Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.06.2014)

Всего за сутки 23.06.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **200 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **743 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 159 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (681 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (55). На них были зарегистрированы 192 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 17 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 115 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1277 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 83, на которых было детектировано 1227 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (61), в том числе на территории Республики Саха (Якутия) (56). На них было зарегистрировано 1158 (Дальневосточный Федеральный округ) и 1153 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 43 тыс га территории, покрытой лесом.

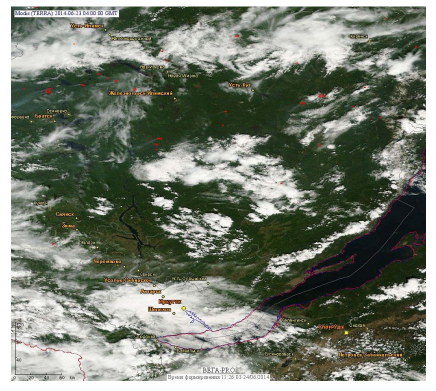


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

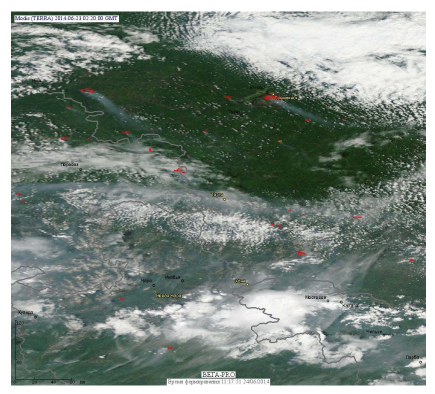


Рис. 2 Пожары в Республике Саха(Якутия)

(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)