

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.08.2021)

Всего за сутки 05.08.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **565 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **176107 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **257 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (173423 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (141). На них было зарегистрировано 170407 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 326,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.08.2020 года на территории России всего наблюдалось **748 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 60468 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 325, на которых было детектировано 57618 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (185), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (164). На них было зарегистрировано 55067 (Дальневосточный федеральный округ) и 54639 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 116,2 тыс га территории, покрытой лесом.

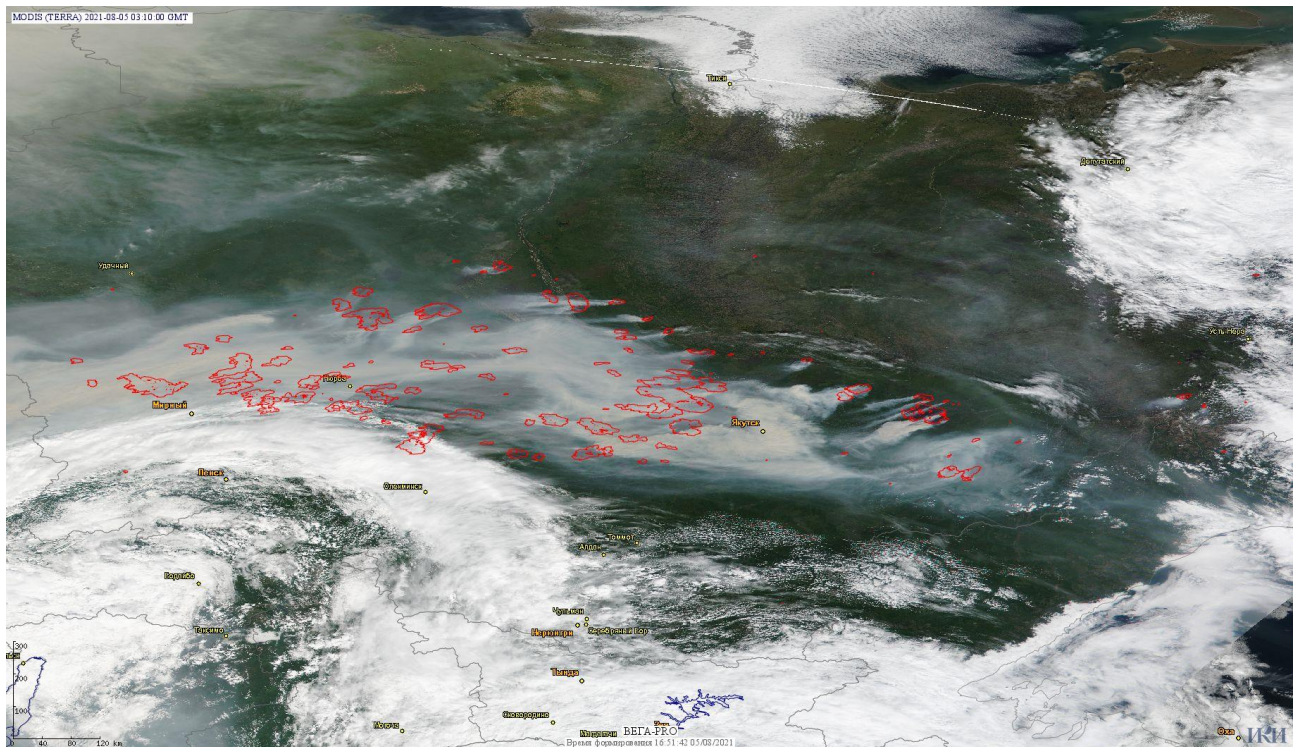


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

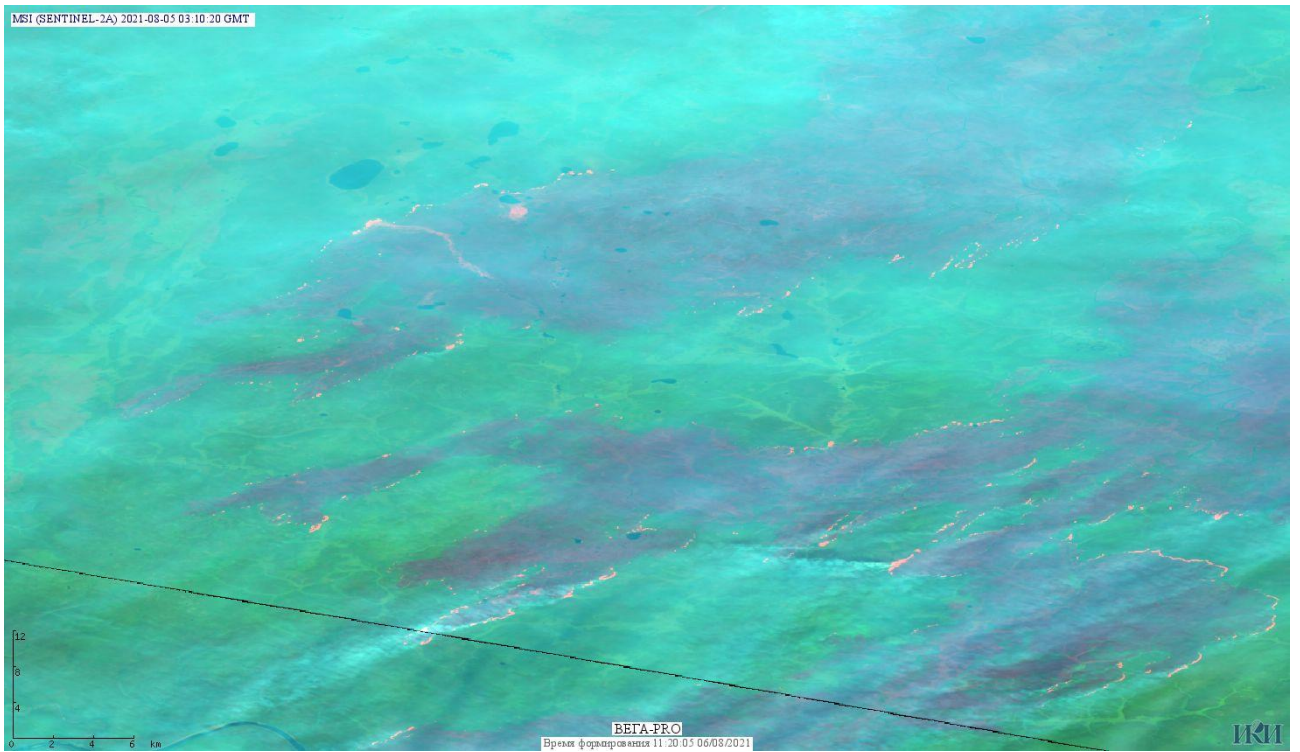


Рис.2 Пожары в Сунтарском улусе Республики Саха (Якутии). Данные Landsat 8

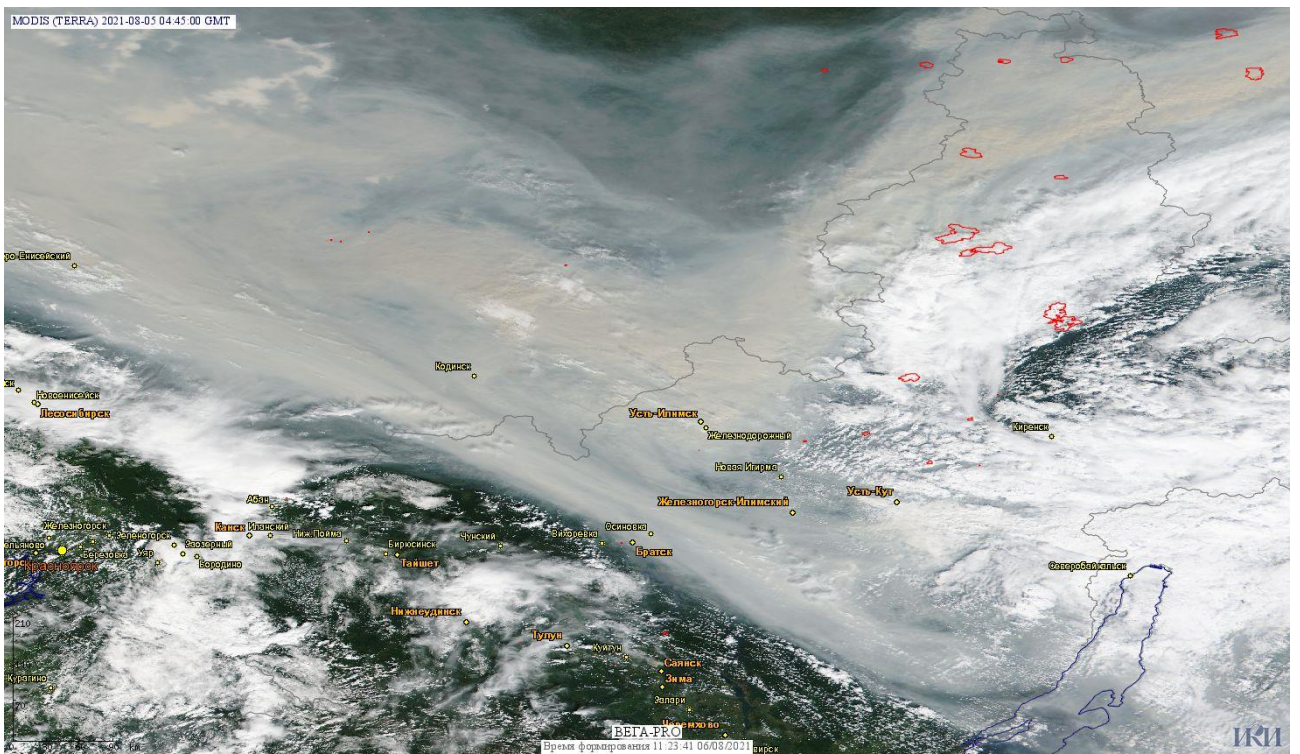


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)