

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.08.2021)

Всего за сутки 15.08.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **513 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **54982 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **270 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (53280 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (105). На них было зарегистрировано 47295 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 94,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.08.2020 года на территории России всего наблюдалось **362 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 8369 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 138, на которых были детектированы 7292 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (114), в том числе, на территории Красноярского края (55). На них было зарегистрировано 3829 (Сибирский федеральный округ) и 2922 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 23,0 тыс га территории, покрытой лесом.

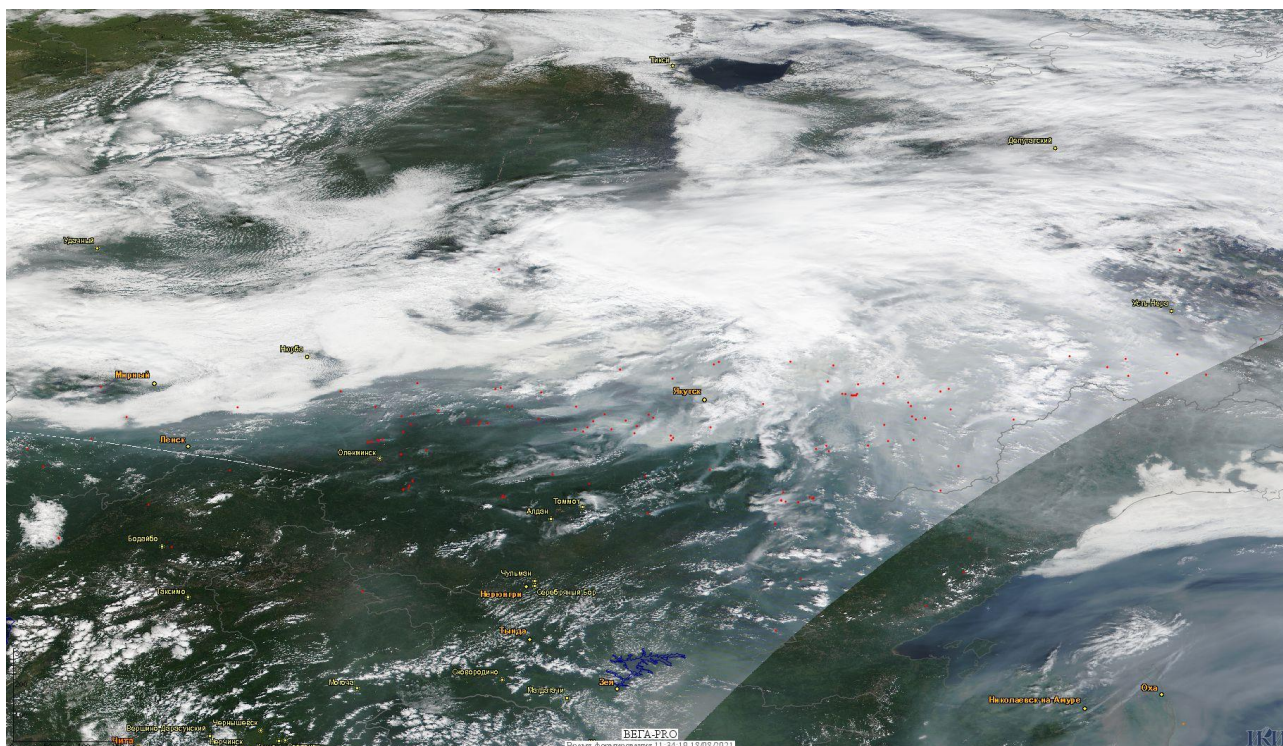


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

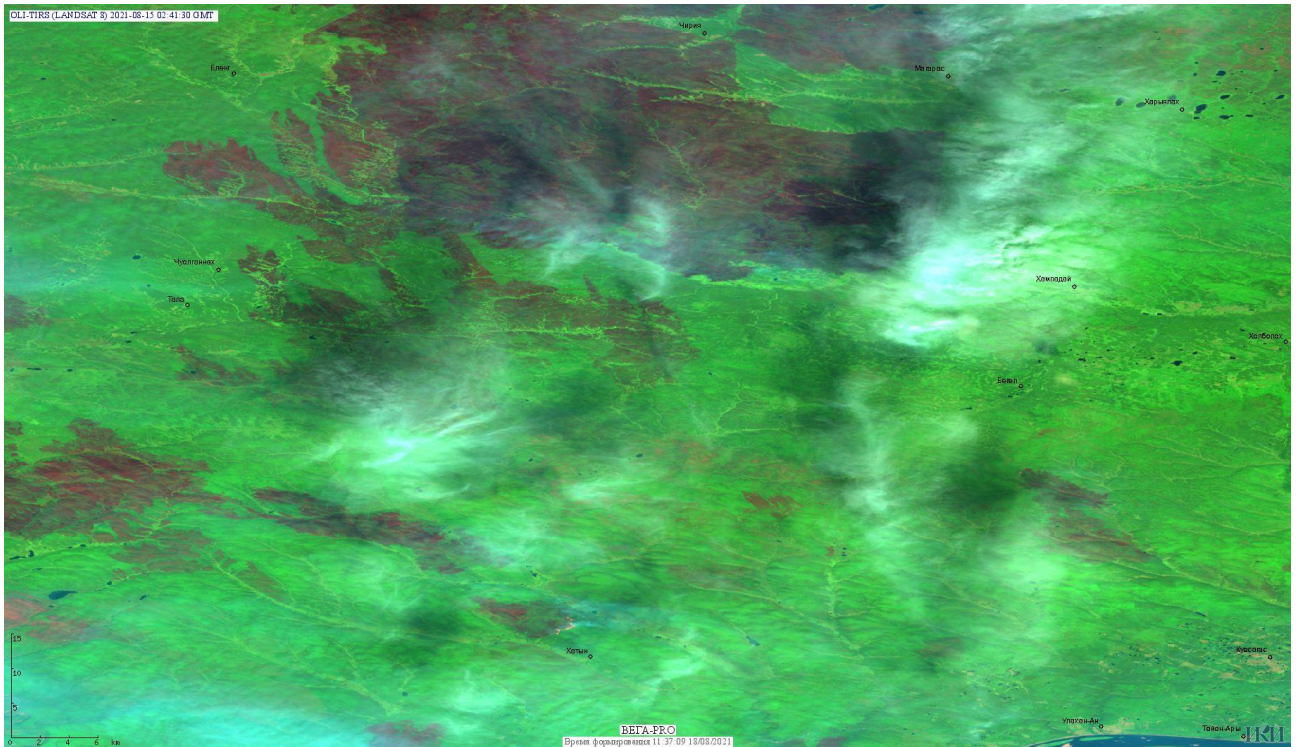


Рис.2 Пожары в Хангаласском улусе Республики Саха (Якутии). Данные Landsat 8

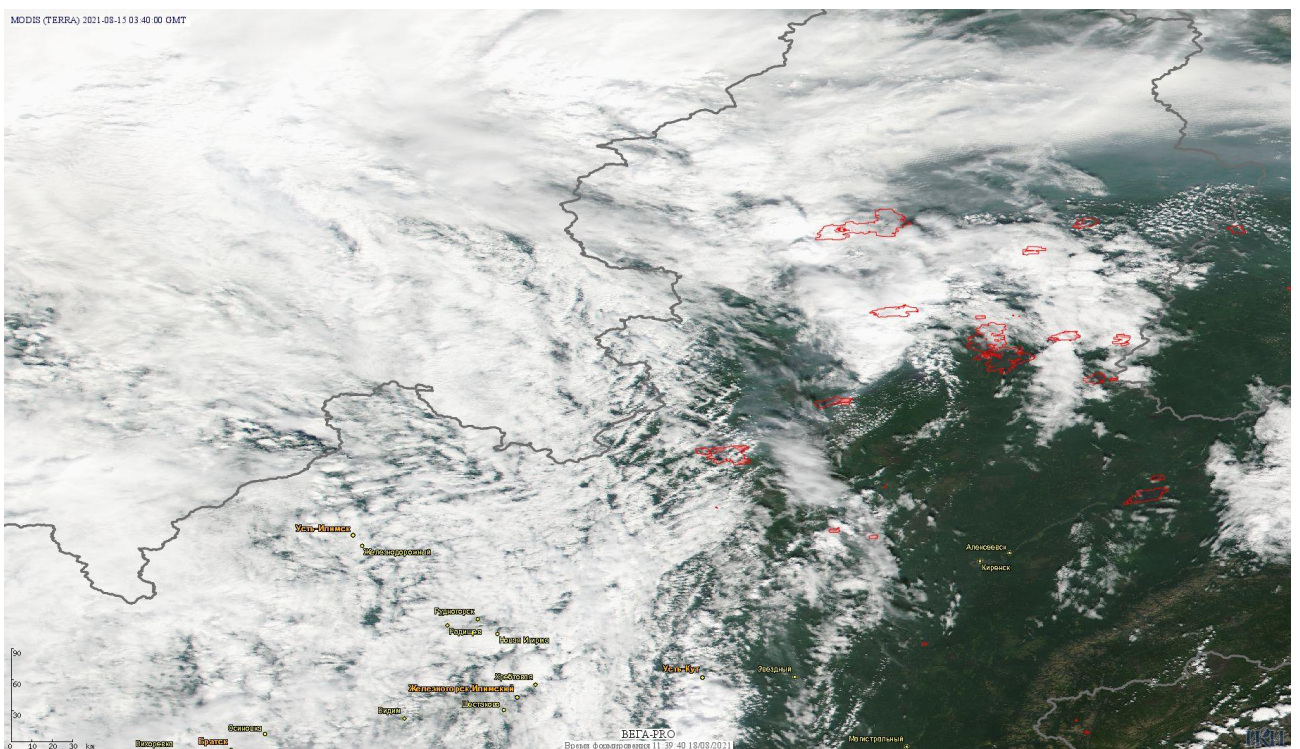


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)