

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.07.2019)

Всего за сутки 20.07.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **715 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **91220 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 414 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (88625 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (117). На них было зарегистрировано 40569 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 216,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.07.2018 года на территории России всего наблюдалось 592 природных пожара, на которых были зарегистрированы 30572 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 380, на которых было детектировано 29509 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (176), в том числе, на территории Красноярского края (101). На них было зарегистрировано 4985 (Сибирский федеральный округ) и 4603 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 174,4 тыс га территории, покрытой лесом.

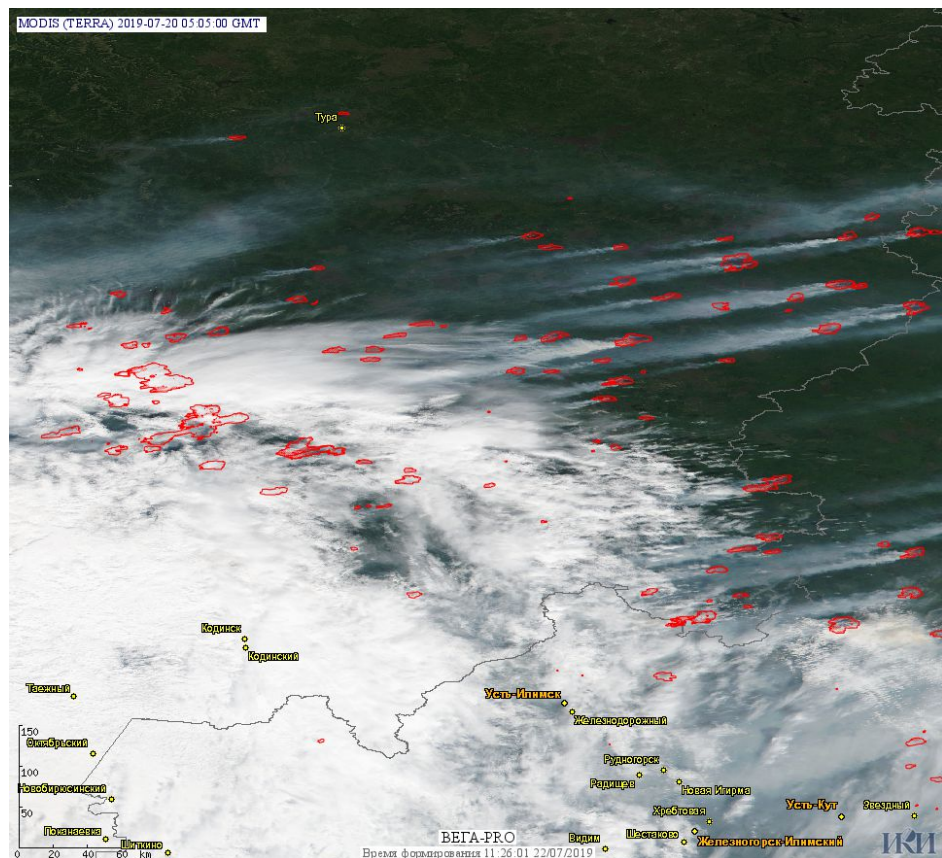


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

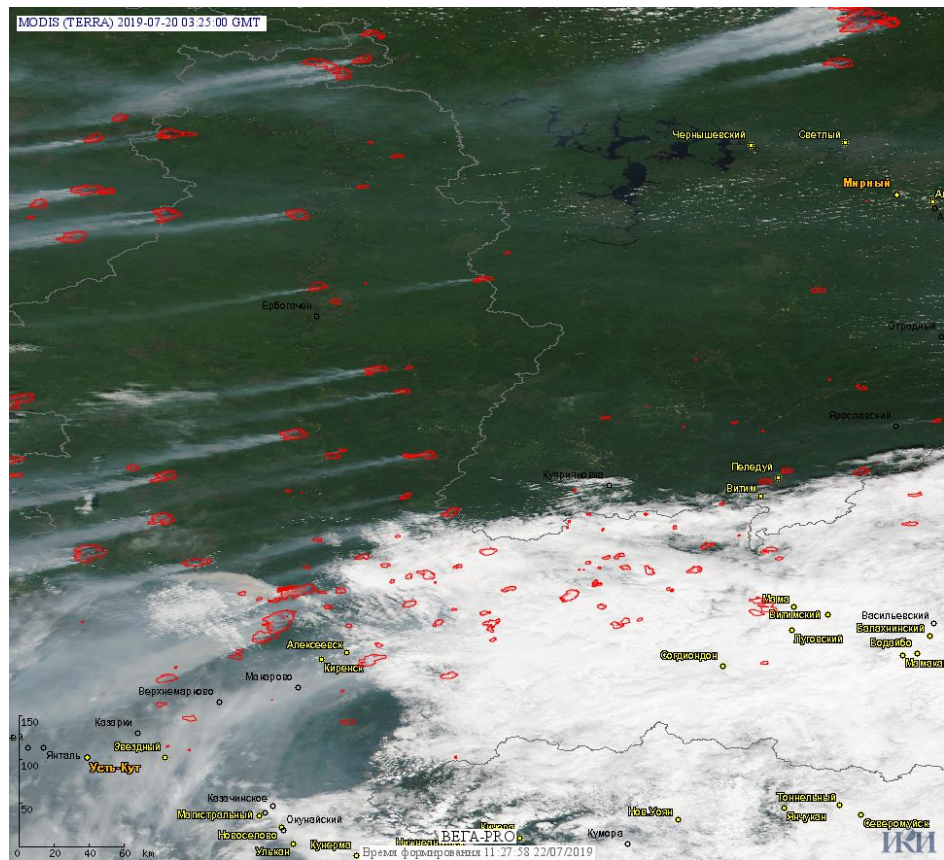


Рис. 2 Пожары в Иркутской области.

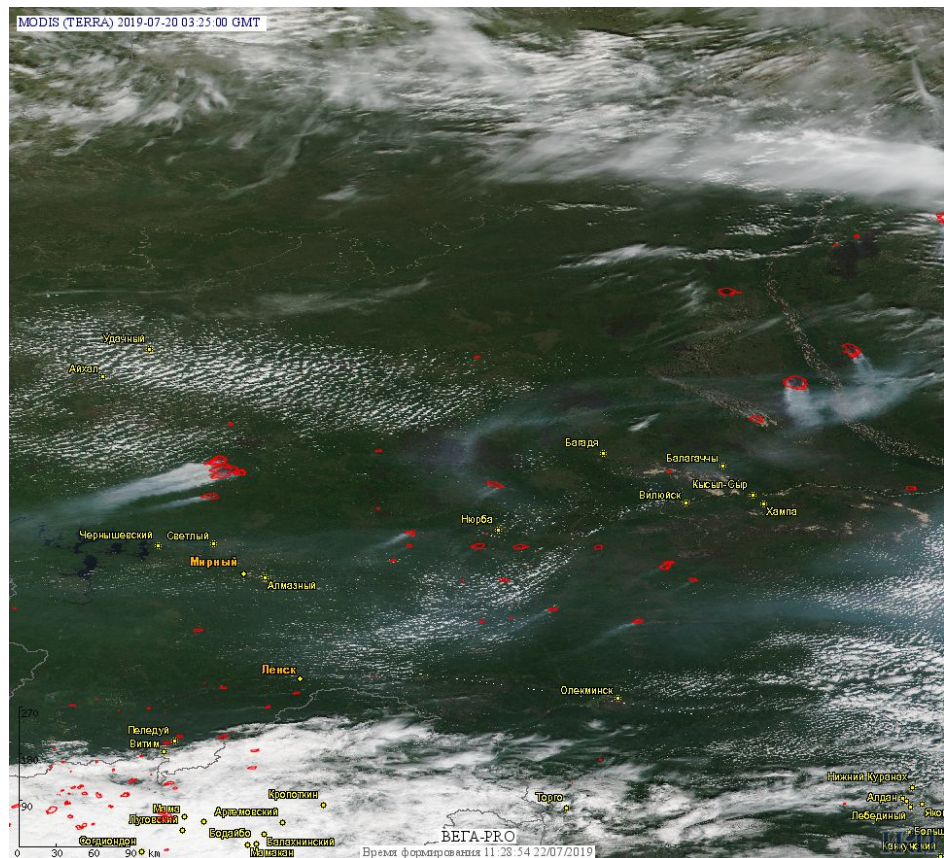


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

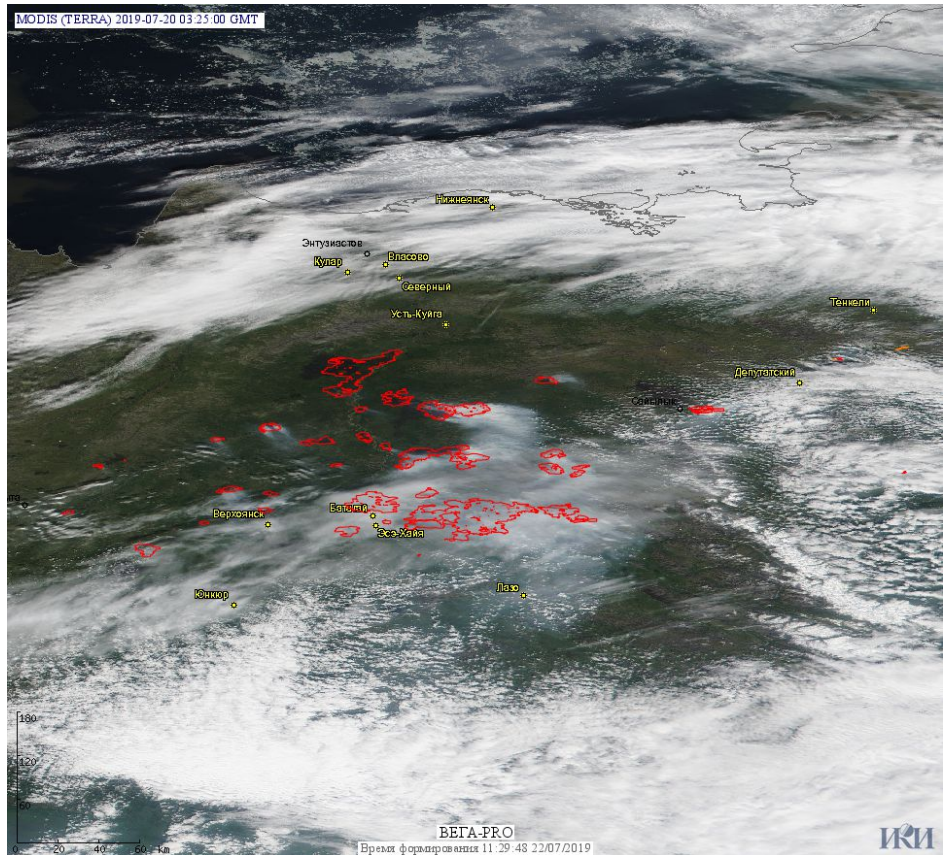


Рис. 4 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)