

## 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.

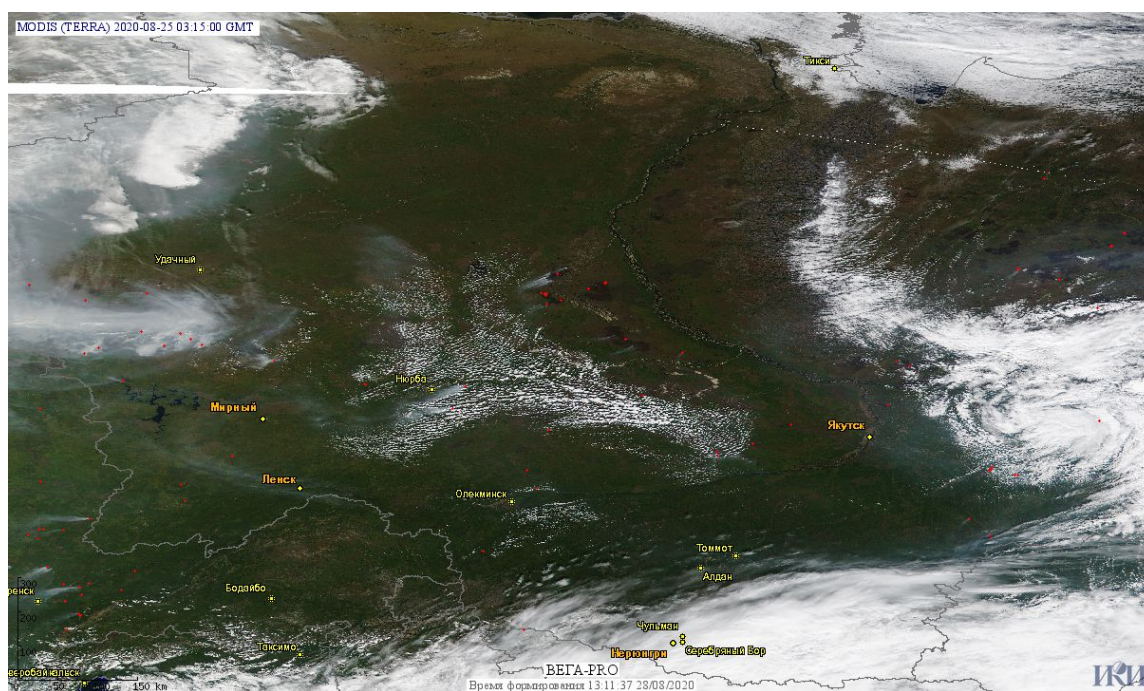


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

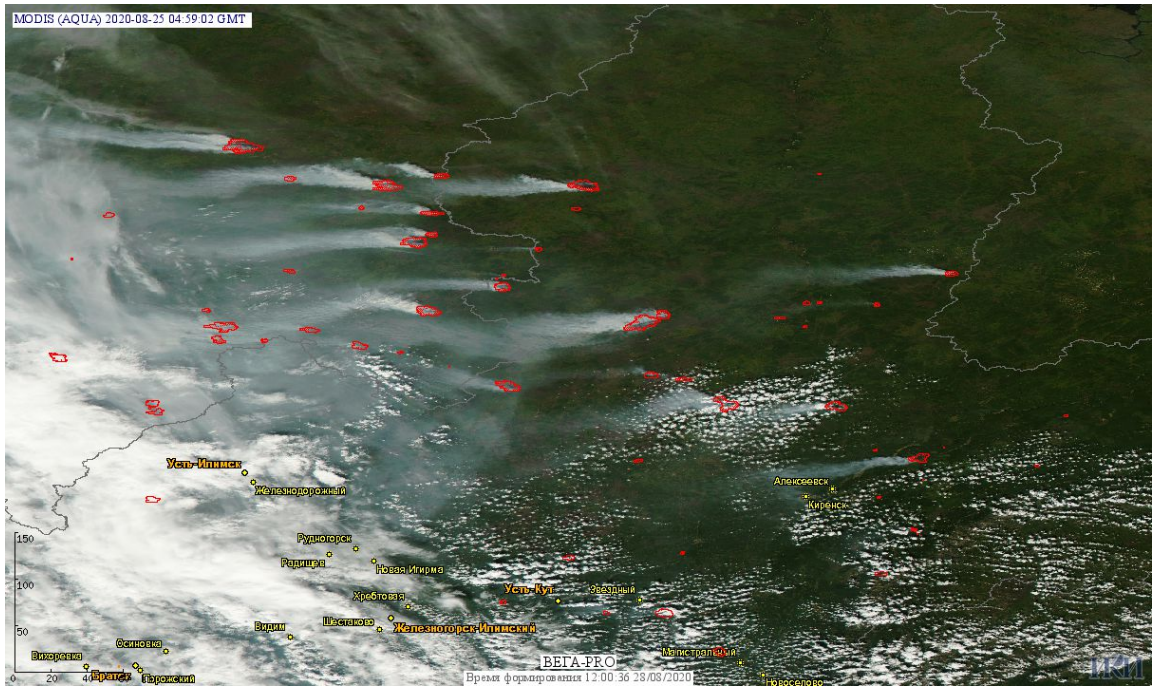


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области

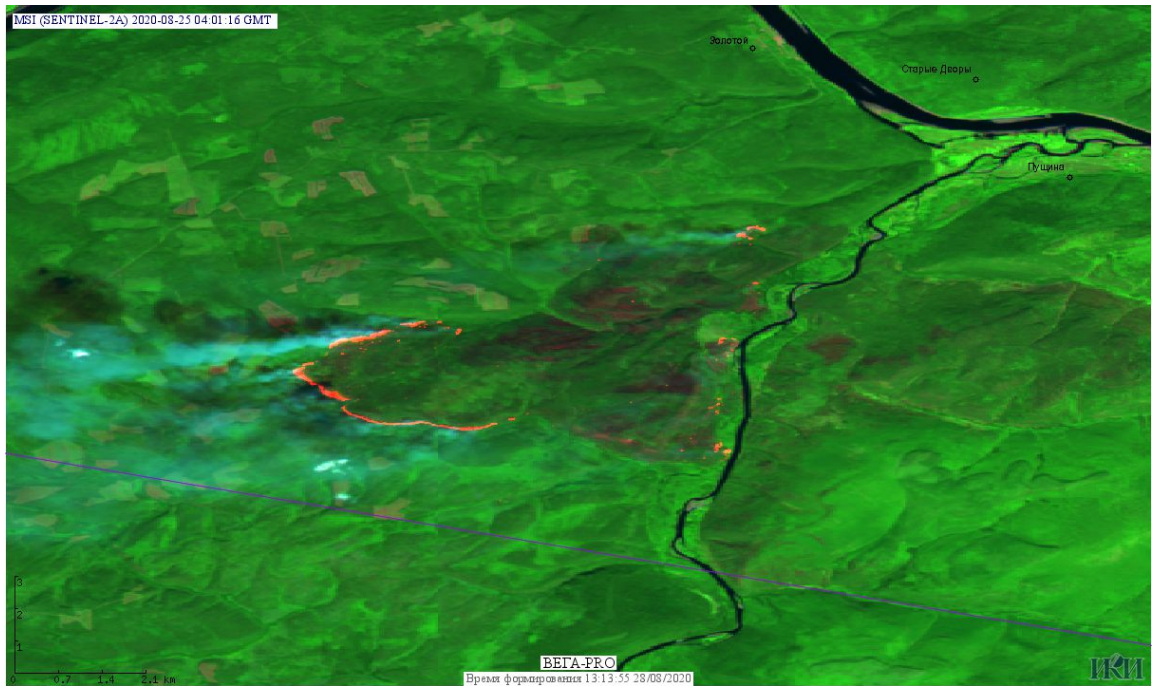


Рис. 3 Пожары в Киренском районе Иркутской области. Данные SENTINEL-2A.

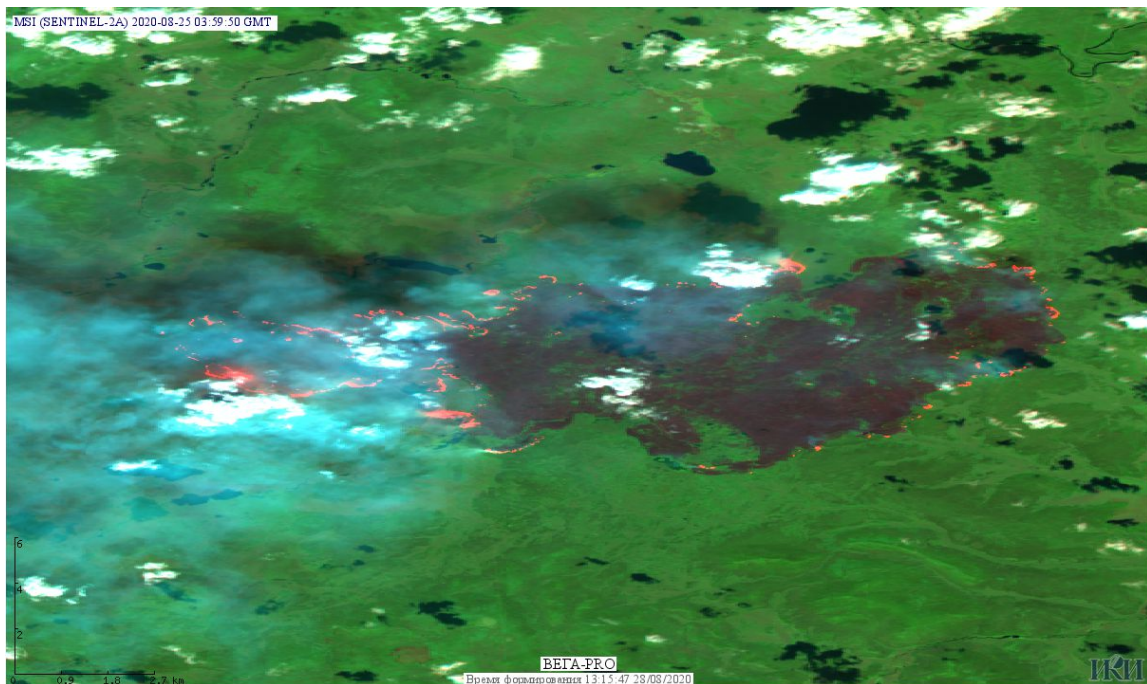


Рис. 4. Пожары в Сунтарском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A.

(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)