

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.06.2018)

Всего за сутки 15.06.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **330 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1975 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 140 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1511 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (38). На них было зарегистрировано 476 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.06.2017 года на территории России всего наблюдалось 104 природных пожара, на которых были зарегистрированы 493 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 79, на которых было детектировано 400 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (59), в том числе, на территории Иркутской области (25). На них было зарегистрировано 294 (Сибирский федеральный округ) и 153 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,5 тыс га территории, покрытой лесом.

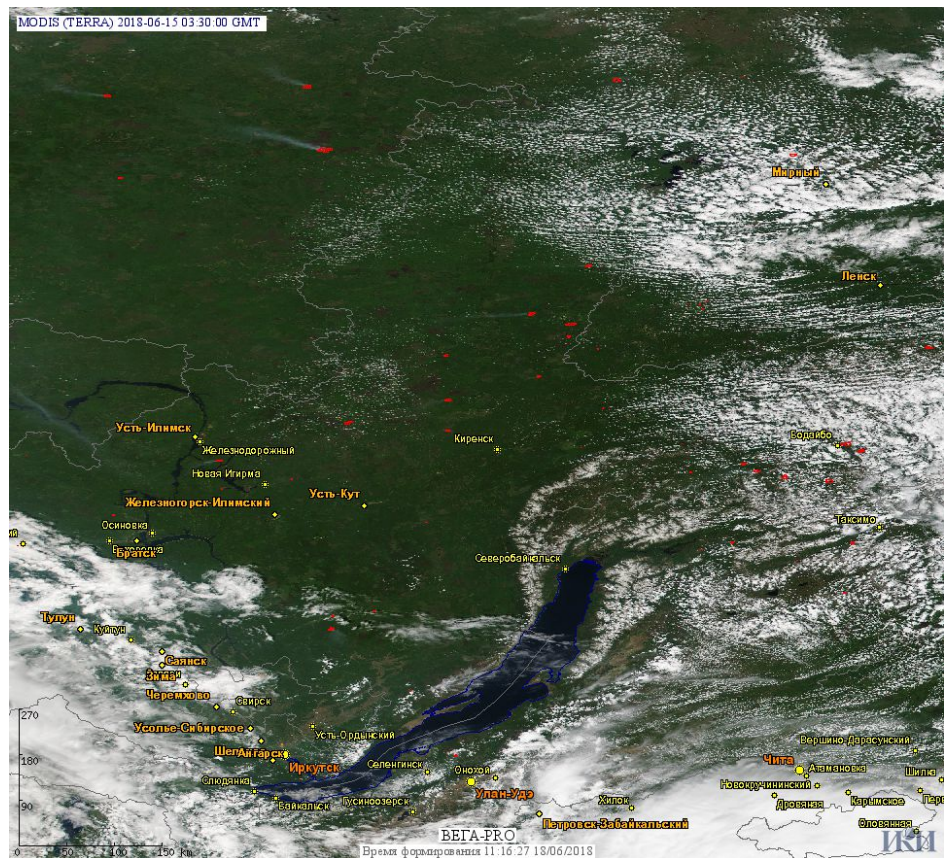


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

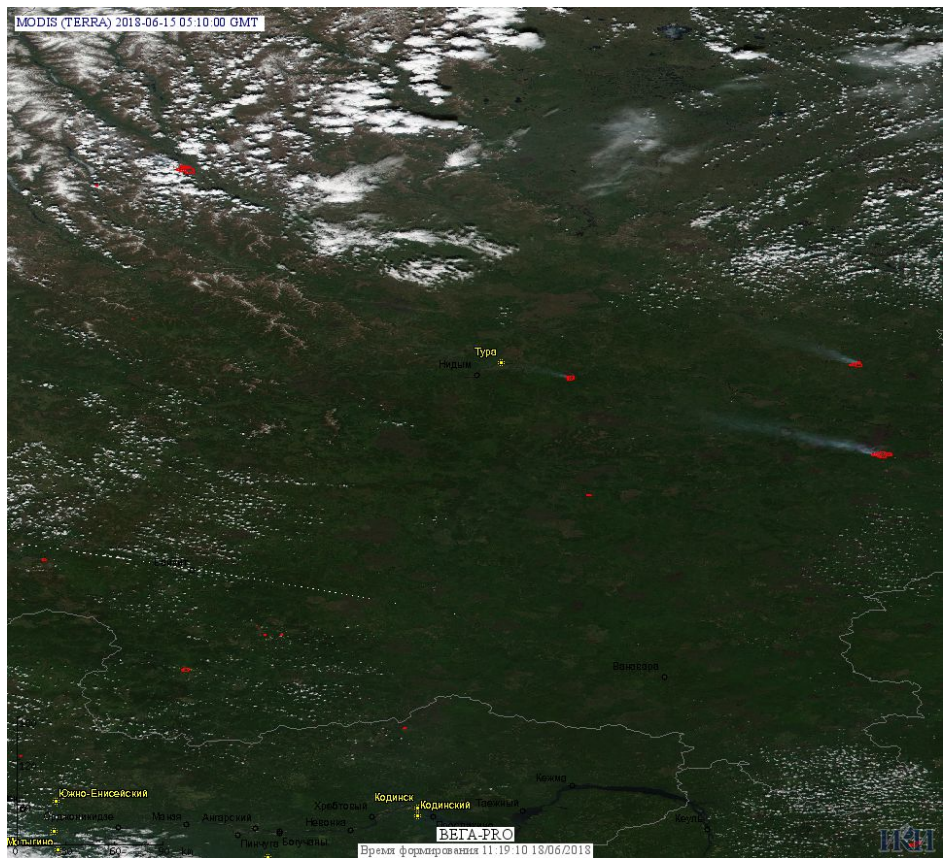


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

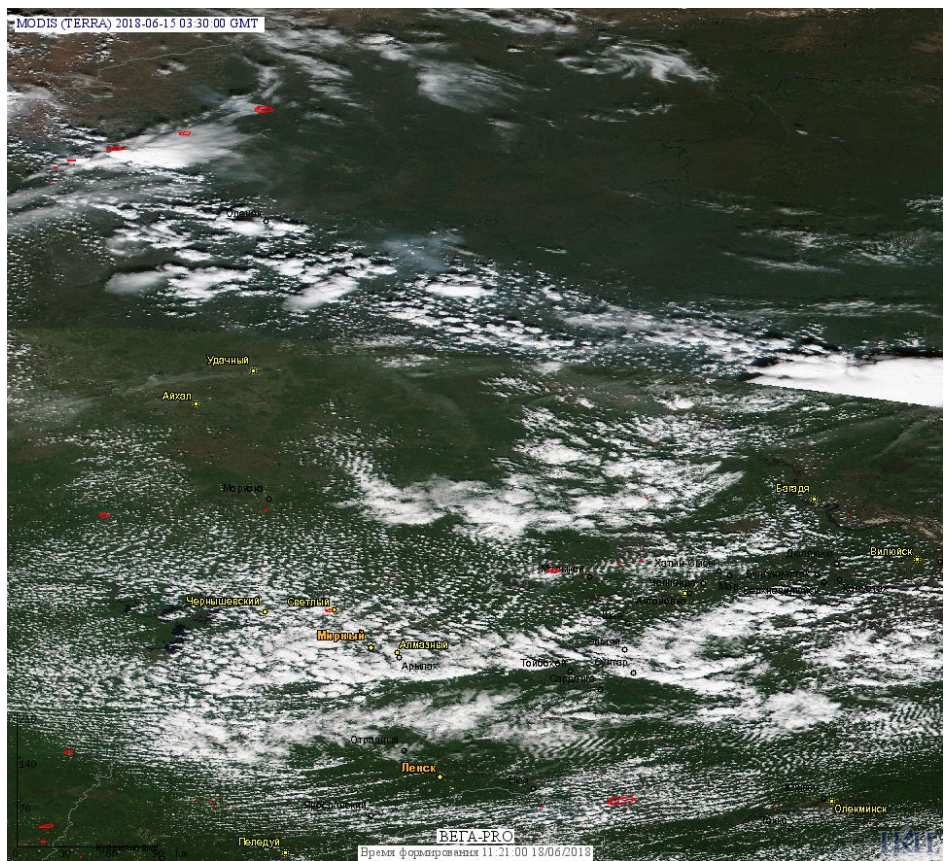


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии).

(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)