

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.

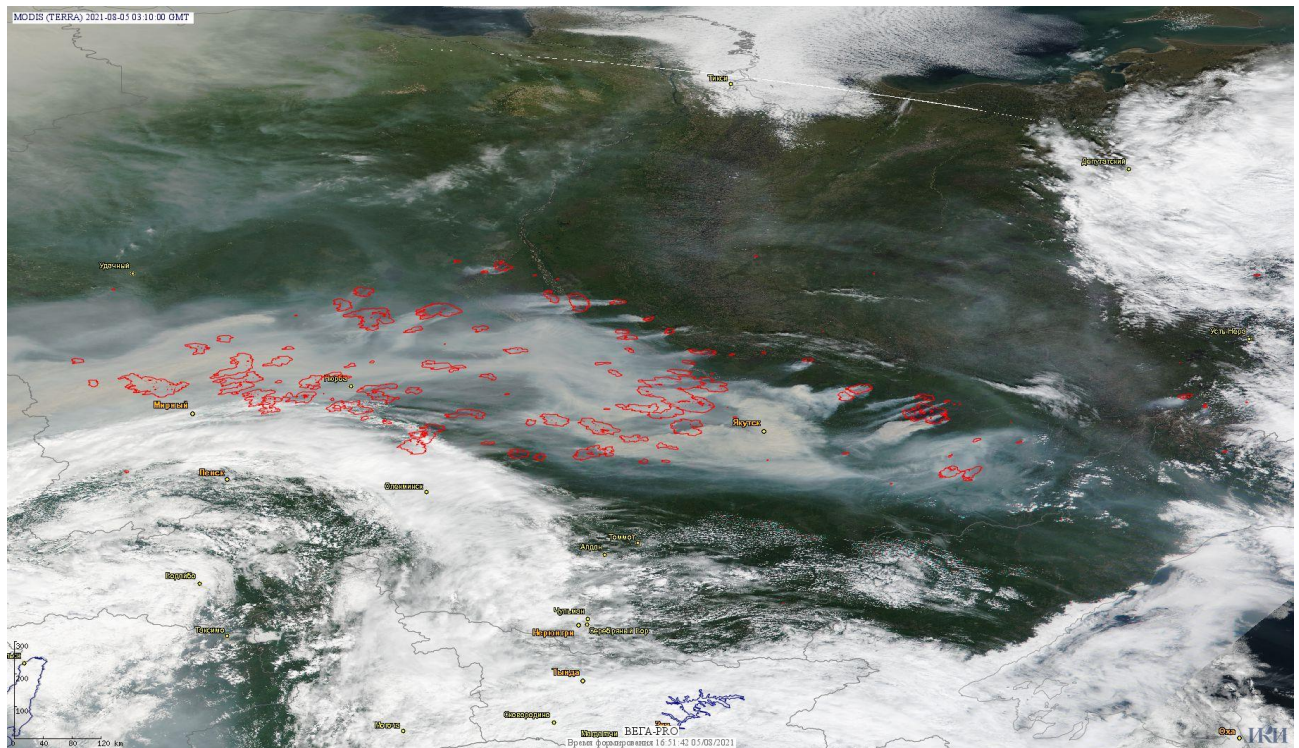


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

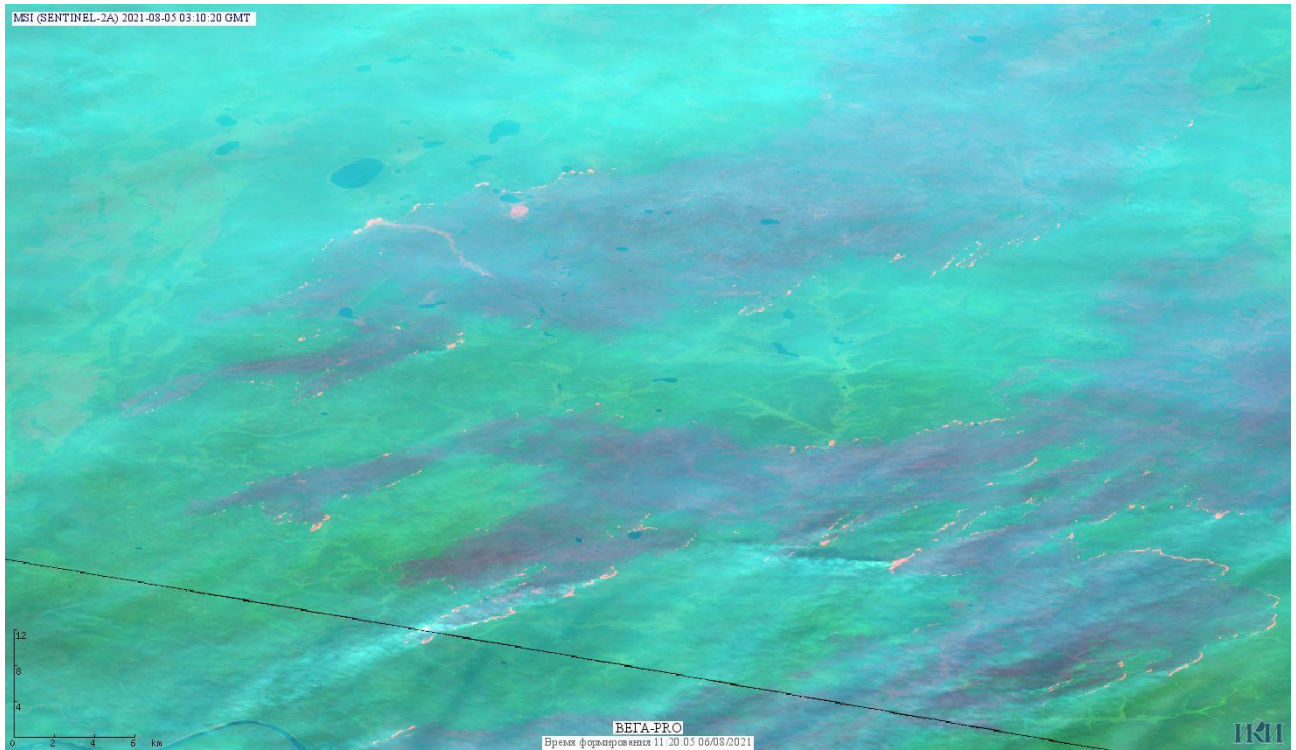


Рис.2 Пожары в Сунтарском улусе Республики Саха (Якутия). Данные Landsat 8

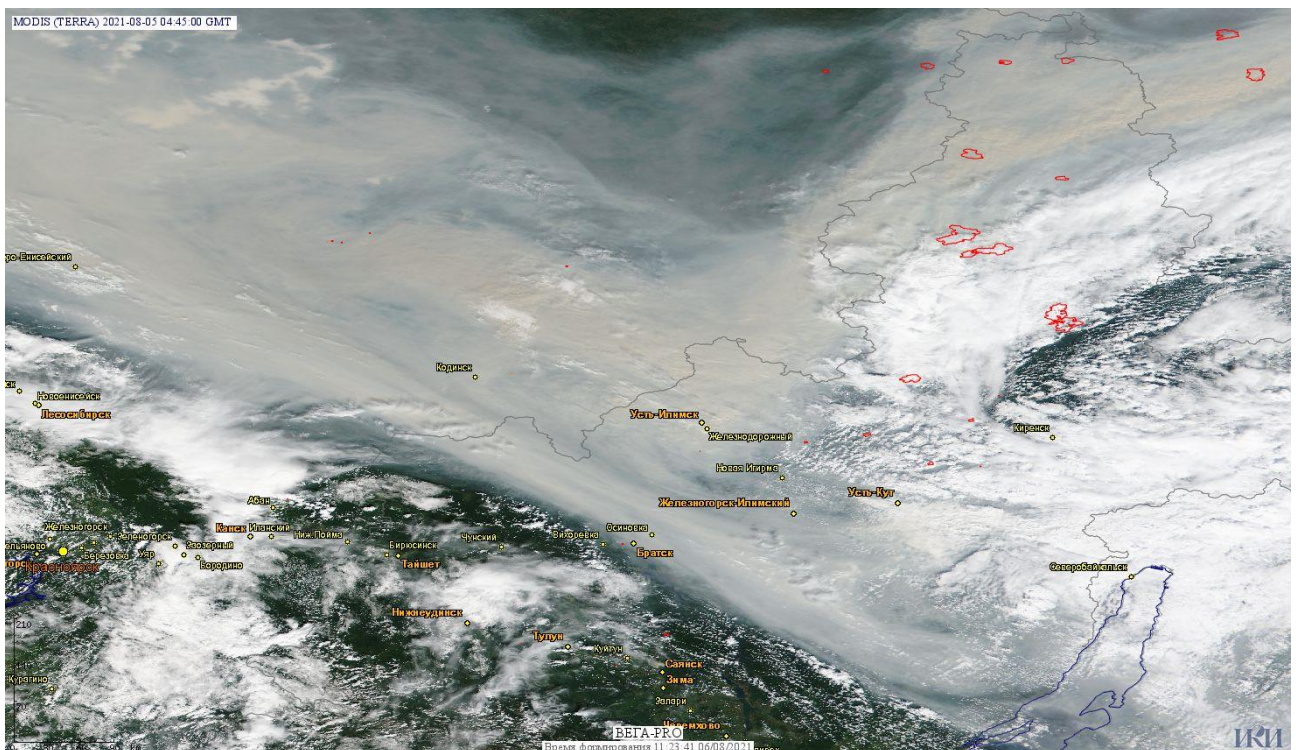


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса БЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)