

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.07.2021)

**Всего за сутки 27.07.2021** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **570 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **165598 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **319 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (163990 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (137). На них были зарегистрированы 147003 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 248,4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 27.07.2020** года на территории России всего наблюдалось **640 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 29135 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 284, на которых было детектировано 26620 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (143), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (108). На них было зарегистрировано 21351 (Дальневосточный федеральный округ) и 16037 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 255,5 тыс га территории, покрытой лесом.

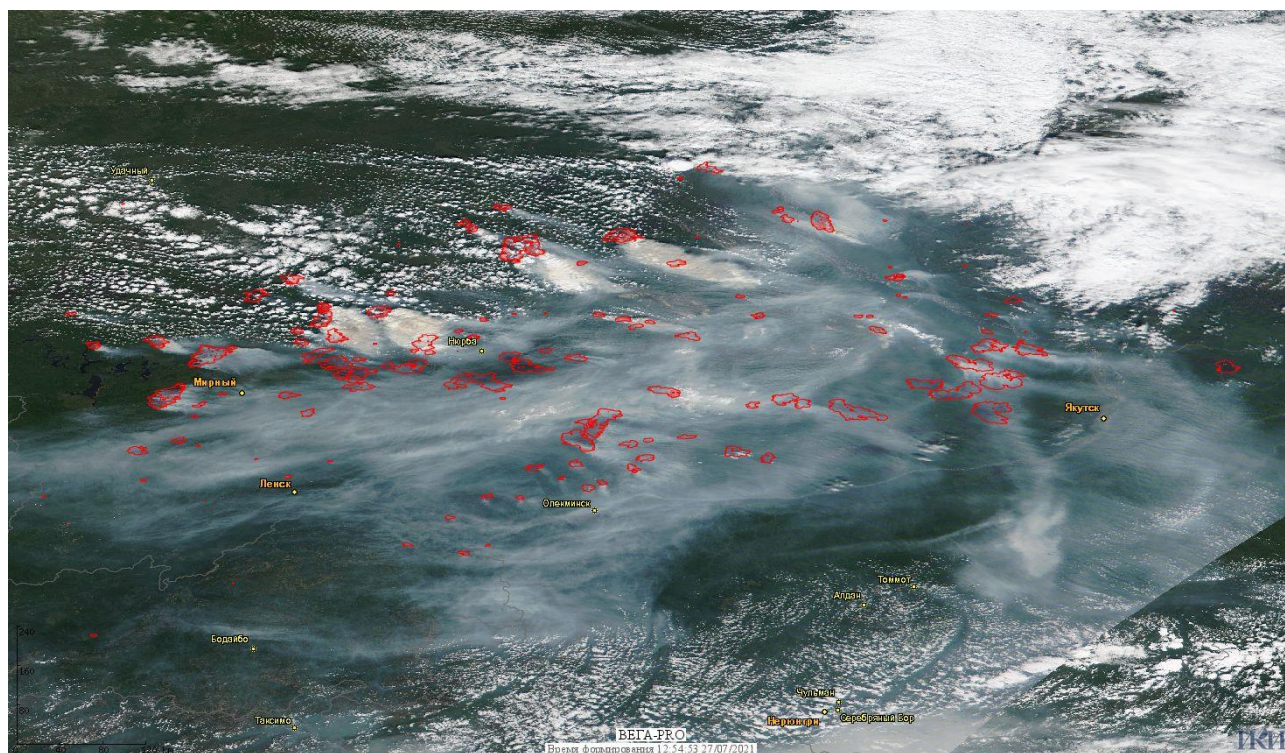


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

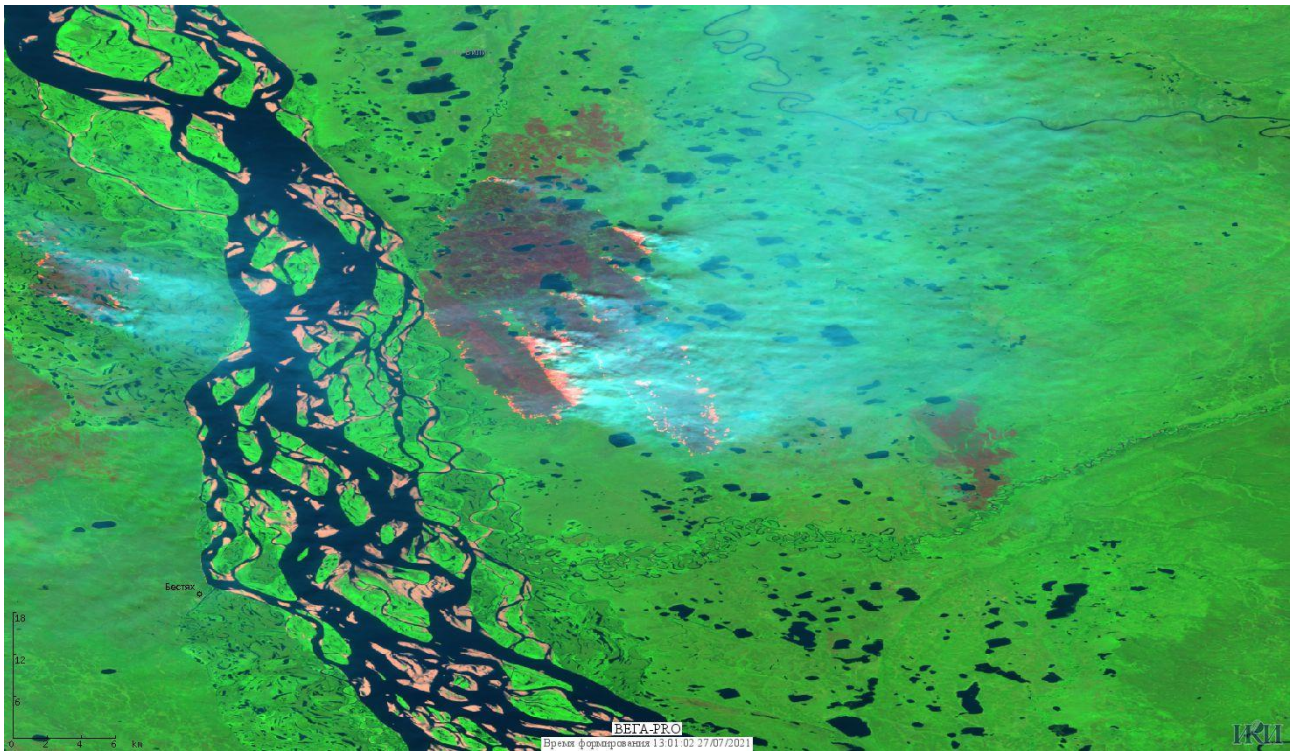


Рис.2 Пожары в Жиганском улусе Республики Саха (Якутии). Данные Landsat 8

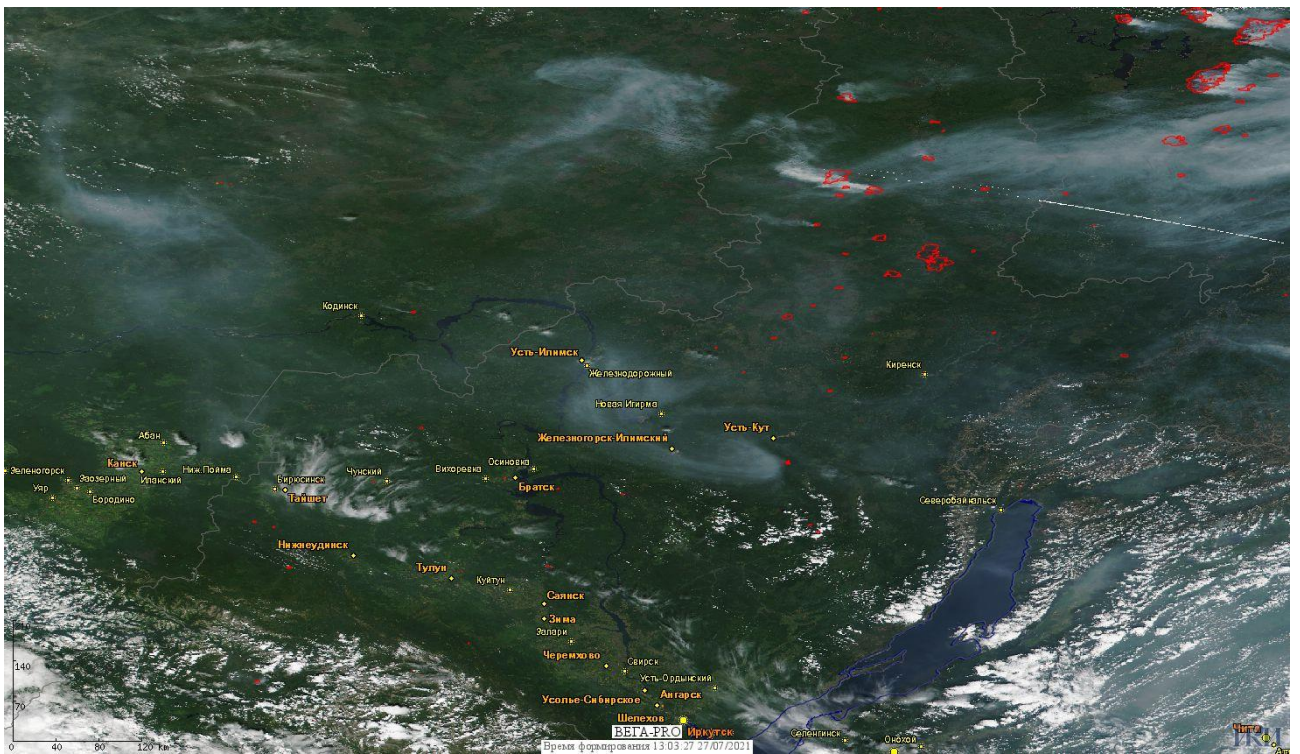


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)