

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.08.2021)

**Всего за сутки 13.08.2021** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **537 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **121612 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **303 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (119677 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (144). На них было зарегистрировано 101715 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 82,2 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.08.2020** года на территории России всего наблюдалось **373 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 7587 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 134, на которых было детектировано 6311 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (100), в том числе, на территории Красноярского края (38). На них было зарегистрировано 2333 (Сибирский федеральный округ) и 1820 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 18,0 тыс га территории, покрытой лесом.

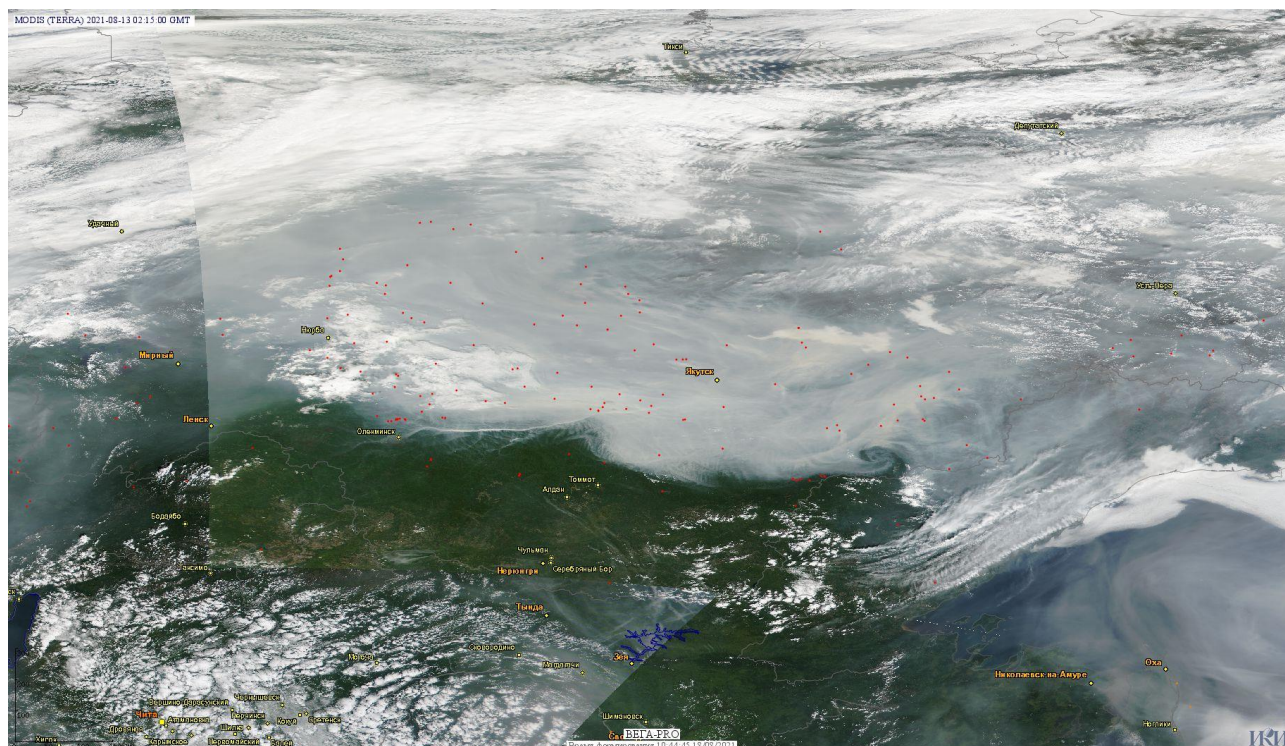


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)



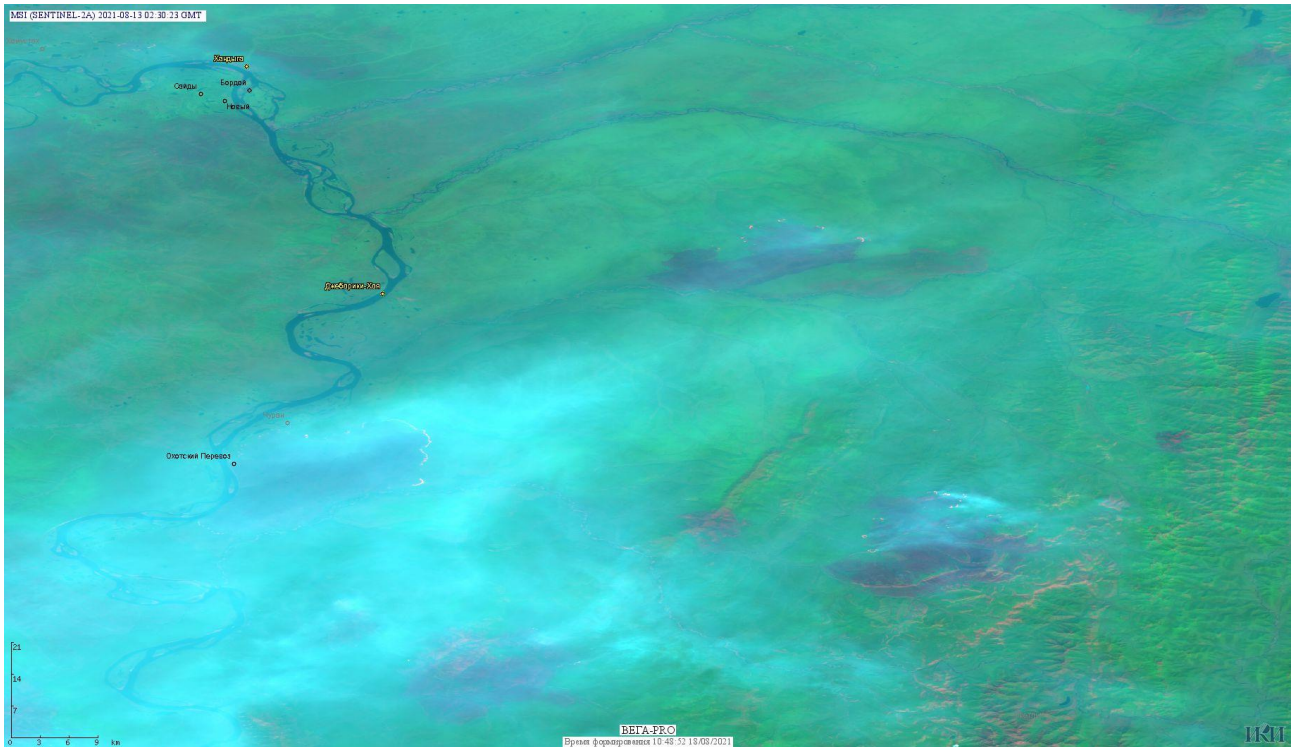


Рис.2 Пожары в Томпонском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A

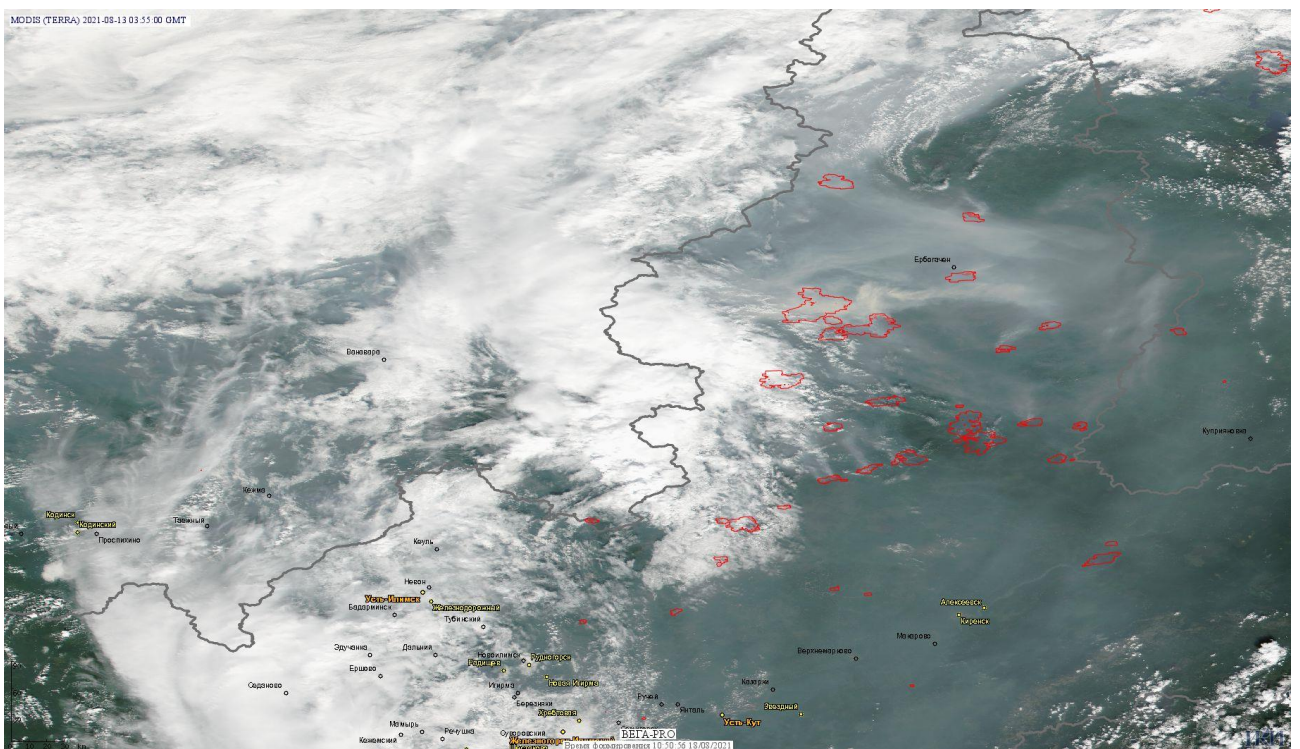


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)