Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.06.2015)

Всего за сутки 14.06.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **70 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **140 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 36 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (96 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (15). На них было зарегистрировано 54 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 14.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 42 природных пожара, на которых было зарегистрировано 108 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 26, на которых было детектировано 80 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (23), в том числе, на территории Красноярского края (7). На них было зарегистрировано 36 (Сибирский федеральный округ) и 12 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

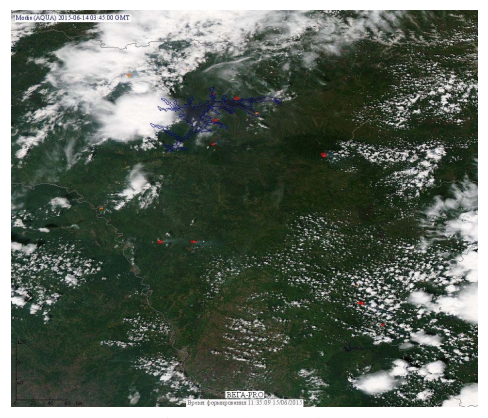


Рис. 1 Пожары в Амурской области

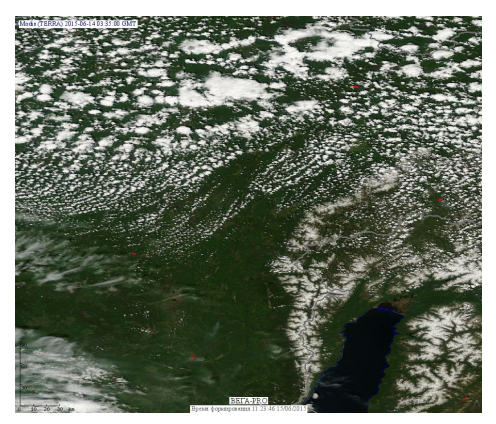


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

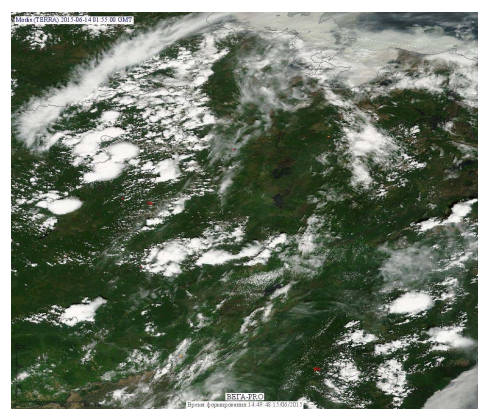


Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае

(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)