Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.06.2012)

Всего за сутки 18.06.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **693 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5816 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 611 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (5622 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (183). На них было зарегистрировано 1397 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 150 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.06.2011 года на территории России всего наблюдалось 147 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 321 горячая точка. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 86, на которых было детектировано 236 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (71), в том числе, на территории Иркутской области (27). На них было зарегистрировано 156 (Сибирский федеральный округ) и 48 (Иркутская область) горячих точек.

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

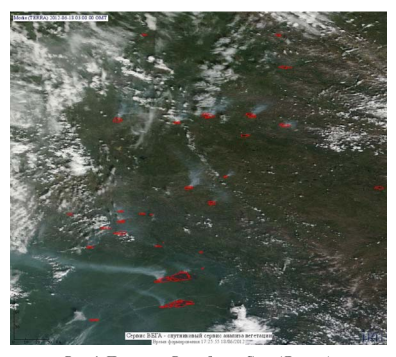


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

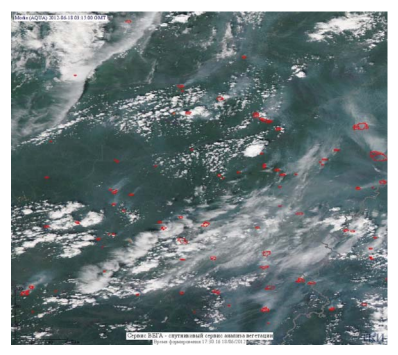


Рис. 2 Пожарная обстановка в Республике Саха (Якутия)

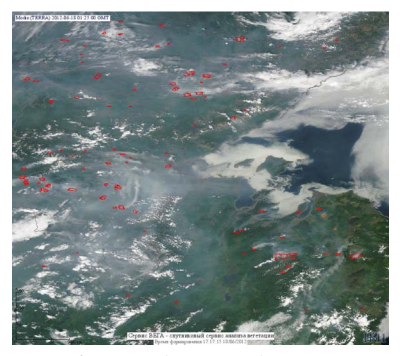


Рис. 3 Пожарная обстановка в Хабаровском крае

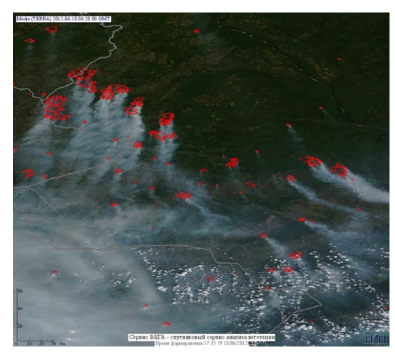


Рис. 4 Пожары на западе Красноярского края

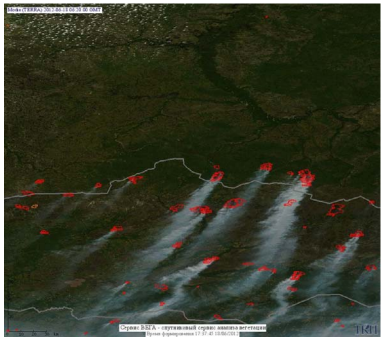


Рис. 5 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югра) и Ямало-Ненецком а.о.



Рис. 6 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.



Рис. 7 Пожар в Сахалинской области

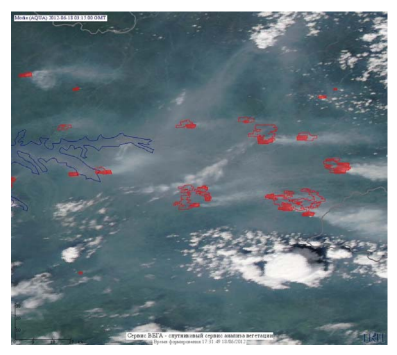


Рис. 8 Пожары в Амурской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (http://vega.smislab.ru/) и открытых зарубежных источников)