

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.08.2020)

Всего за сутки 20.08.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **600 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **27137 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 213 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (24970 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (64). На них были зарегистрированы 4702 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 44,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.08.2019 года на территории России всего наблюдалось 470 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 24624 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 176, на которых были детектированы 22432 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (102), в том числе, на территории Курской области (19). На них было зарегистрировано 544 (Центральный федеральный округ) и 87 (Курская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 17,8 тыс га территории, покрытой лесом.

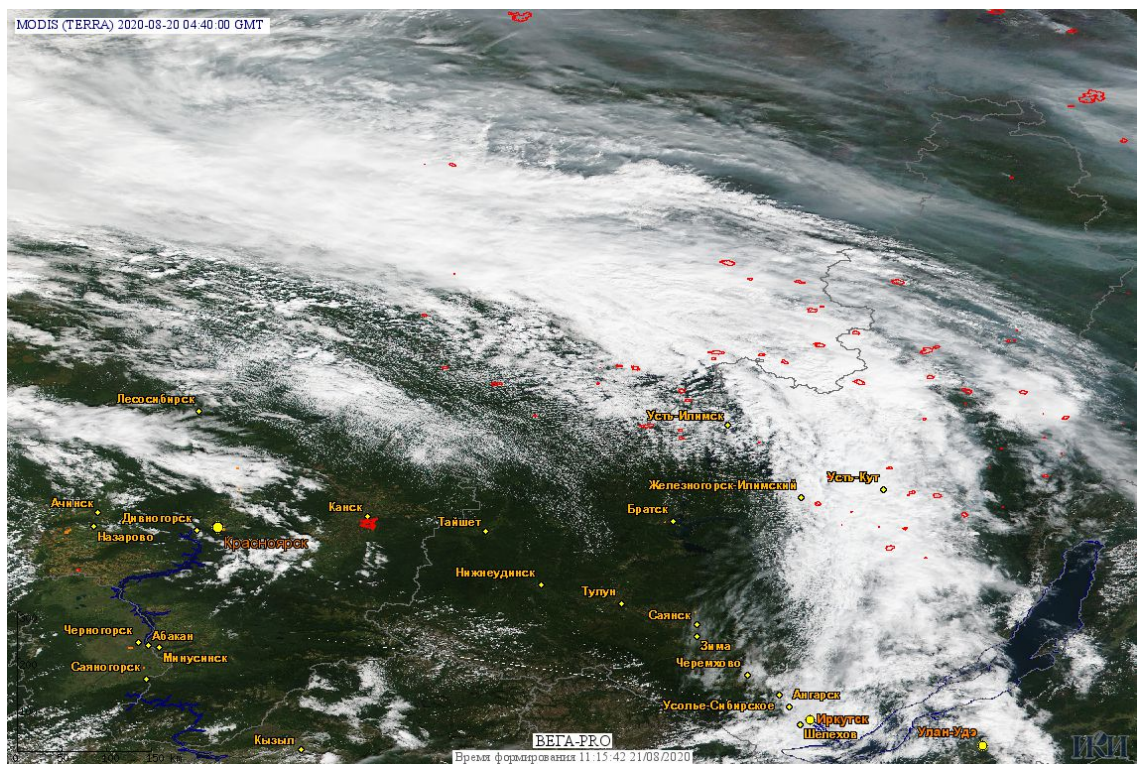


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области

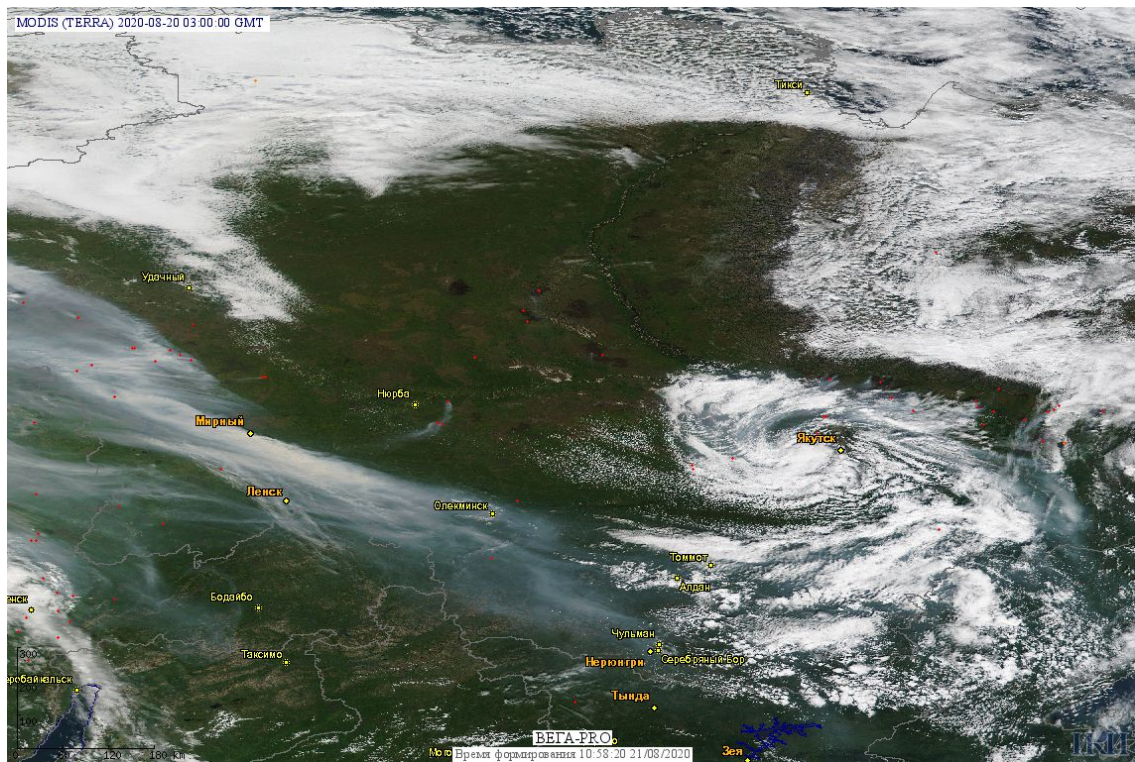


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

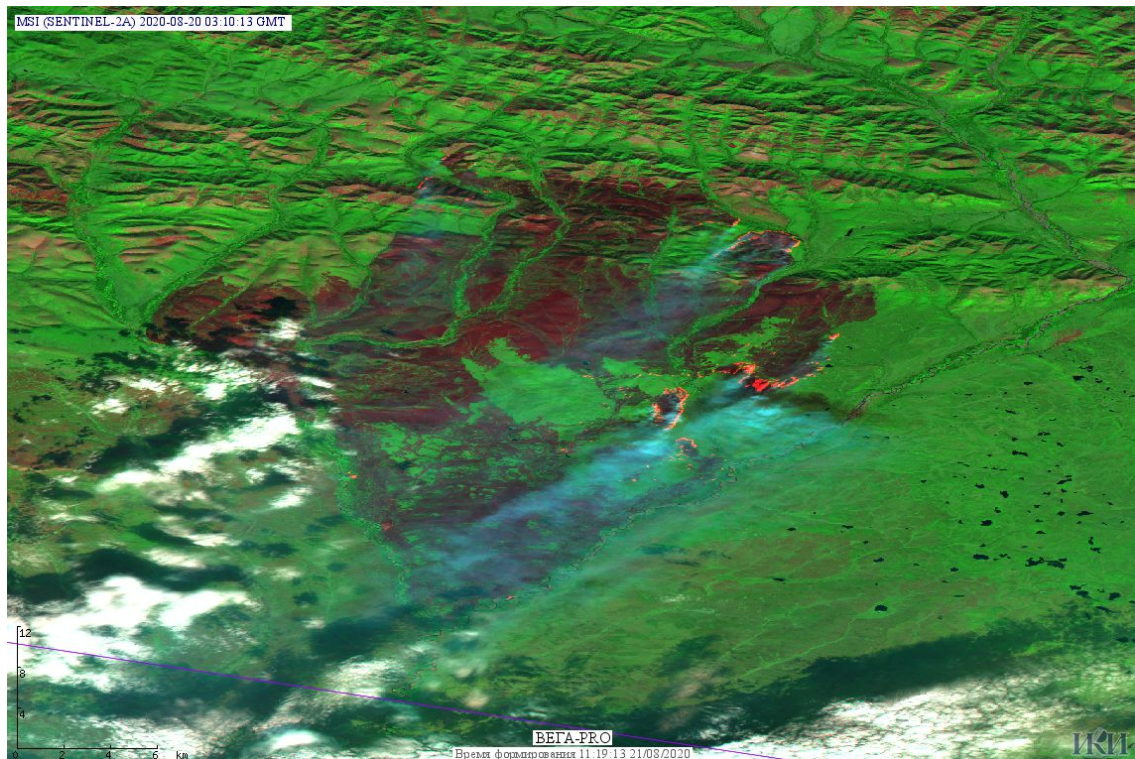


Рис. 3. Пожары в Кобаяском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A

(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)