

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.07.2021)

Всего за сутки 31.07.2021 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **629 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **270115 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **342 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (268450 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (206). На них было зарегистрировано 230766 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 244,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.07.2020 года на территории России всего наблюдалось 468 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 26203 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 202, на которых было детектировано 23977 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (119), в том числе, на территории Ростовской области (51). На них было зарегистрировано 905 (Южный федеральный округ) и 367 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 69,6 тыс га территории, покрытой лесом.

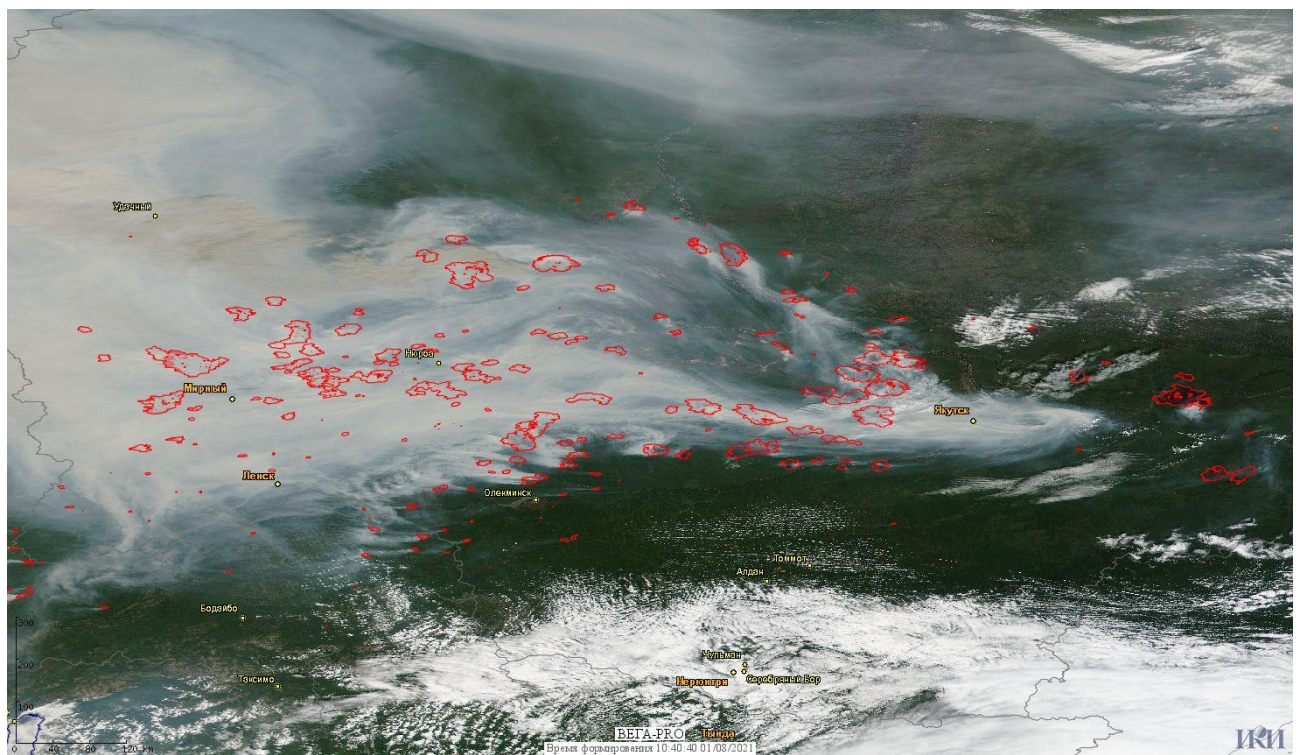


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

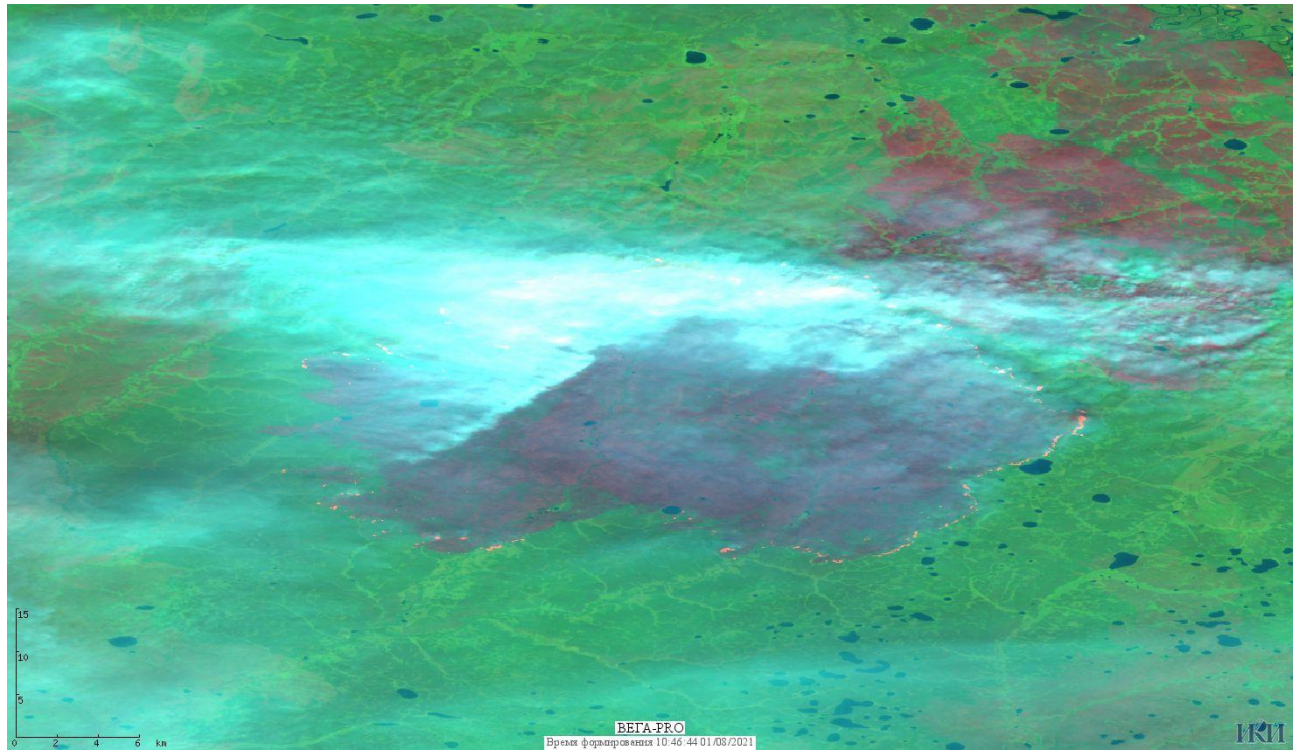


Рис.2 Пожары в Вилюйском улусе Республики Саха (Якутия). Данные Landsat 8

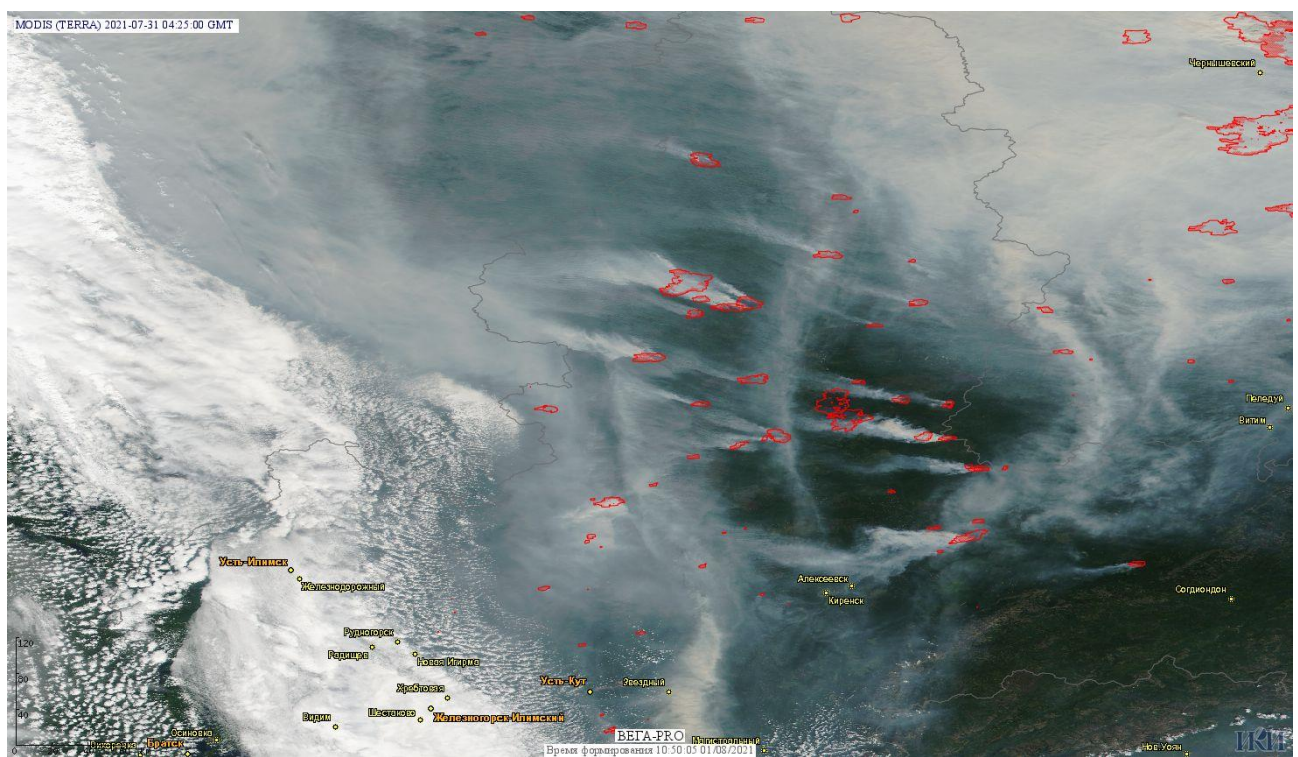


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)