

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.07.2021)

**Всего за сутки 21.07.2021** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **506 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **28482 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **280 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (27204 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (114). На них были зарегистрированы 22273 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 68,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 21.07.2020** года на территории России всего наблюдалось **470 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 41532 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 227, на которых было детектировано 40158 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (123), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (106). На них было зарегистрировано 37242 (Дальневосточный федеральный округ) и 36901 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 142,7 тыс га территории, покрытой лесом.

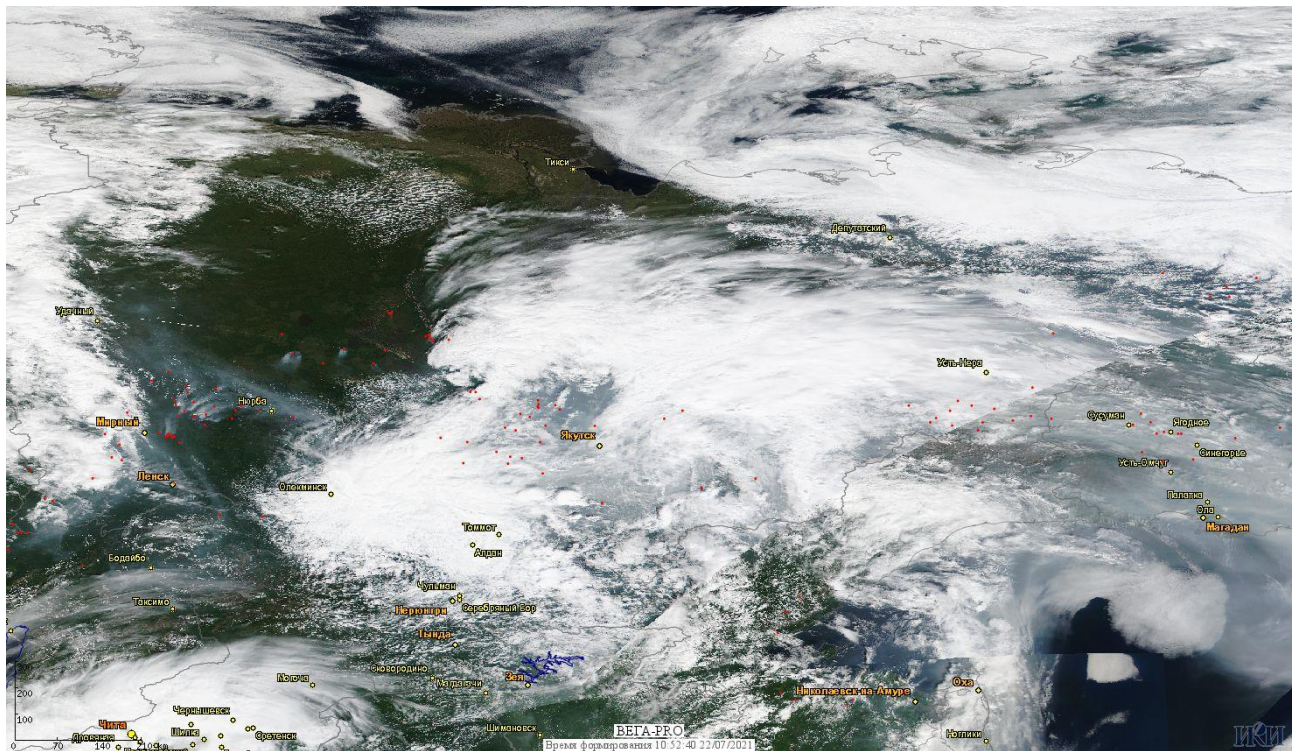


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)



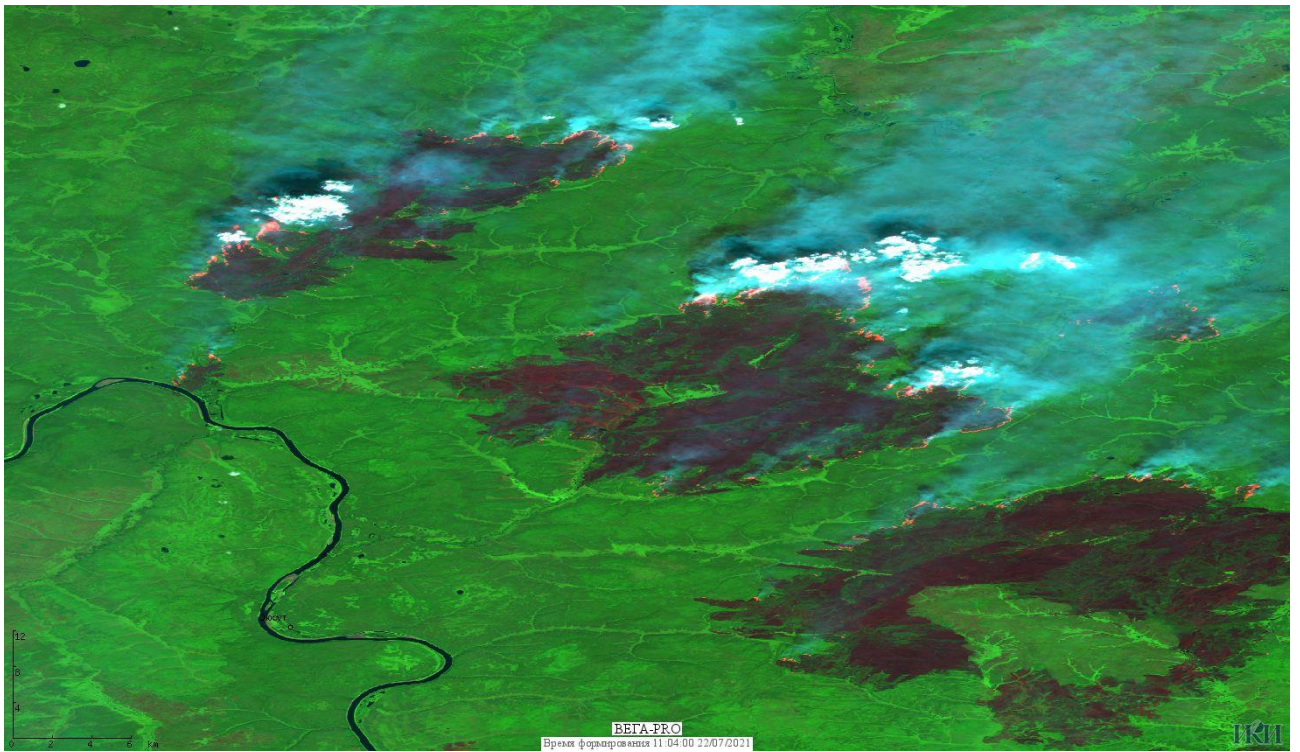


Рис.2 Пожары в Сунтарском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A

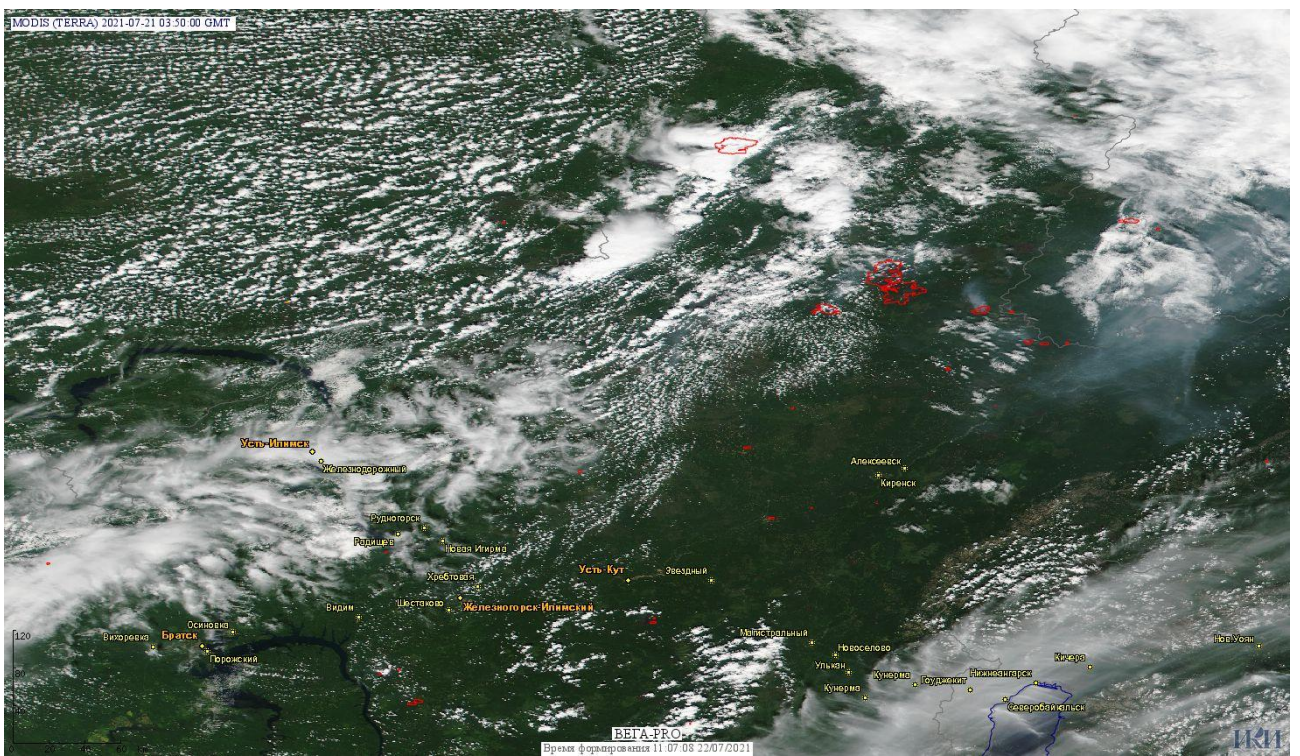


Рис. 3 Пожары в Иркутской области



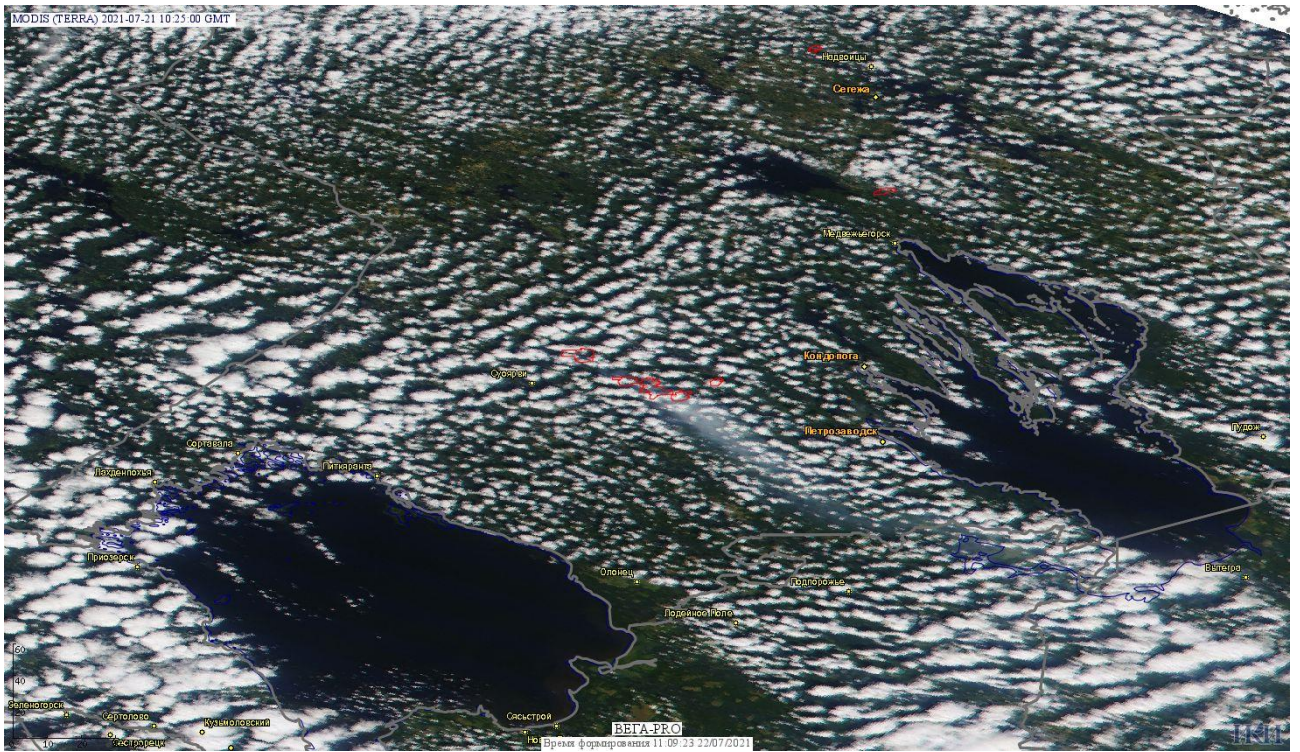


Рис. 4 Пожары в Республике Карелия

(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)