

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.08.2021)

Всего за сутки 17.08.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **517 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **10409 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **185 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (7732 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (47). На них было зарегистрировано 639 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.08.2020 года на территории России всего наблюдалось **535 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 22554 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 192, на которых было детектировано 20913 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (154), в том числе, на территории Красноярского края (67). На них было зарегистрировано 7178 (Сибирский федеральный округ) и 4594 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 54,7 тыс га территории, покрытой лесом.

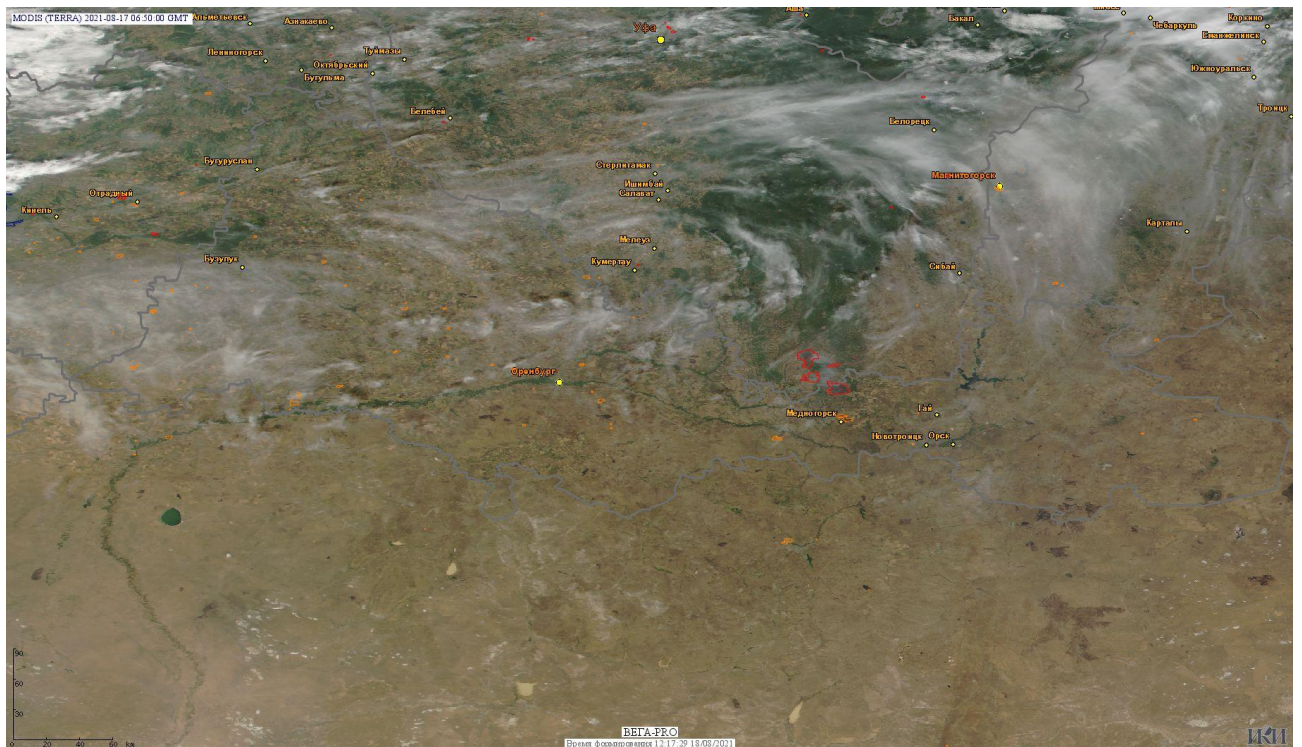


Рис. 1. Пожары в Оренбургской области и Республике Башкортостан

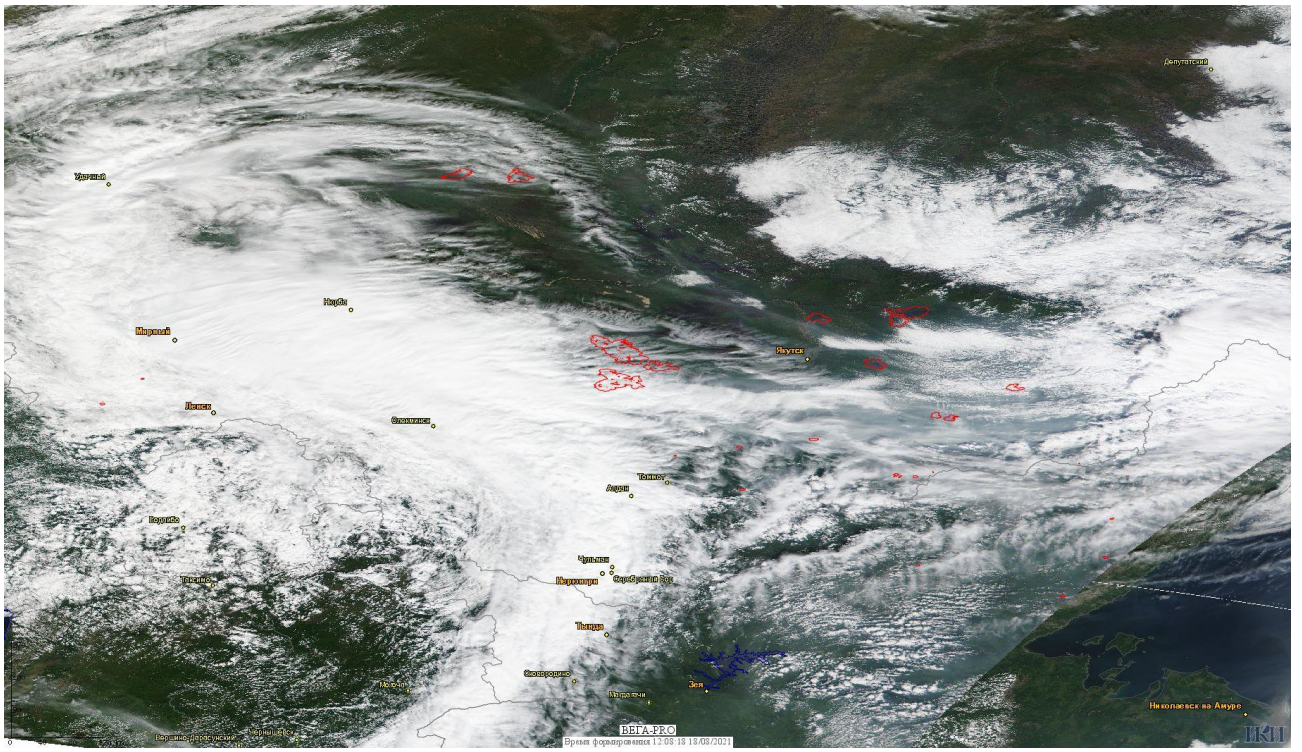


Рис.2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

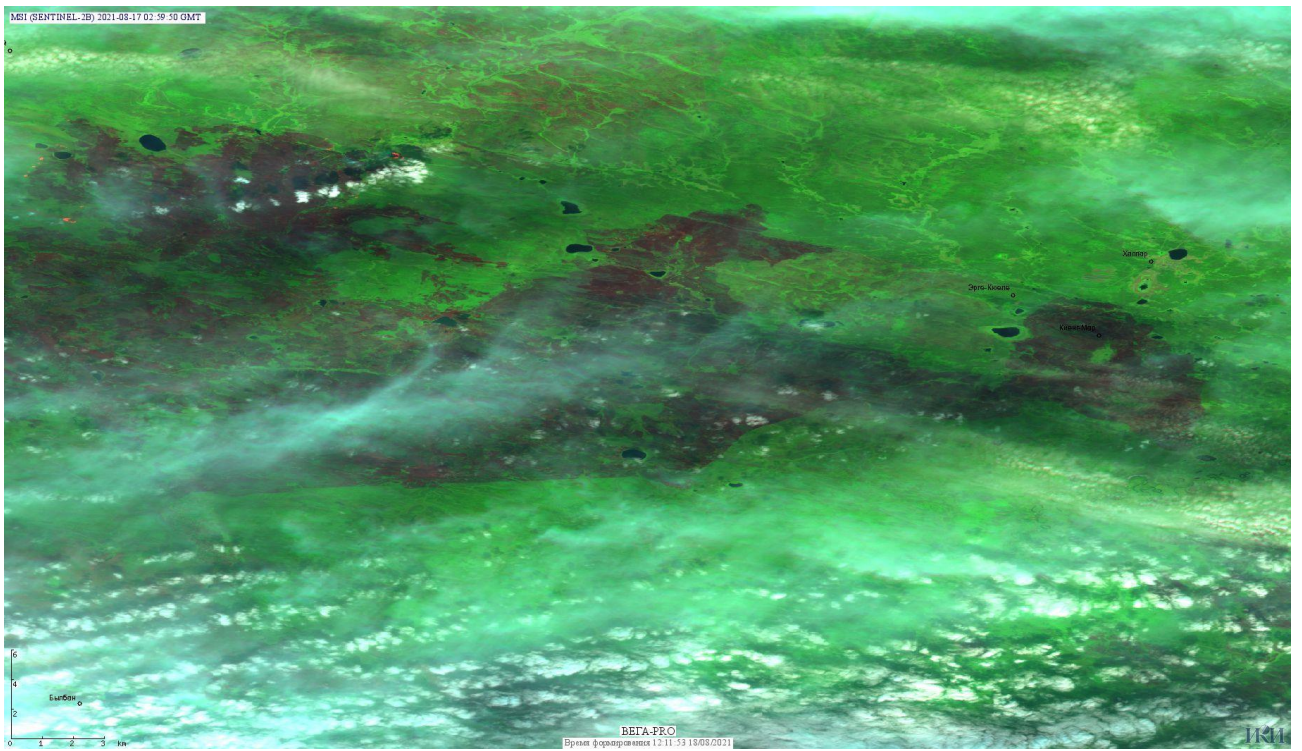


Рис.3. Гарь и пожары в Горном улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2B

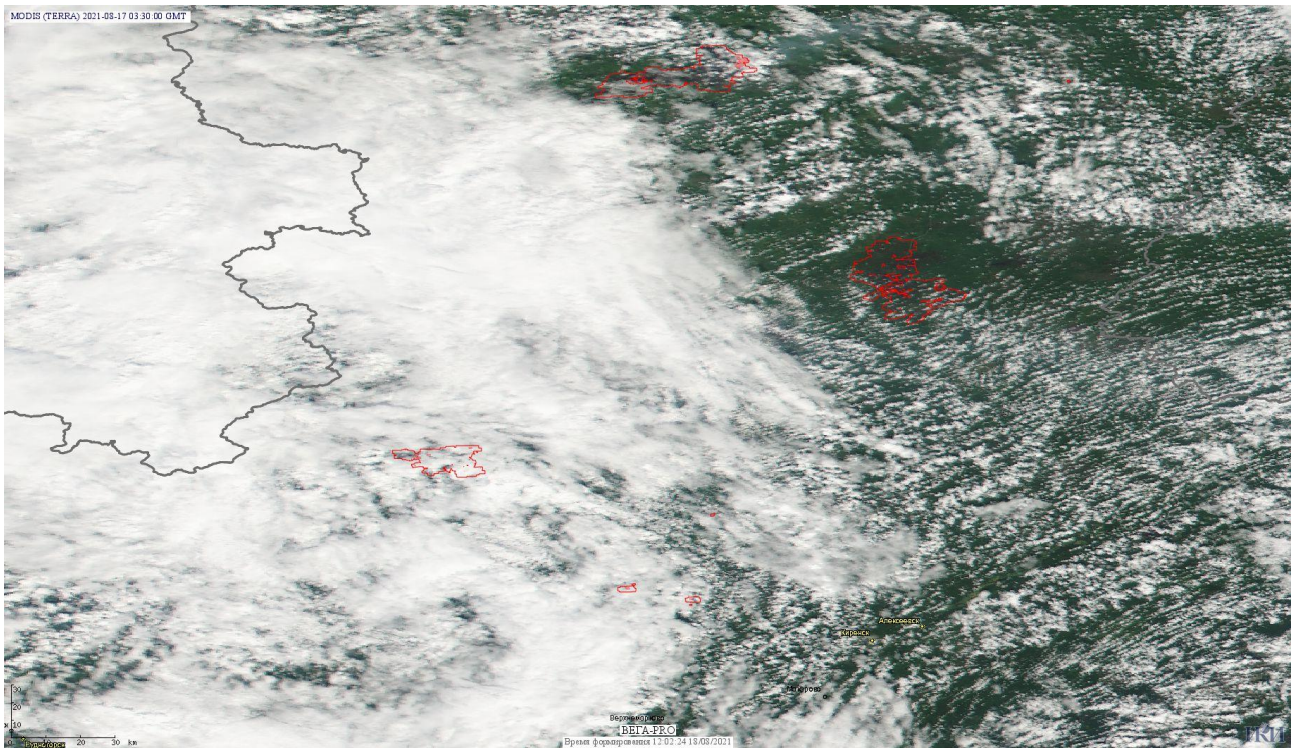


Рис. 4 Пожары в Иркутской области

(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)