

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.07.2019)

**Всего за сутки 19.07.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **653 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **89286 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **410 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (87978 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (120). На них было зарегистрировано 44628 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 181,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 19.07.2018** года на территории России всего наблюдалось **608 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 36770 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 410, на которых были детектированы 35972 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (234), в том числе, на территории Красноярского края (142). На них было зарегистрировано 10348 (Сибирский федеральный округ) и 9381 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 273,6 тыс га территории, покрытой лесом.

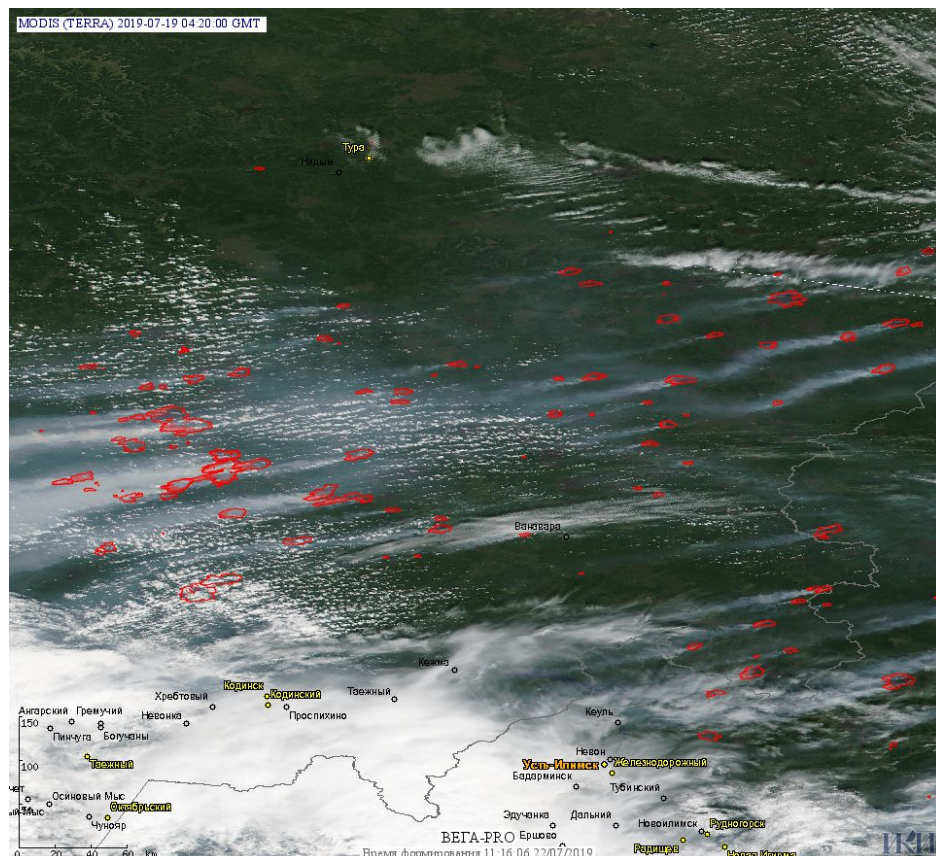


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

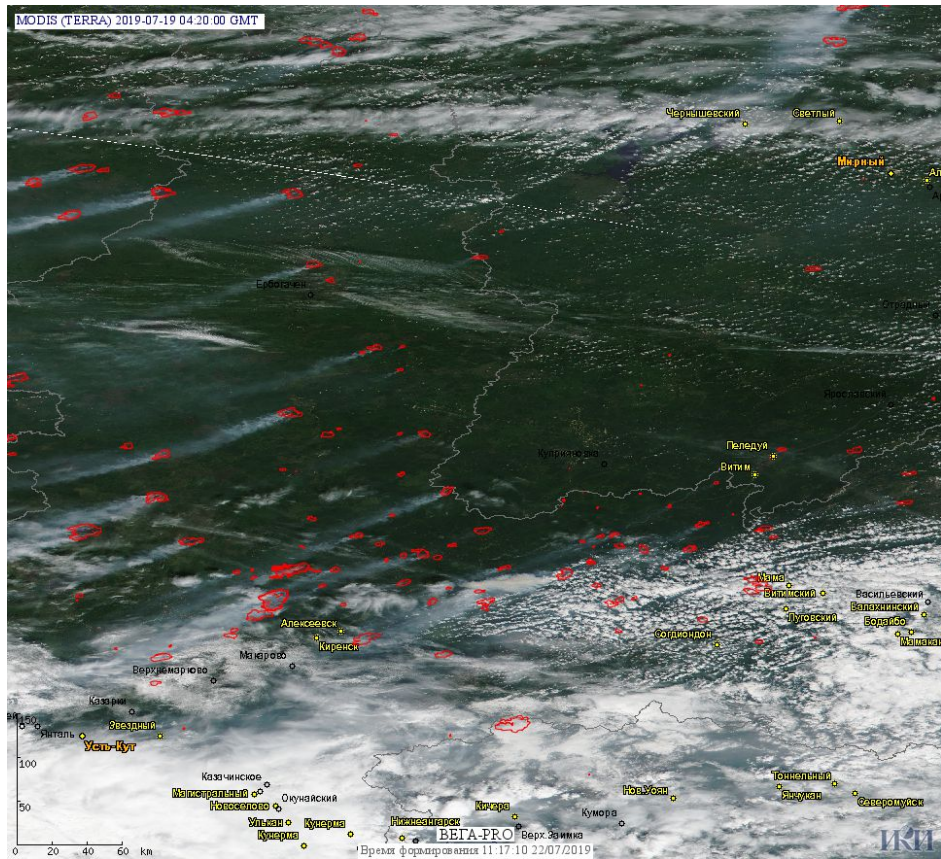


Рис. 2 Пожары в Иркутской области.

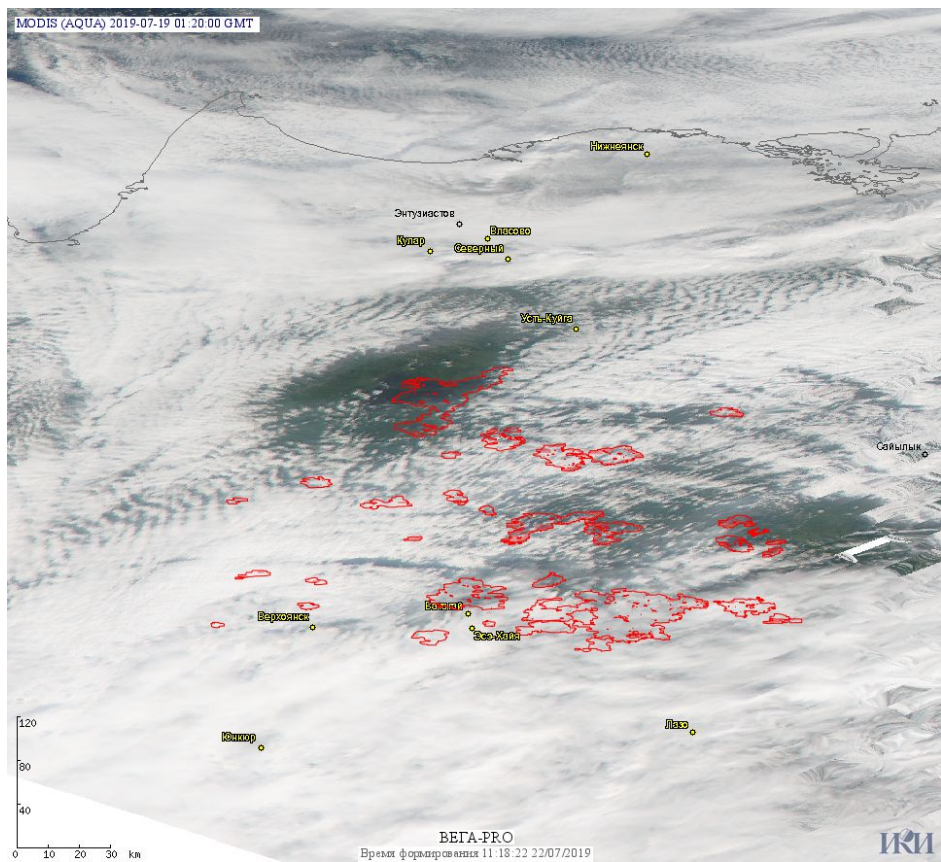


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)

(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)