## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.07.2012)

**Всего за сутки 01.07.2012** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **445 природных пожара** с активным горением, на которых была зарегистрирована **3781 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано 396 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3668 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (109). На них было зарегистрировано 1840 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 101 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 01.07.2011 года на территории России всего наблюдалось 87 природных пожаров, на которых была зарегистрирована 251 горячая точка. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 52, на которых было детектировано 208 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (25), в том числе, на территории Иркутской области (10). На них было зарегистрировано 63 (Сибирский федеральный округ) и 33 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3 тыс. га территории, покрытой лесом.

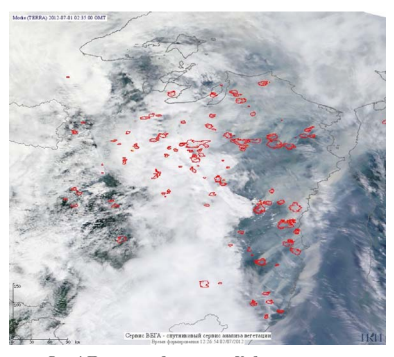


Рис. 1 Пожарная обстановка в Хабаровском крае

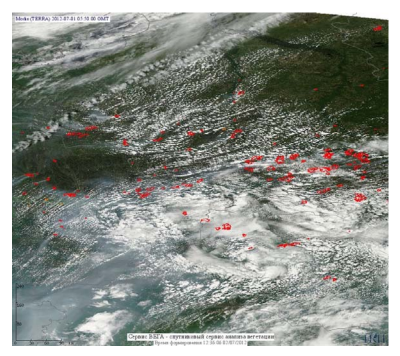


Рис. 2 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. - Югра, Ямало-Ненецком а.о и Томской области

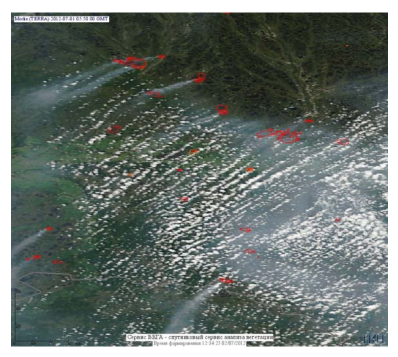


Рис. 3 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. - Югра

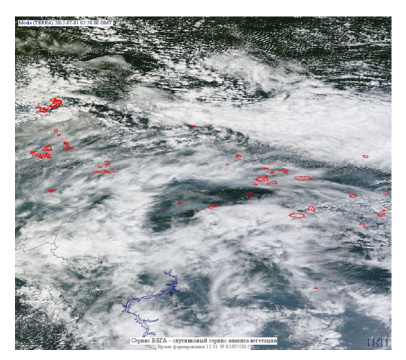


Рис. 4 Пожары в Красноярском крае

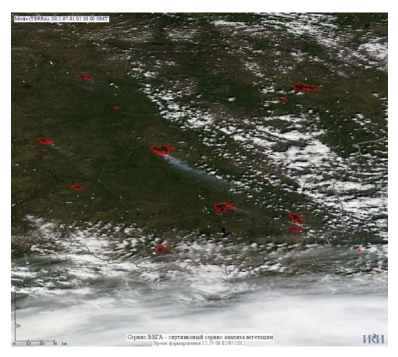


Рис. 5 Пожары в Республике Саха (Якутия)

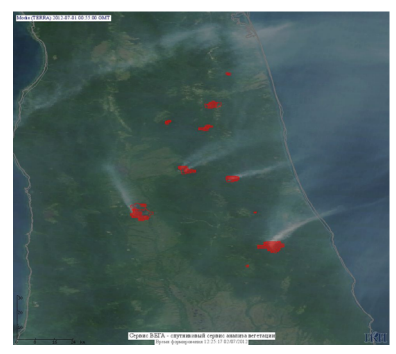


Рис. 6 Пожары в Сахалинской области

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