

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.08.2021)

Всего за сутки 06.08.2021 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 **294779 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **232 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (291476 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (135). На них было зарегистрировано 286270 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 249,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.08.2020 года на территории России всего наблюдалось **872 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 83817 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 364, на которых было детектировано 80298 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (205), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (172). На них было зарегистрировано 76648 (Дальневосточный федеральный округ) и 75450 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 150,1 тыс га территории, покрытой лесом.

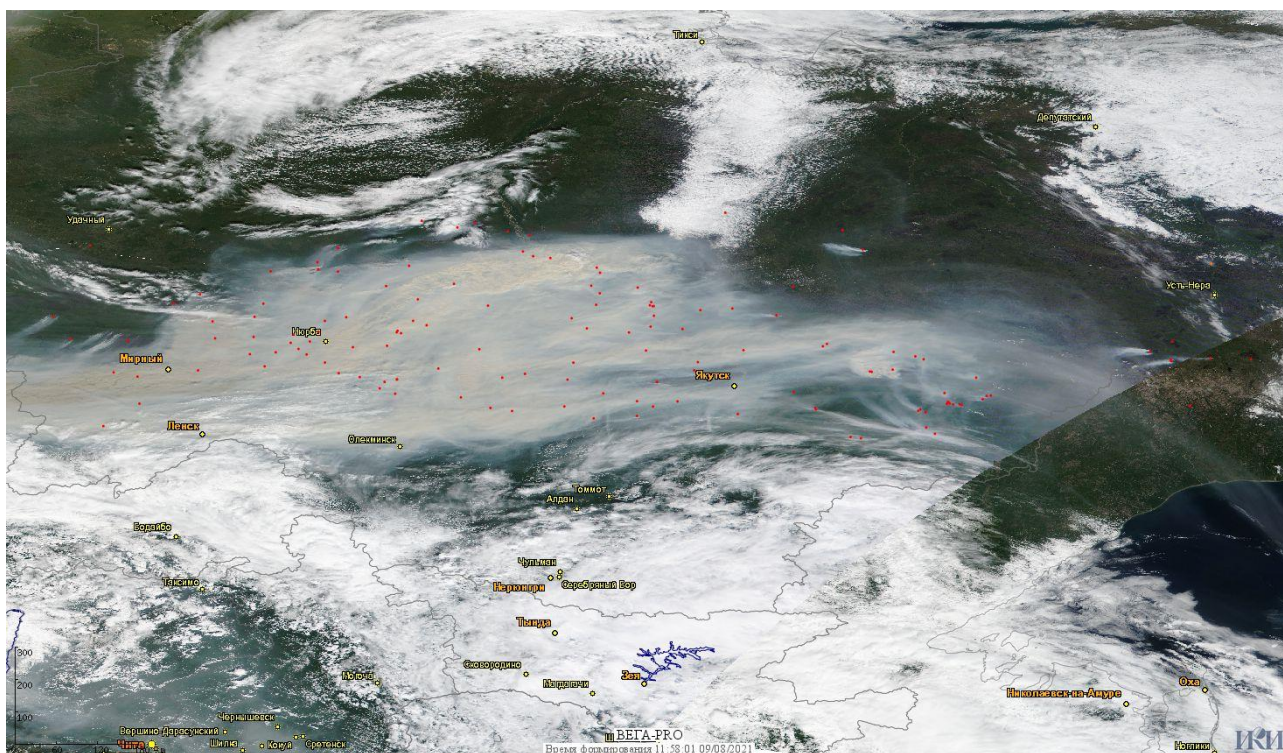


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

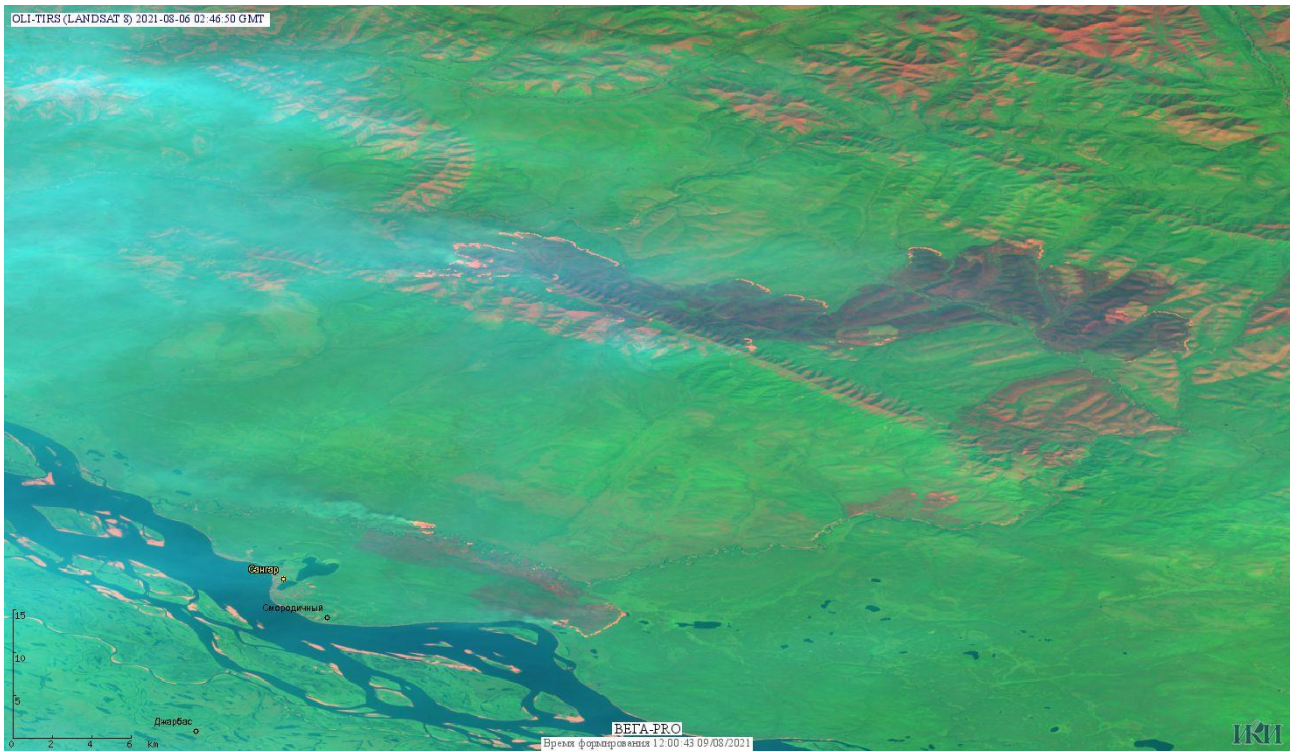


Рис.2 Пожары в Кобяйском улусе Республики Саха (Якутии). Данные Landsat 8

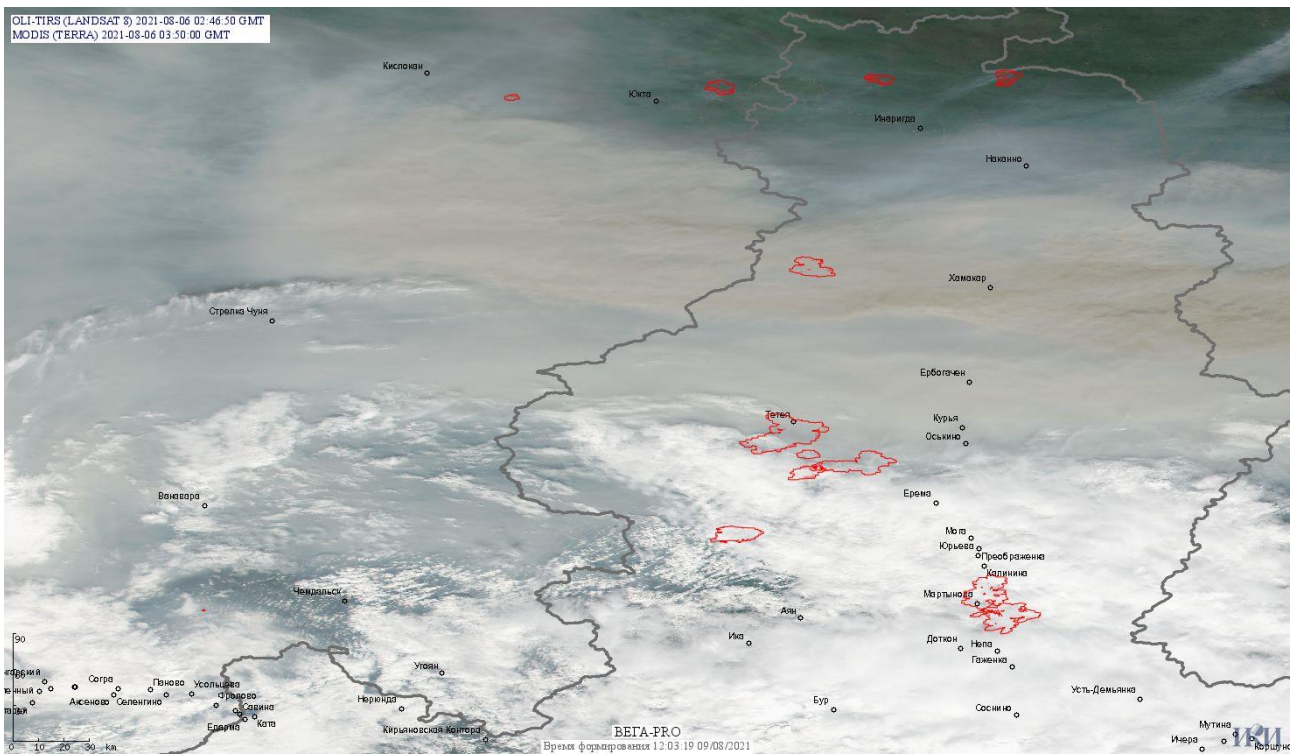


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)