

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.08.2021)

Всего за сутки 09.08.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **530 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **331995 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **270 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (329822 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (154). На них были зарегистрированы 315273 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 253,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.08.2020 года на территории России всего наблюдалось **786 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 32862 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 323, на которых было детектировано 29980 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (181), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (126). На них было зарегистрировано 25686 (Дальневосточный федеральный округ) и 22929 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 109,5 тыс га территории, покрытой лесом.

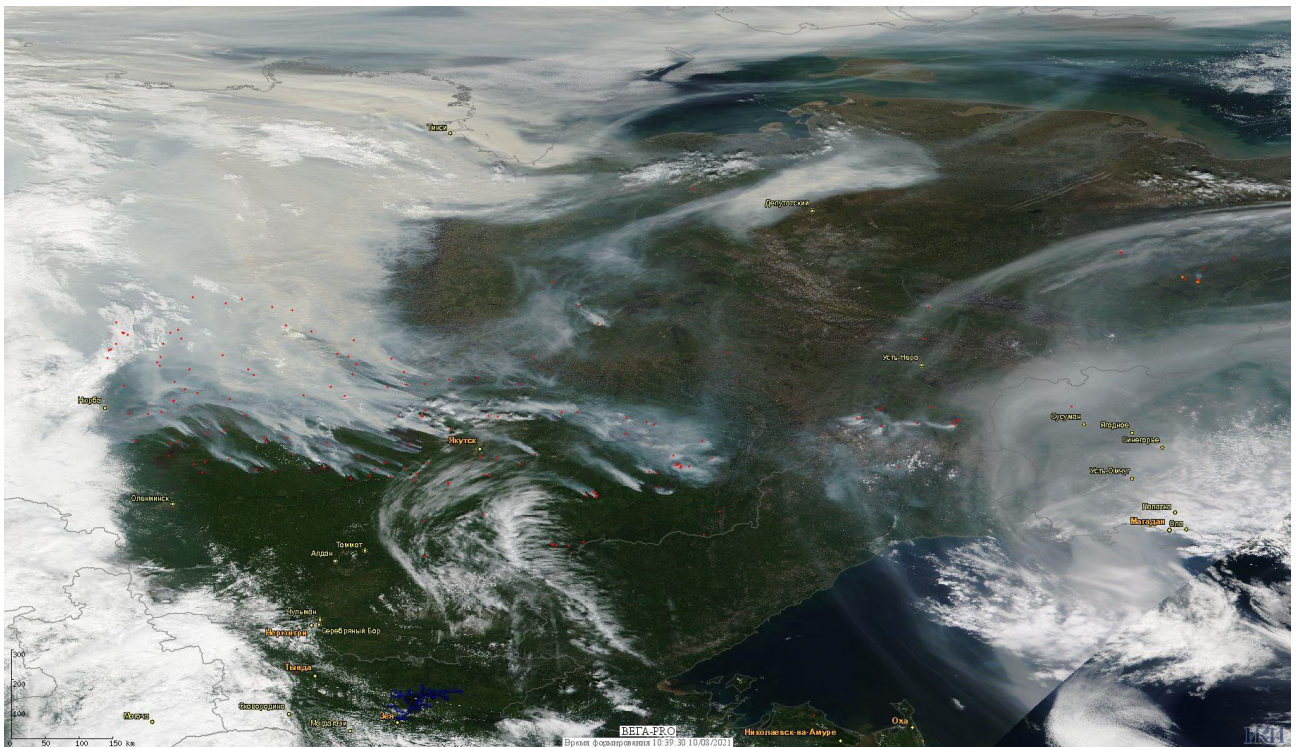


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

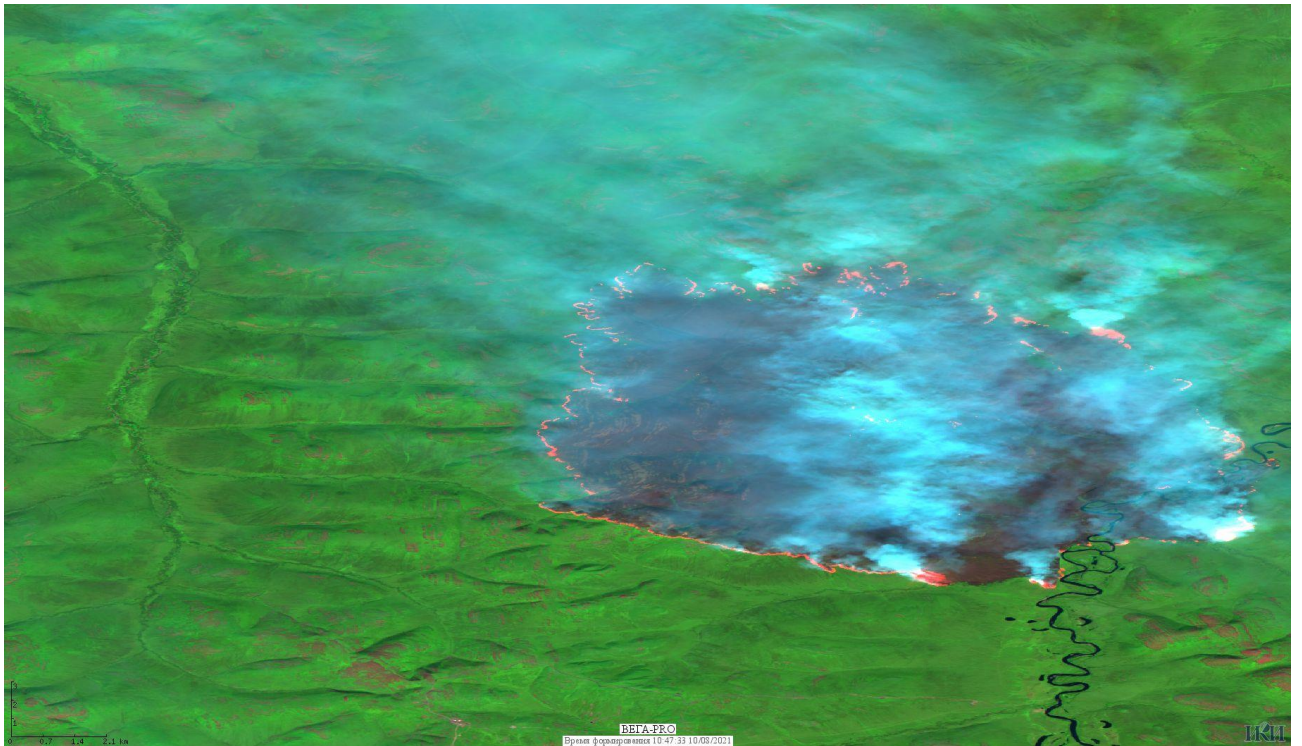


Рис.2 Пожары в Верхоянском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A

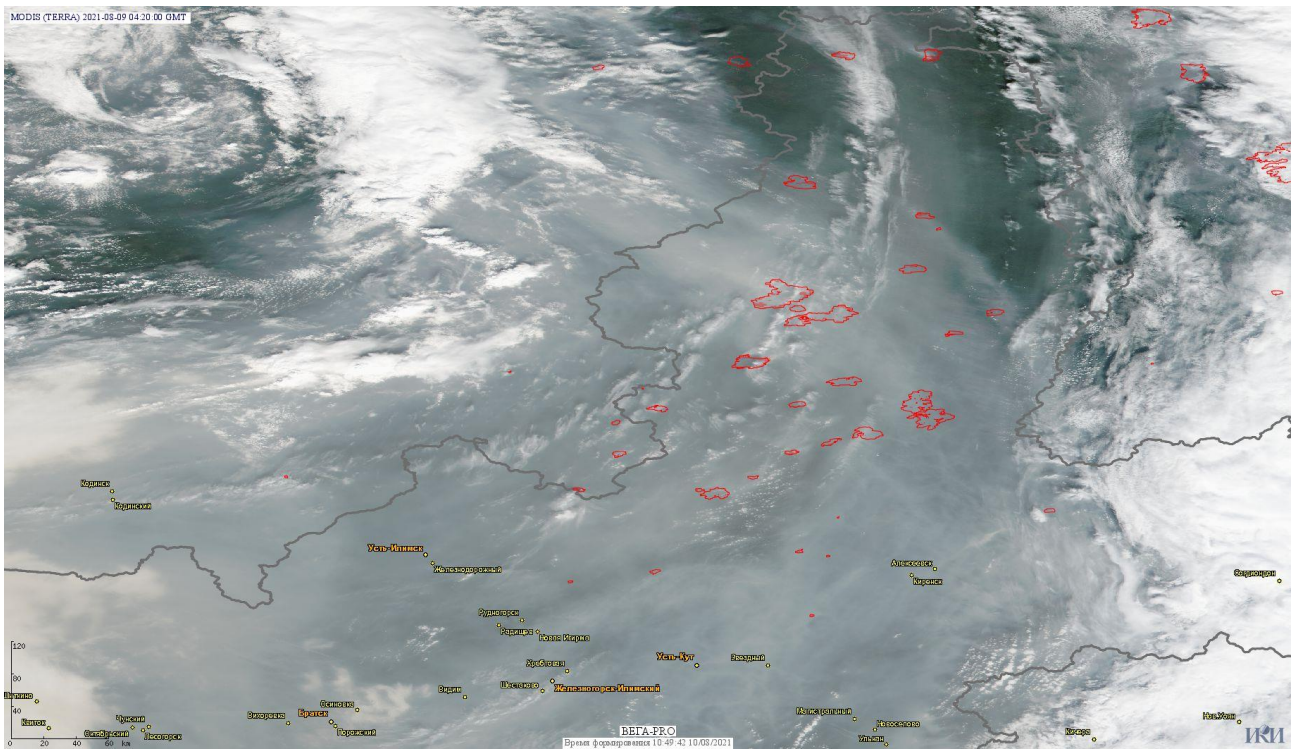


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

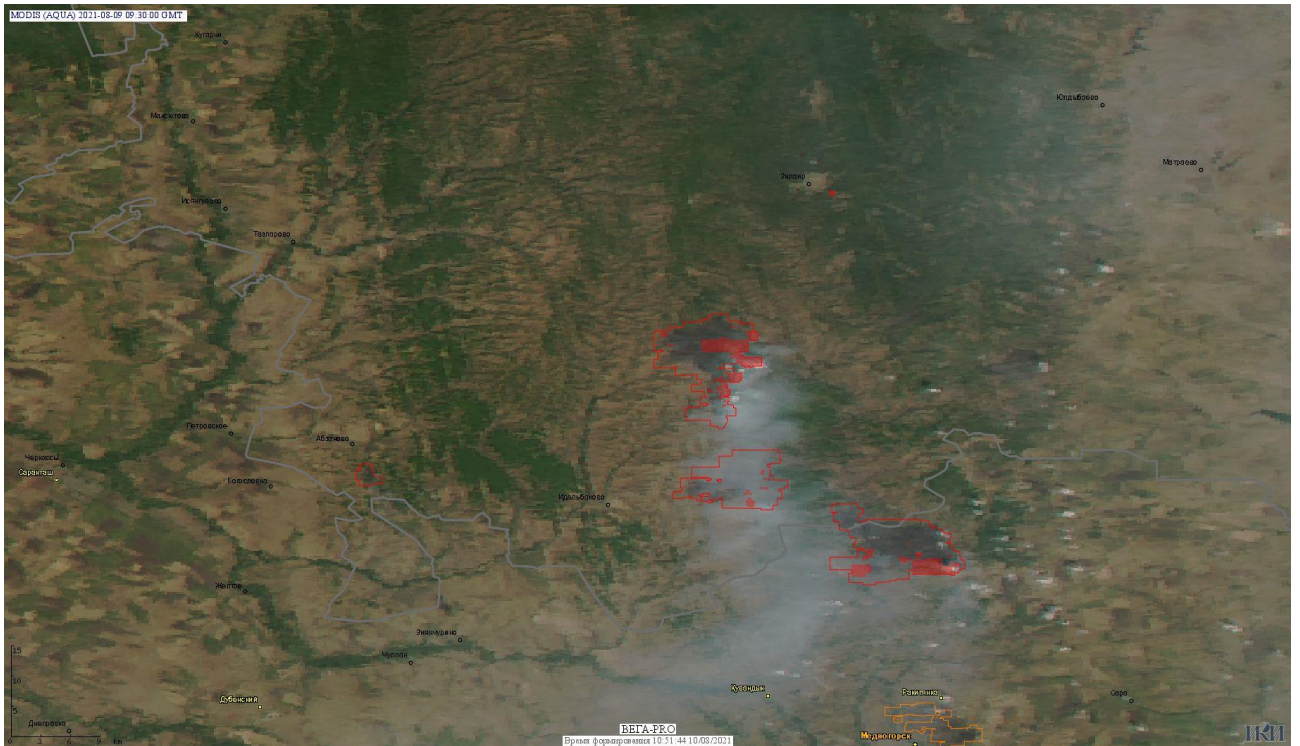


Рис. 4 Пожары в Республике Башкортостан

(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)