

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.07.2021)

**Всего за сутки 16.07.2021** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **620 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **75660 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **393 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (74470 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (171). На них было зарегистрировано 65569 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 323,5 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 16.07.2020** года на территории России всего наблюдалось **640 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 25245 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 366, на которых было детектировано 23545 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (206), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (153). На них было зарегистрировано 17075 (Дальневосточный федеральный округ) и 16364 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 63,7 тыс га территории, покрытой лесом.

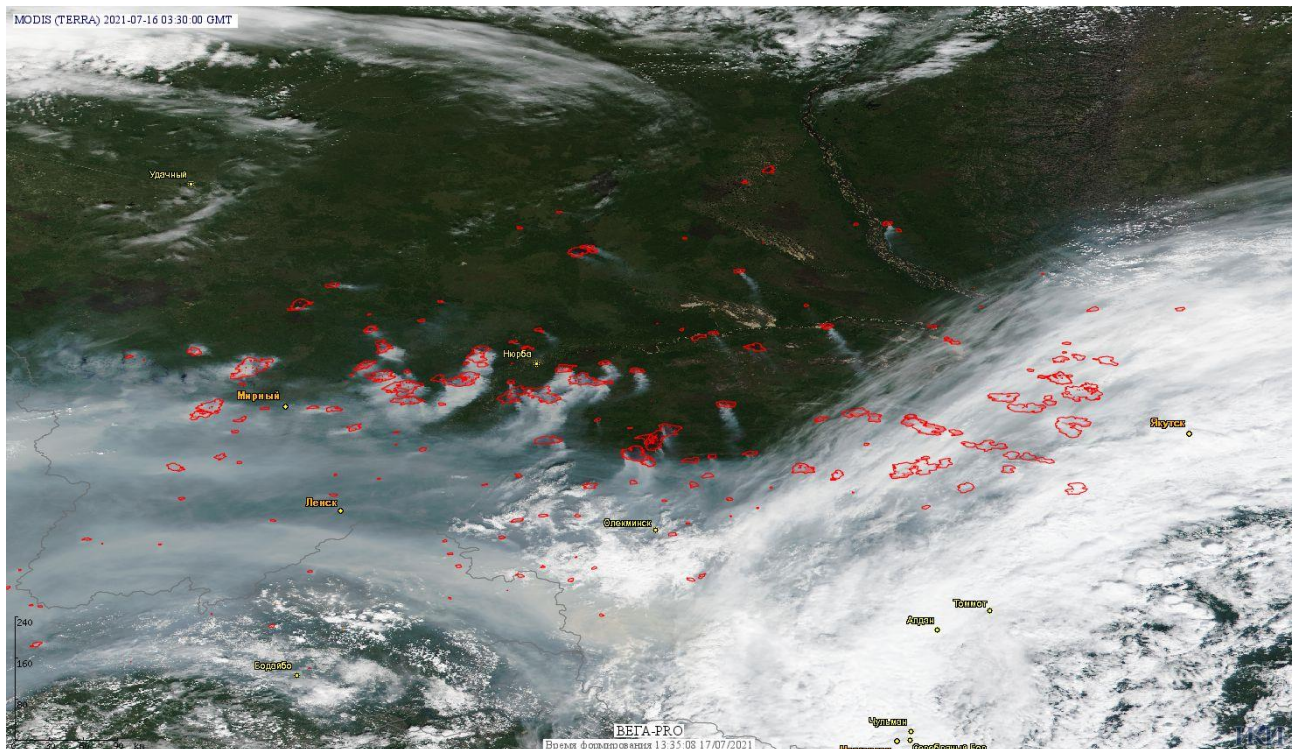


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

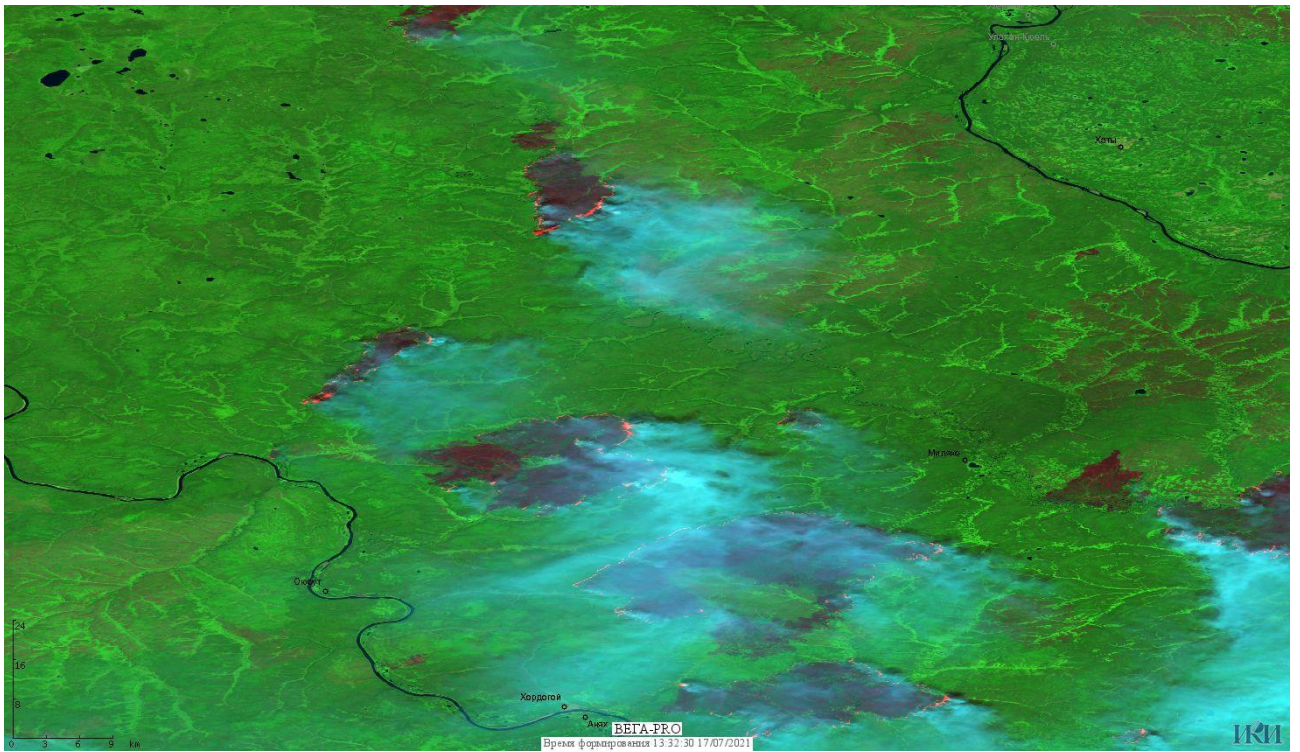


Рис.2 Пожары в Сунтарском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2B

(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)