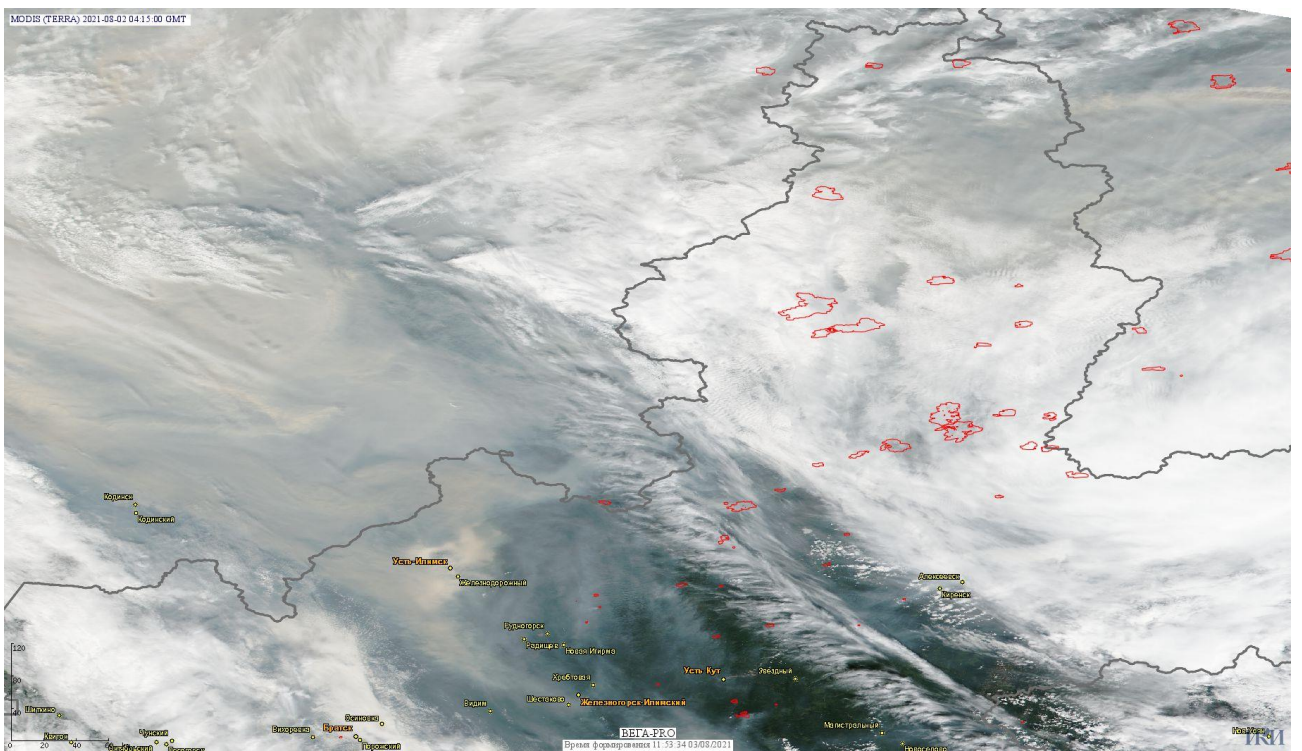


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)