

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

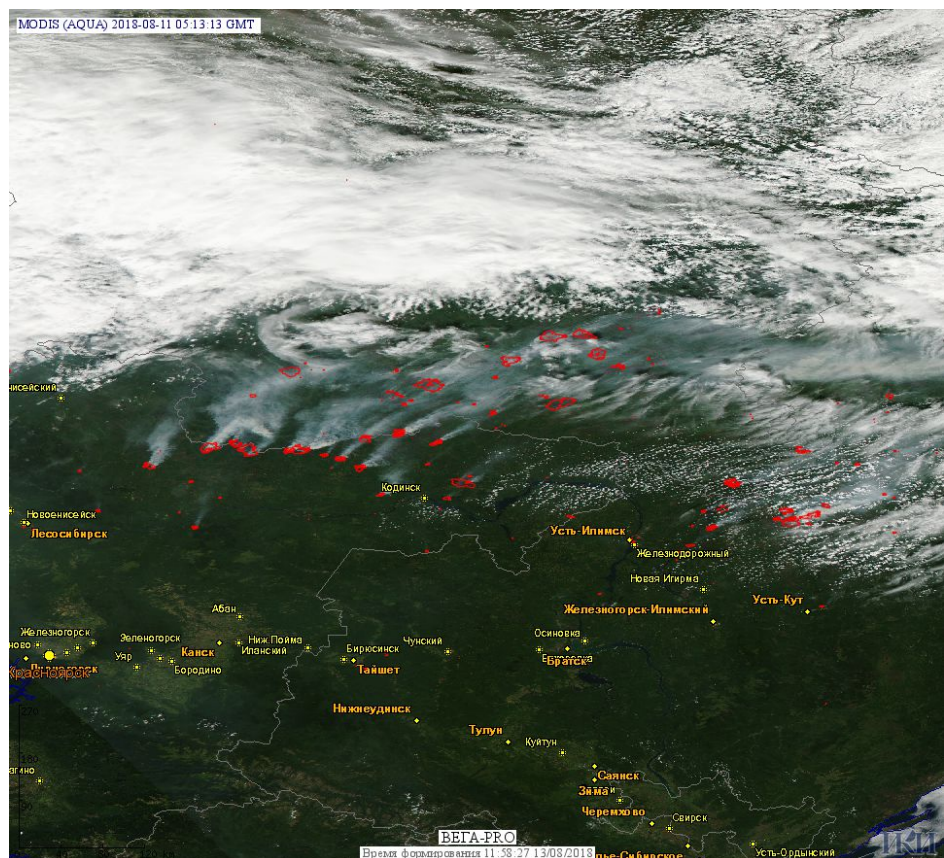


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области.

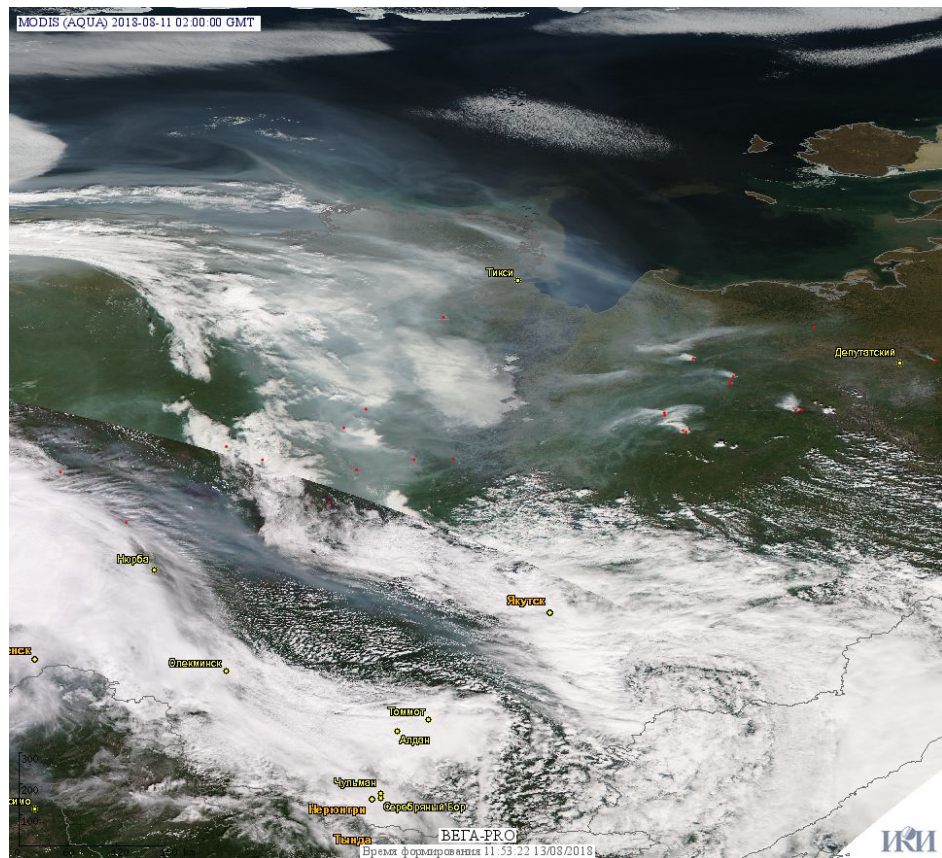


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии).

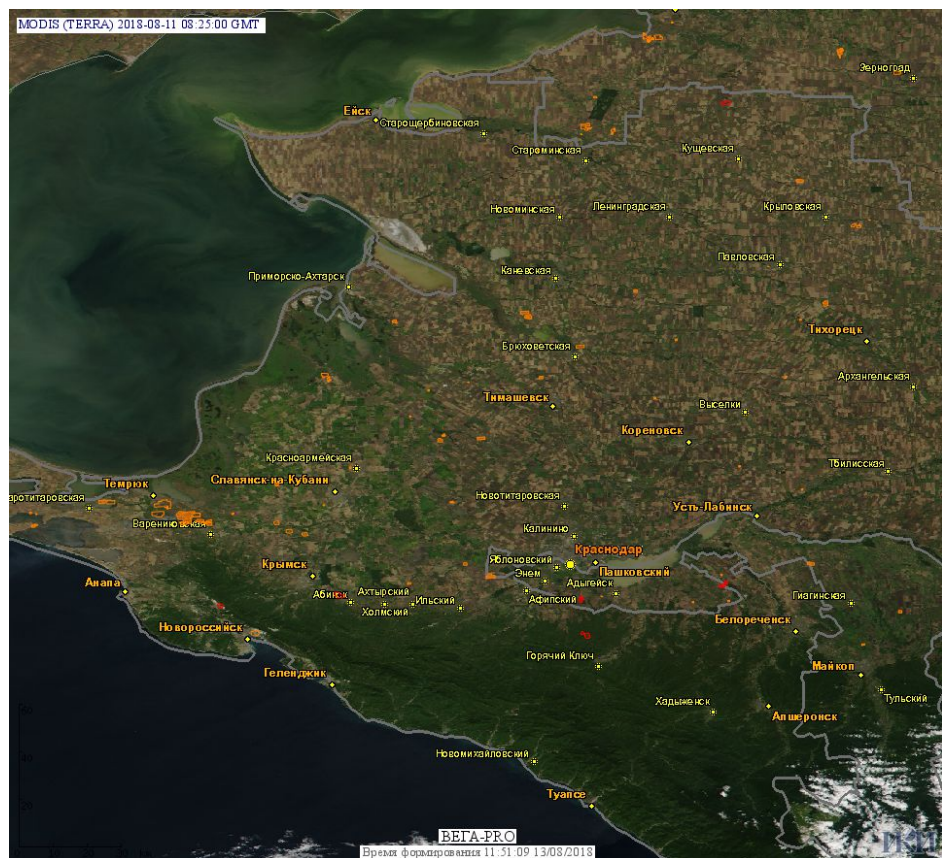


Рис. 3 Пожары в Краснодарском крае.

(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)