

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.08.2018)

Всего за сутки 11.08.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **695 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **14080 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **304 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (12480 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (119). На них были зарегистрированы 6042 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 104,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.08.2017 года на территории России всего наблюдалось **670 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 4590 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 218, на которых были детектированы 3003 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (166), в том числе, на территории Ростовской области (67). На них было зарегистрировано 589 (Сибирский федеральный округ) и 252 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,4 тыс га территории, покрытой лесом

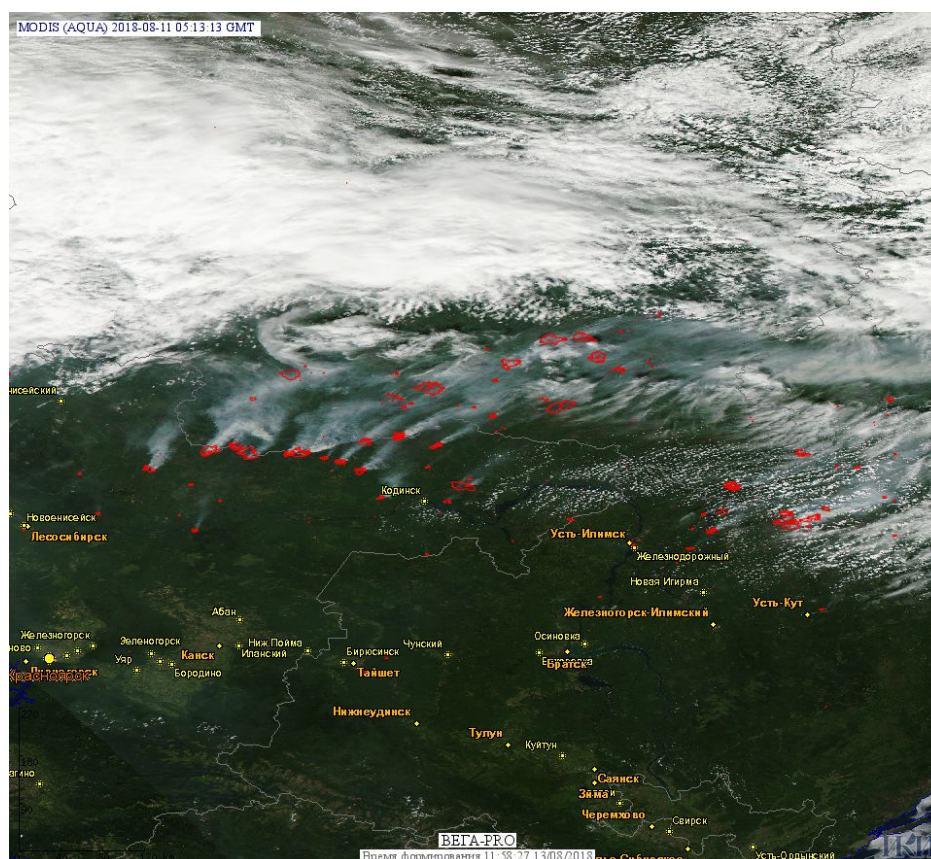


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области.

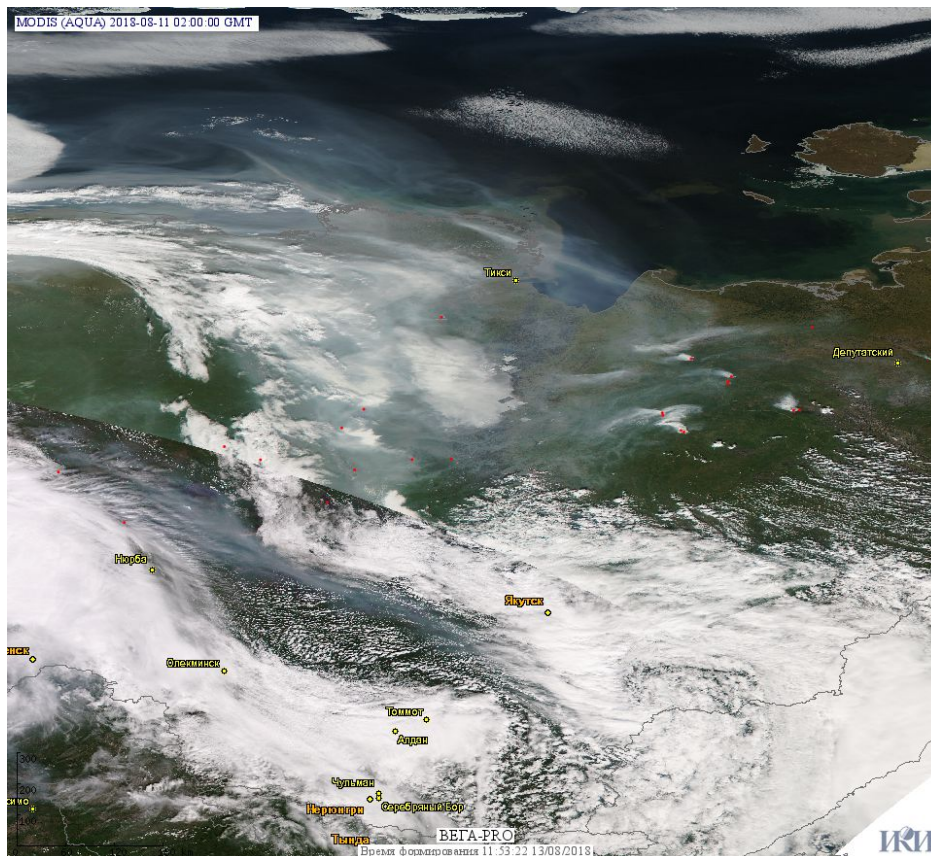


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии).

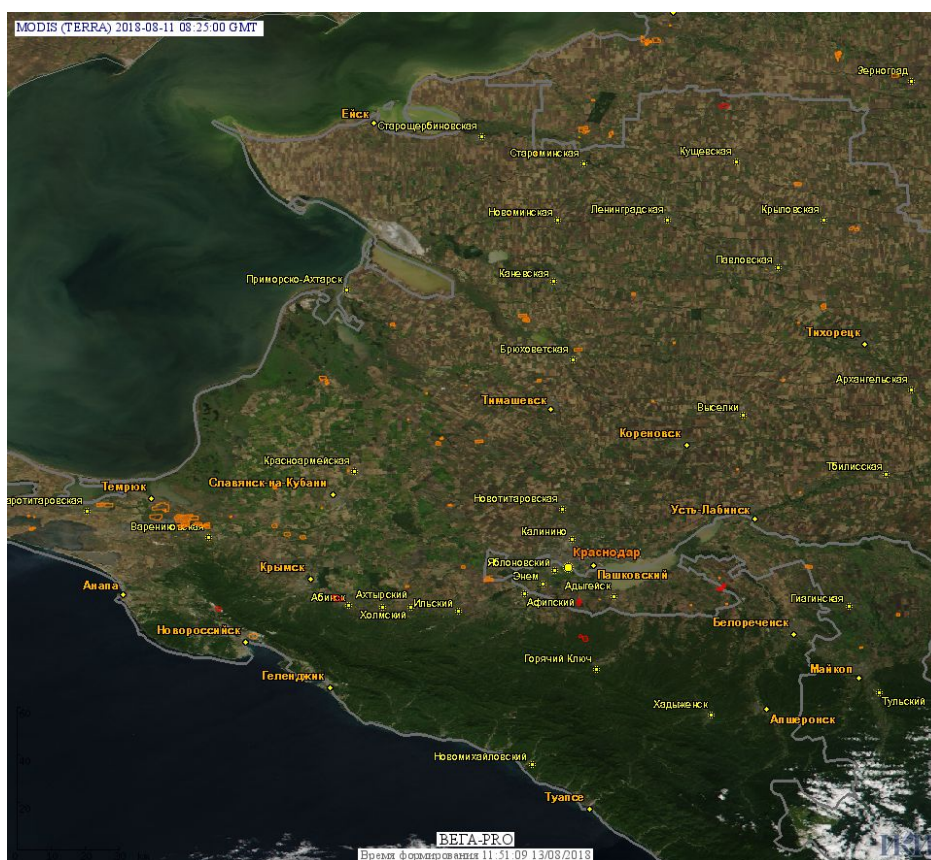


Рис. 3 Пожары в Краснодарском крае.

(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)