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 Тегга и Аqua 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.

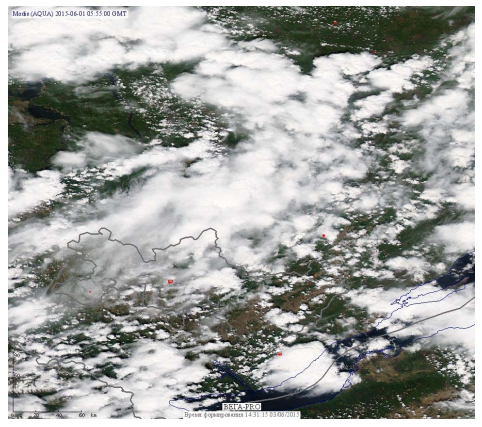


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

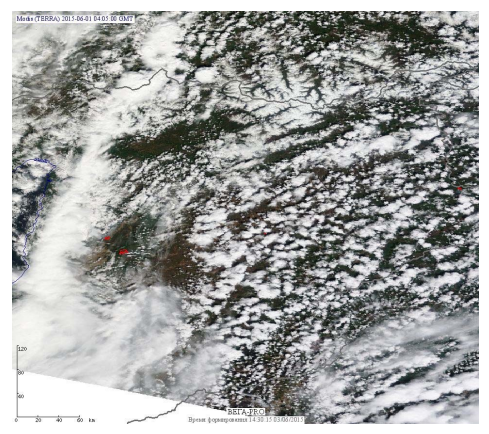


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

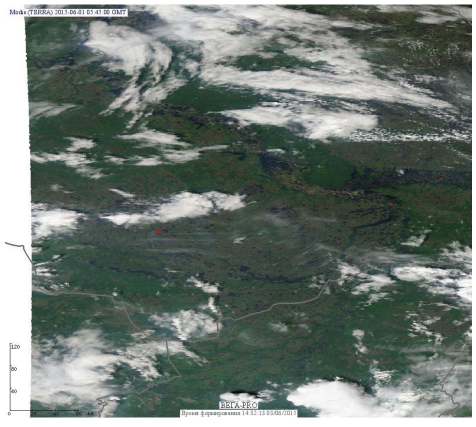


Рис. 3 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. -Югре

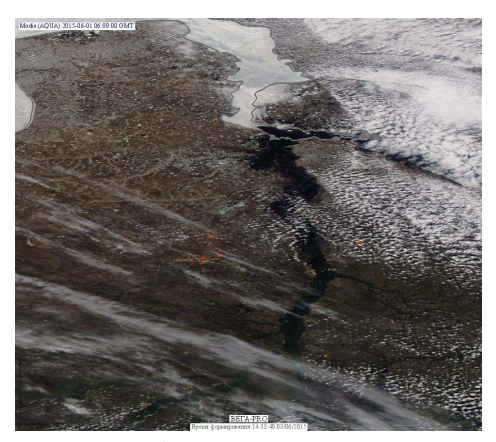


Рис. 4 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

(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)