

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.08.2020)

Всего за сутки 25.08.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **594 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **29511 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **174 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (26772 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (61). На них были зарегистрированы 16082 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 45,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.08.2019 года на территории России всего наблюдалось 448 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 14740 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 179, на которых было детектировано 13055 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (115), в том числе, на территории Красноярского края (67). На них было зарегистрировано 9390 (Сибирский федеральный округ) и 7816 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 25,6 тыс га территории, покрытой лесом.

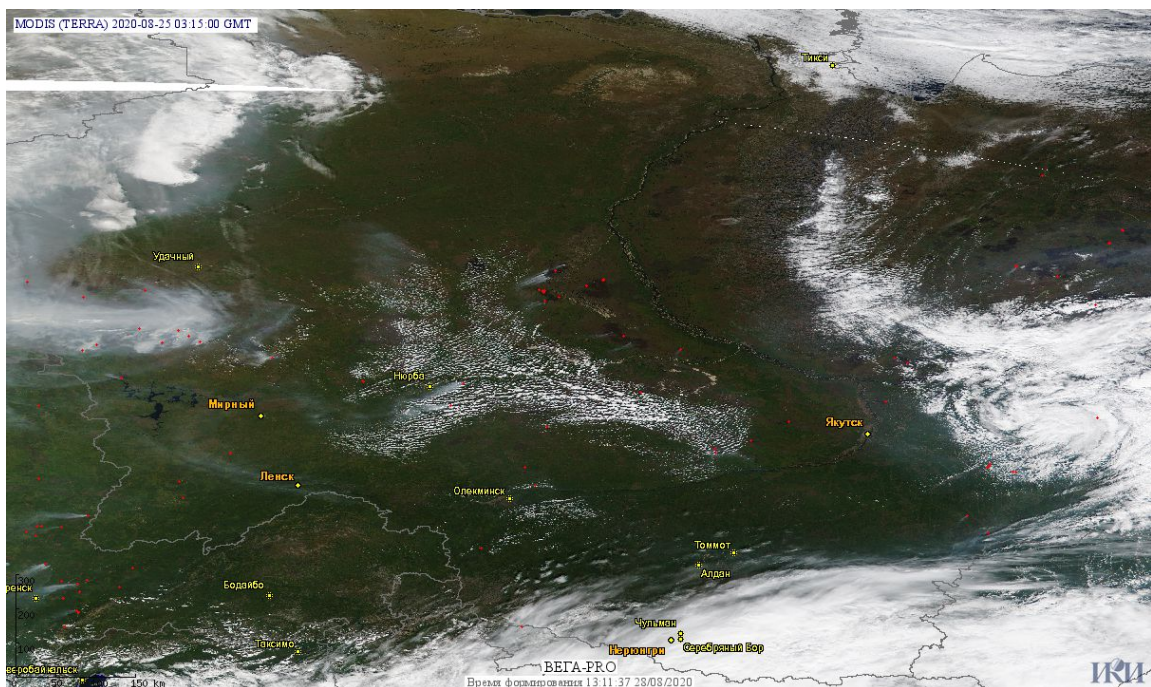


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

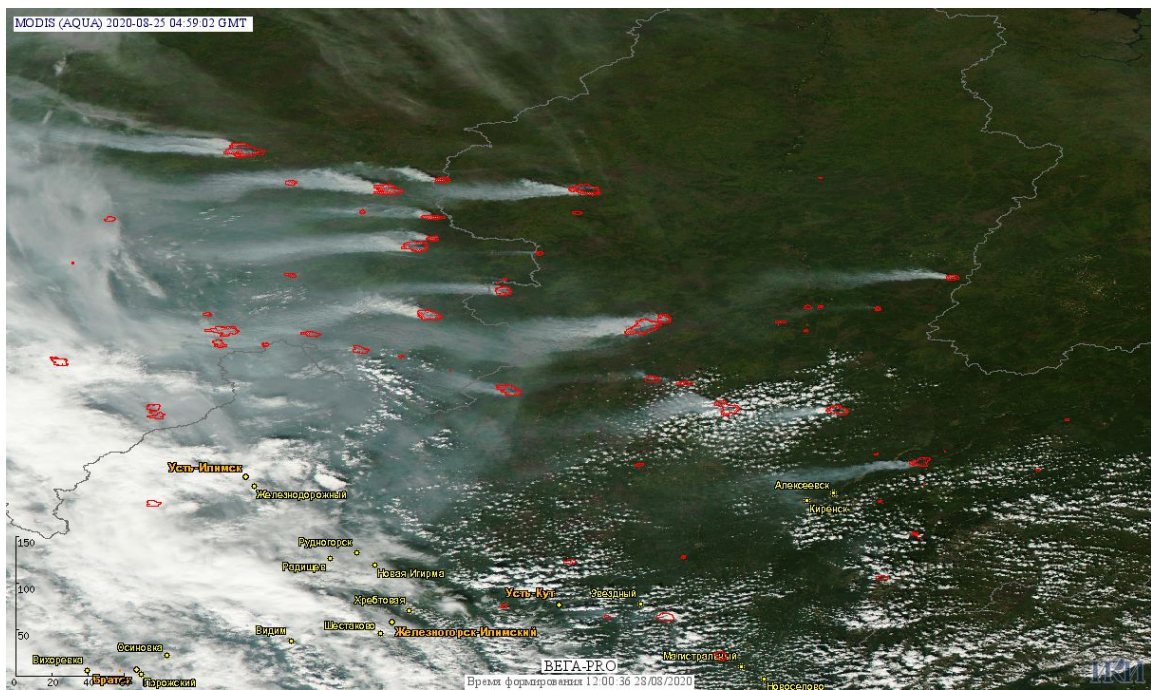


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области

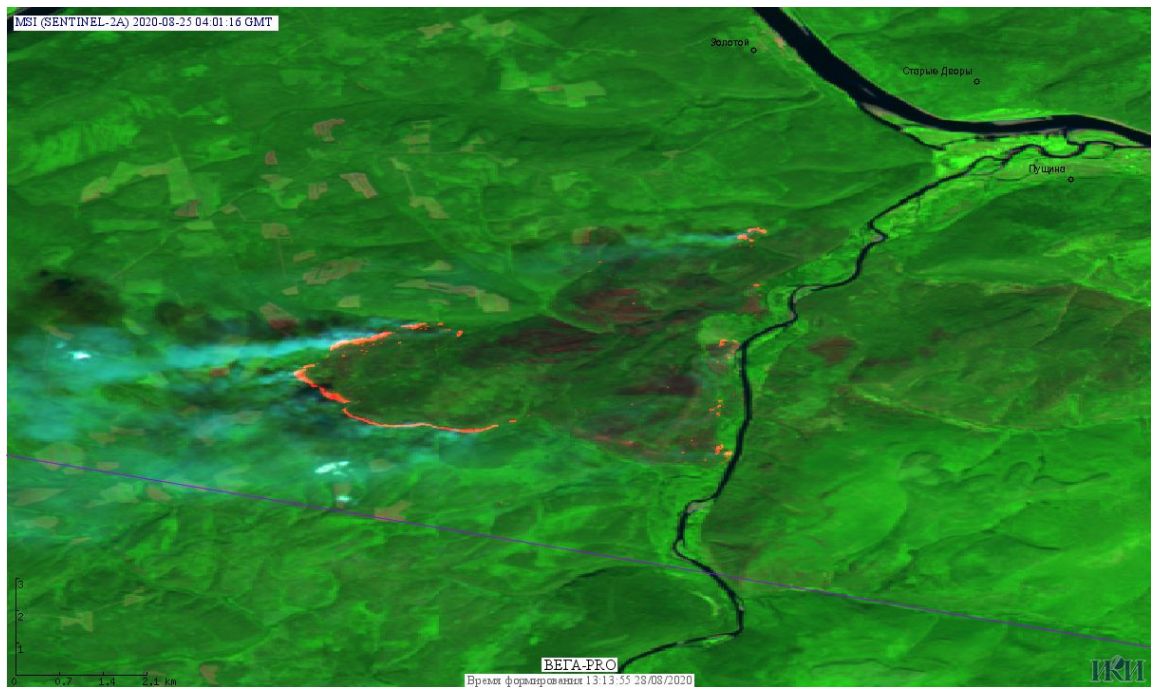


Рис. 3 Пожары в Киренском районе Иркутской области. Данные SENTINEL-2A.

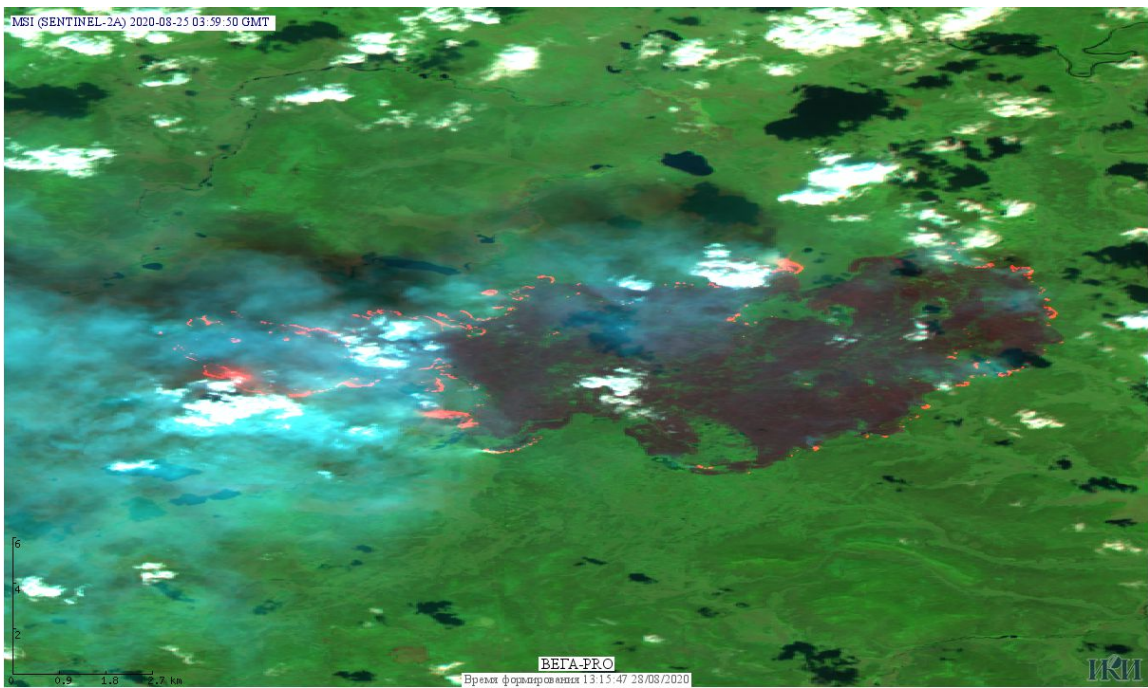


Рис. 4. Пожары в Сунтарском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A.

(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)