

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.06.2015)

Всего за сутки 01.06.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **55 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **117 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **30 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (78 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (10). На них было зарегистрировано 20 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.06.2014 года на территории России всего наблюдалось **44 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 84 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 12, на которых было детектировано 37 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (16), в том числе, на территории Астраханской области (8). На них было зарегистрировано 26 (Южный федеральный округ) и 13 (Астраханская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

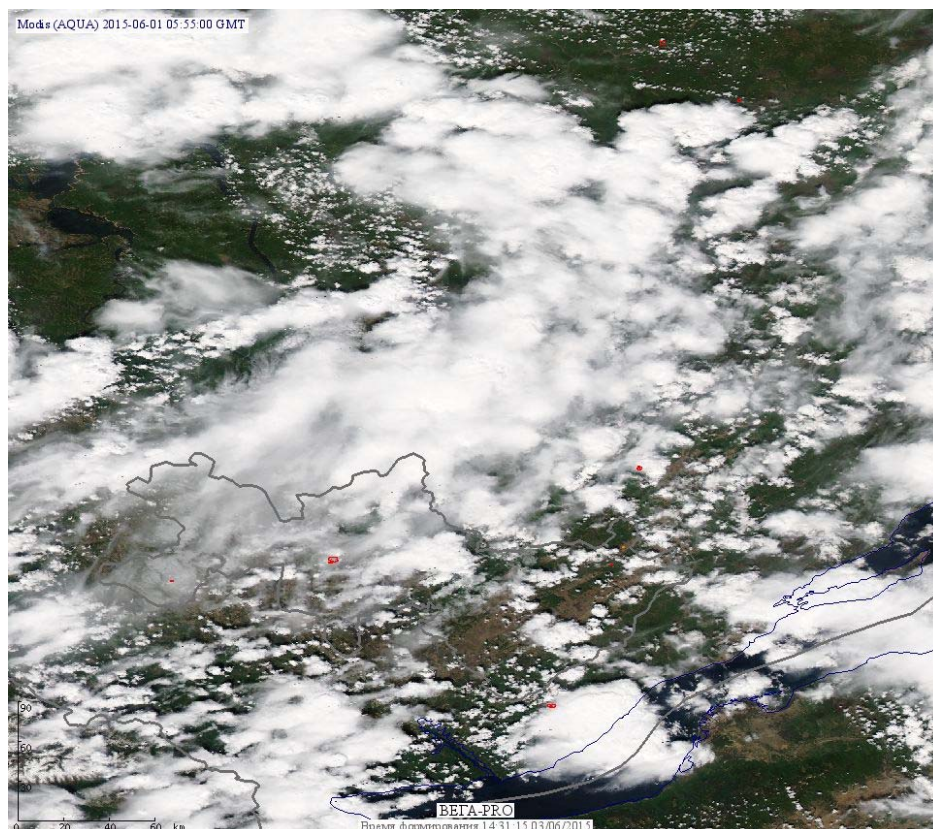


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

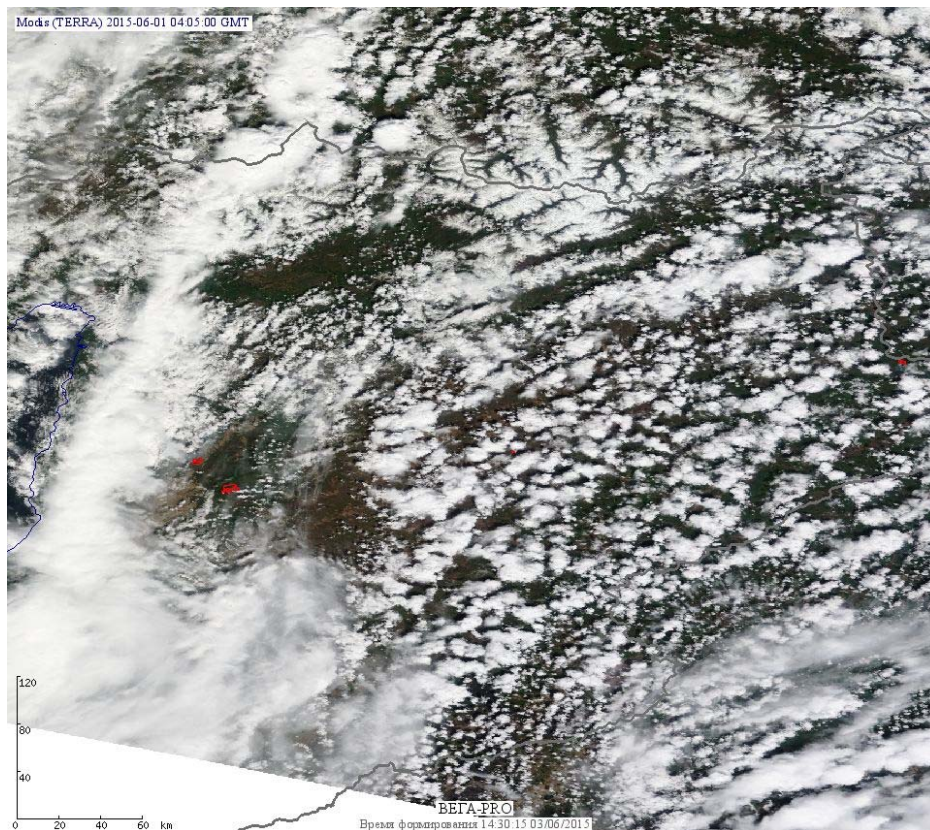


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

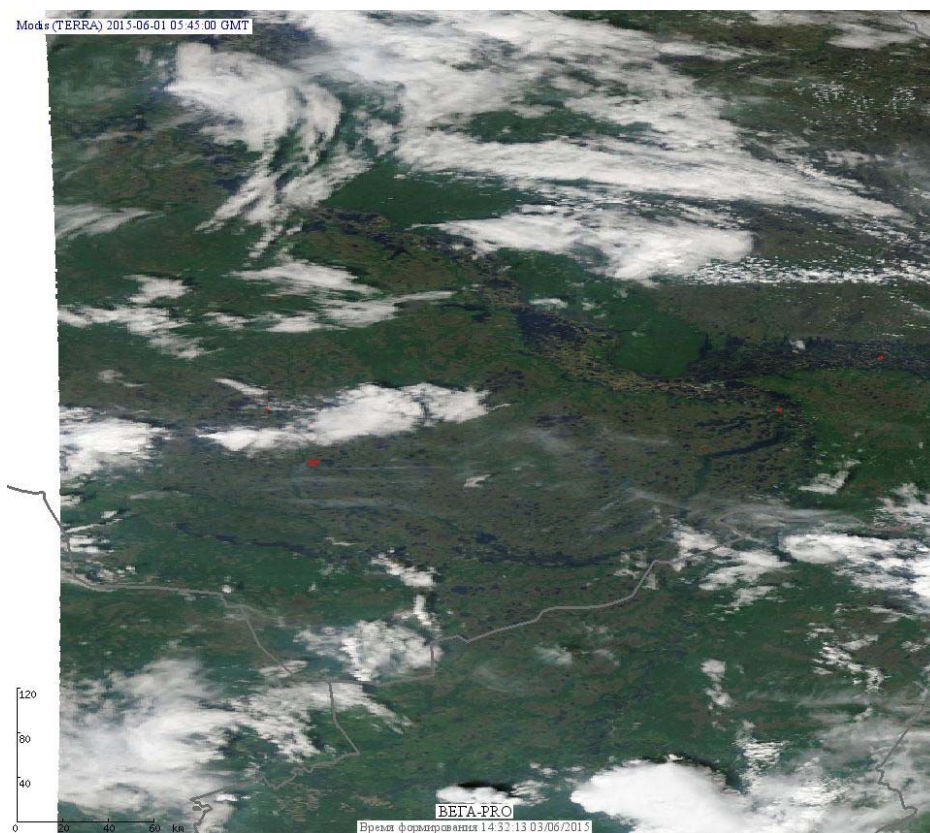


Рис. 3 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. –Югре

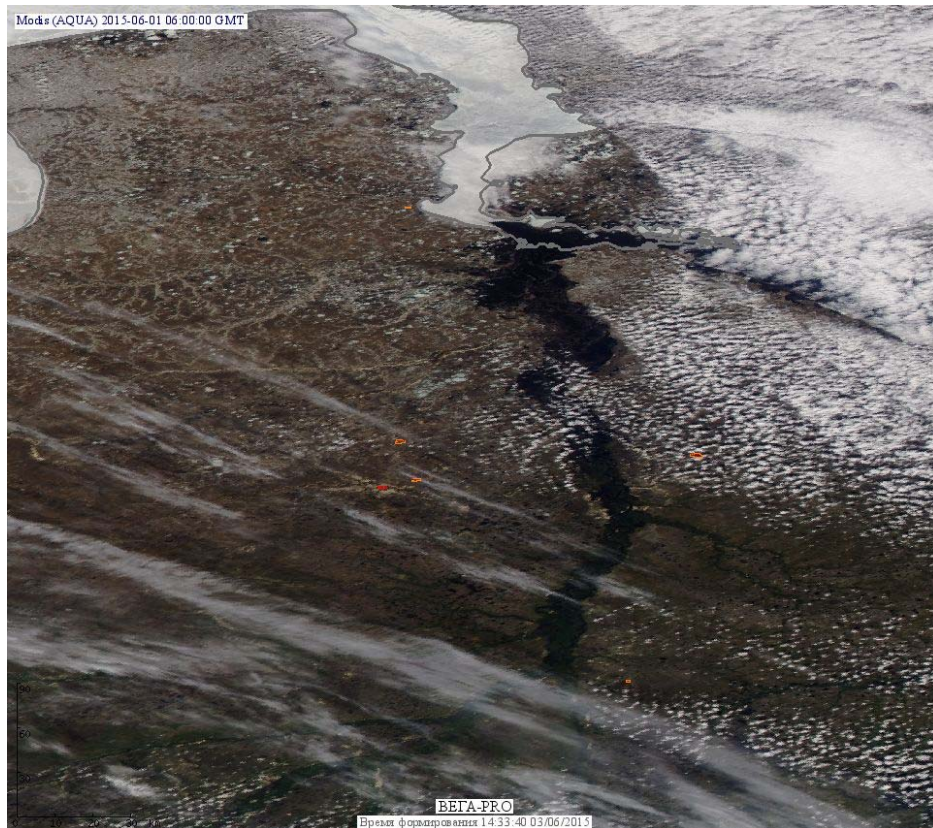


Рис. 4 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

(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)