

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.08.2017)

Всего за сутки 11.08.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **670 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4590 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **218 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3003 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (77). На них было зарегистрировано 1767 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.08.2016 года на территории России всего наблюдалось 229 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 1494 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 77, на которых было детектировано 1120 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (57), в том числе, на территории Тамбовской области (18). На них было зарегистрировано 128 (Центральный федеральный округ) и 47 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,1 тыс га территории, покрытой лесом.

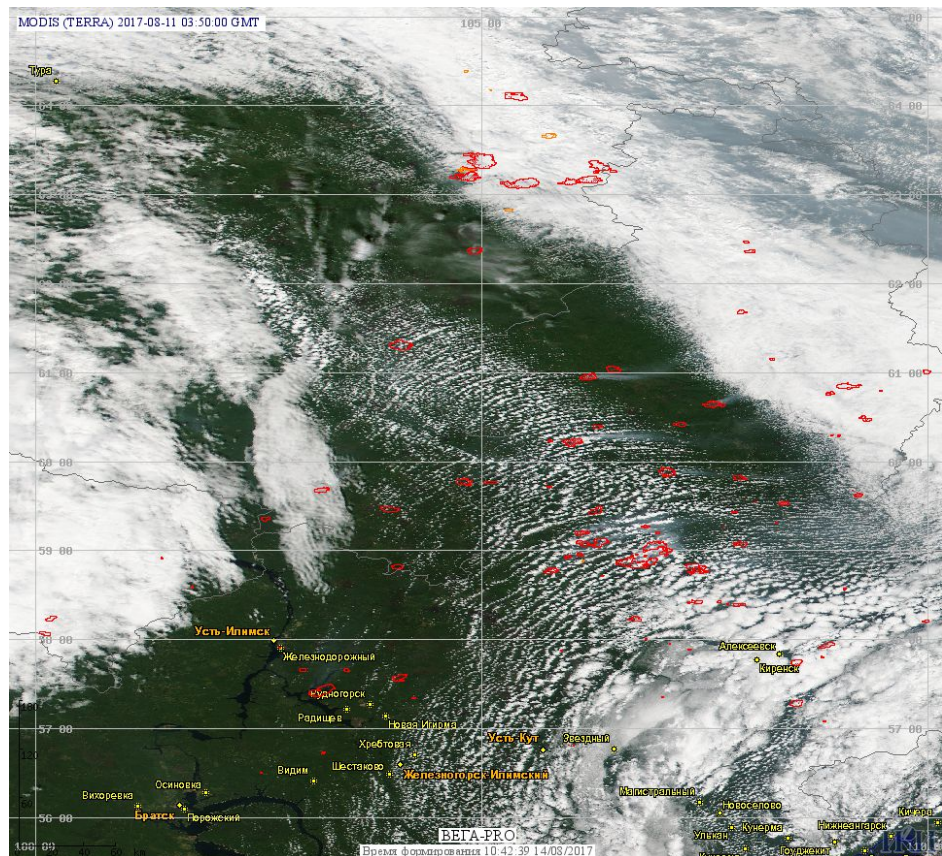


Рис. 1 Пожары в Иркутской области и Красноярском крае

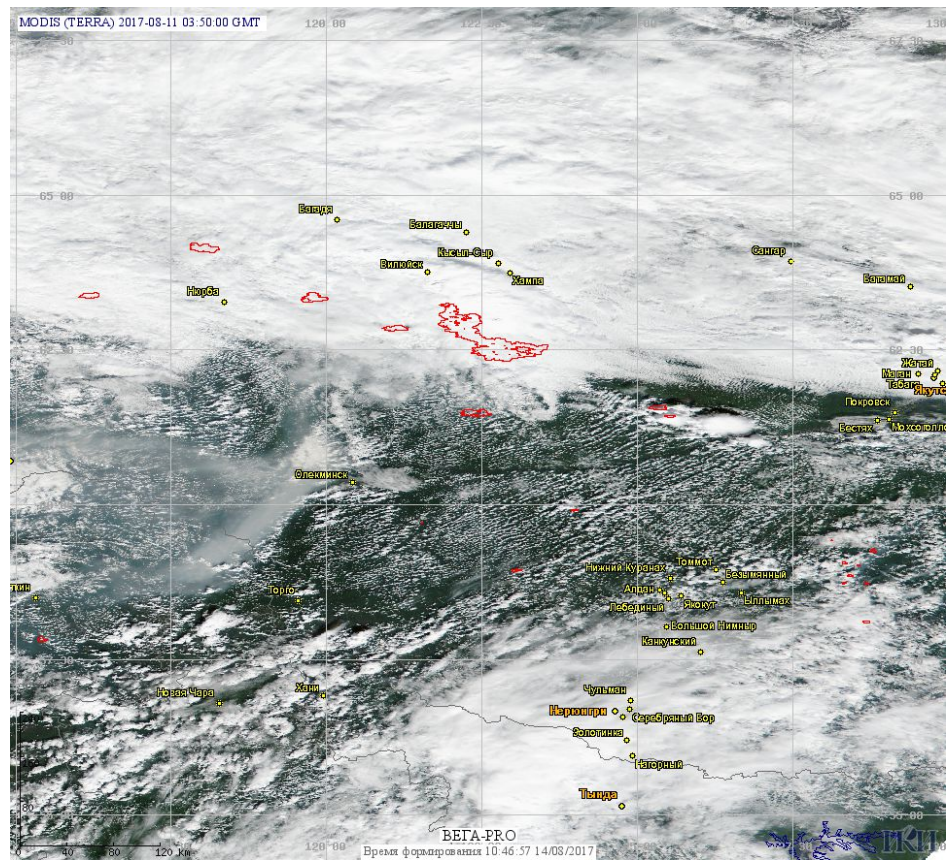


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)