

# 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.

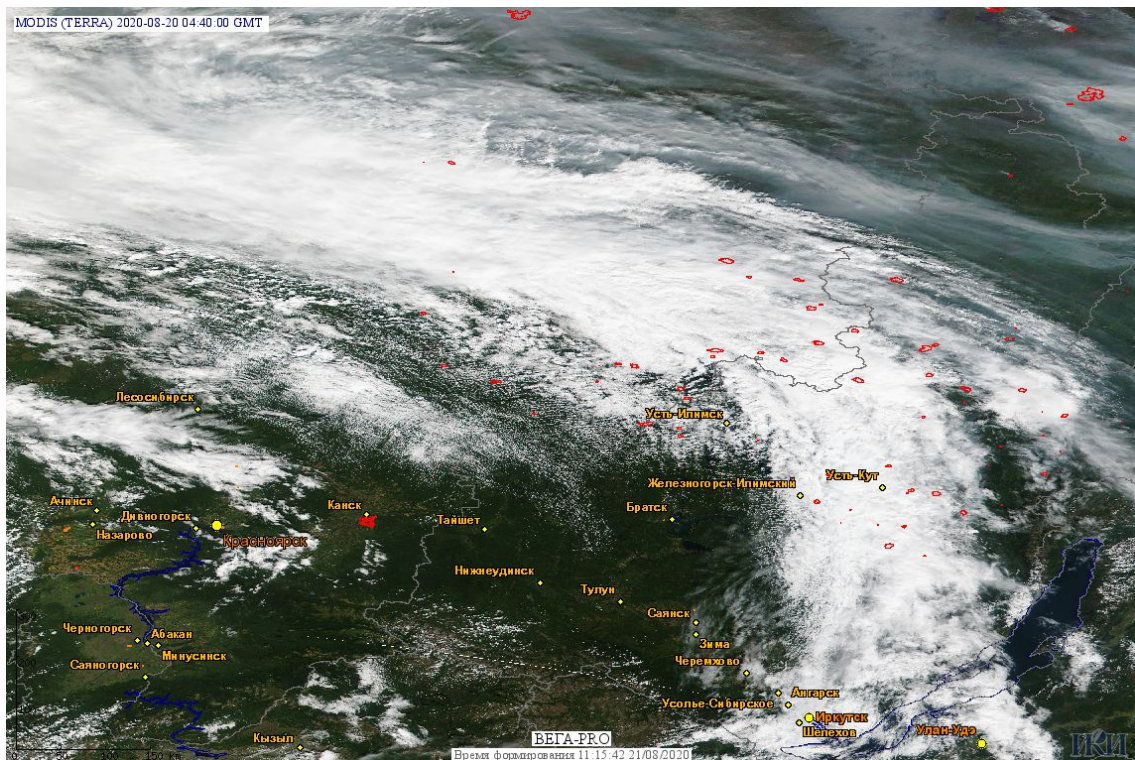


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области



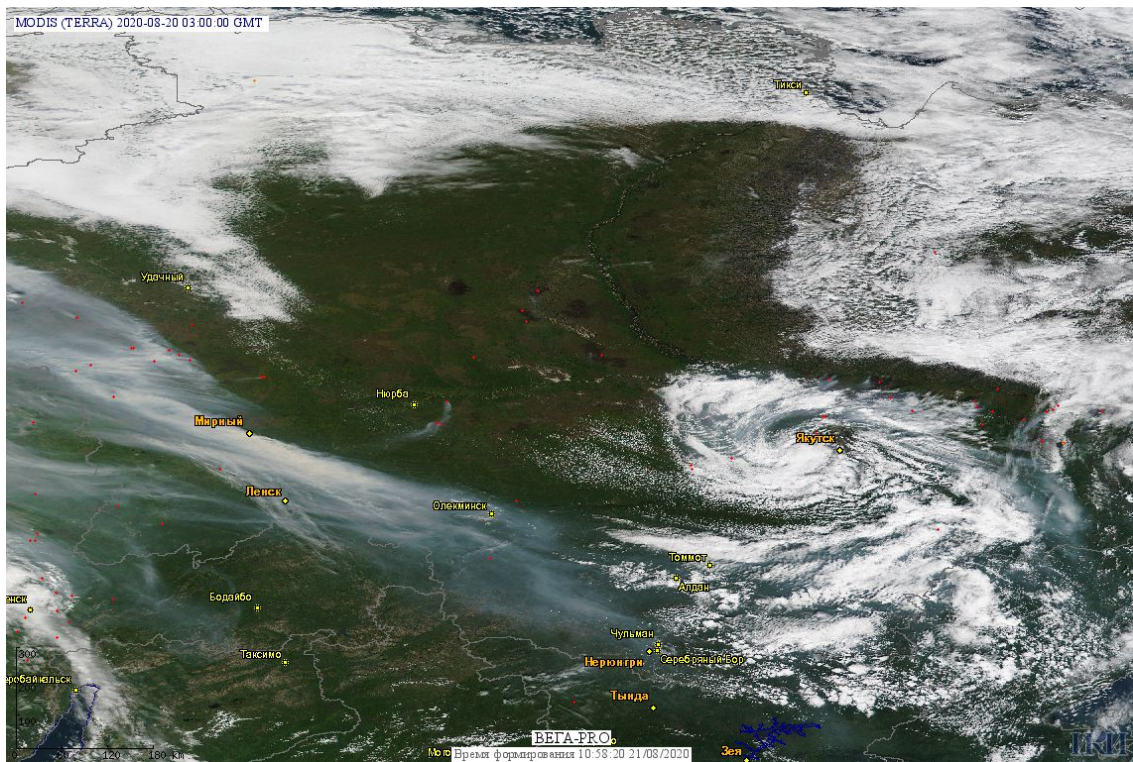


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

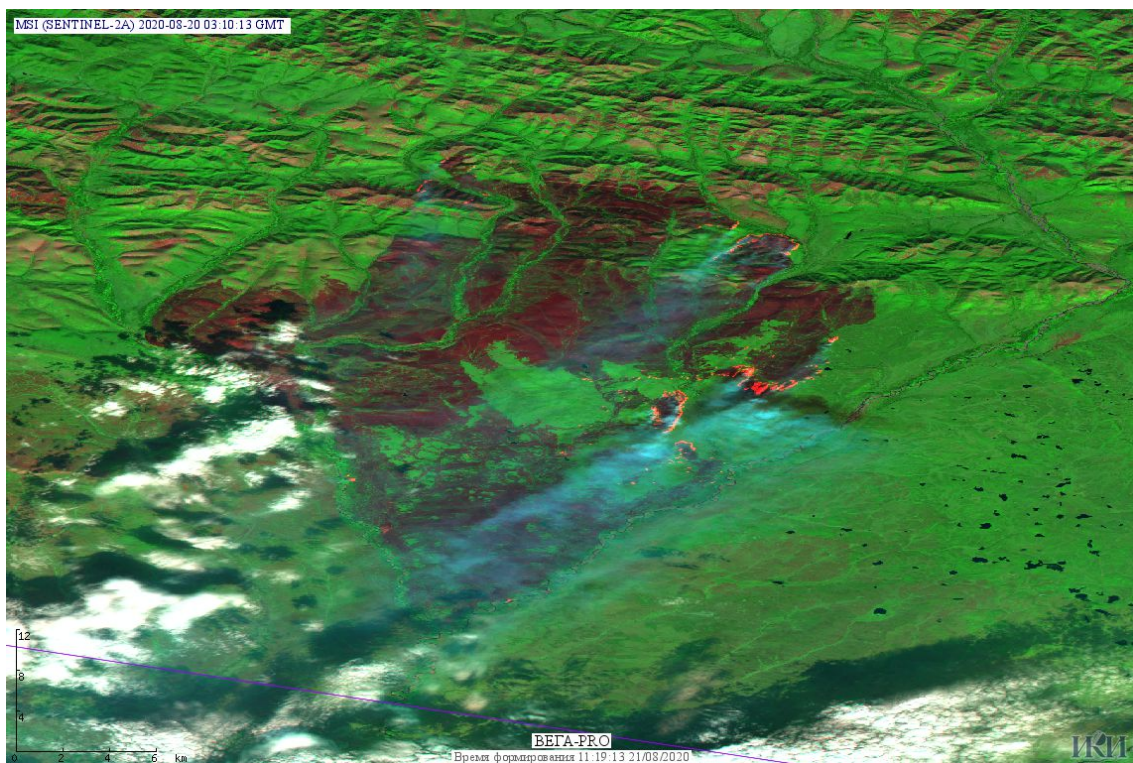


Рис. 3. Пожары в Кобяйском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A

(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)