## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.07.2012)

**Всего за сутки 07.07.2012** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **284 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1772 горячие точки**.

В том числе был зарегистрирован 231 активный пожар, затрагивающие территории, покрытые лесом (1772 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (134). На них было зарегистрировано 950 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 40 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 07.07.2011 года на территории России всего наблюдалось 165 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 358 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 62, на которых было детектировано 168 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось Сибирском федеральном округе (34), в том числе, на территории Иркутской области (11). На них было зарегистрировано 85 (Сибирский федеральный округ) и 16 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,5 тыс. га территории, покрытой лесом.

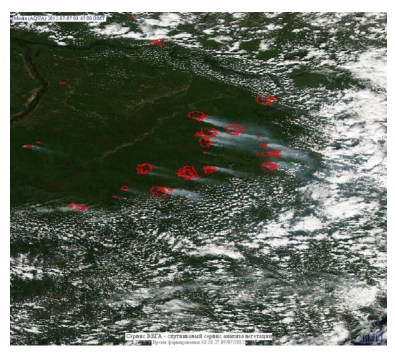


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

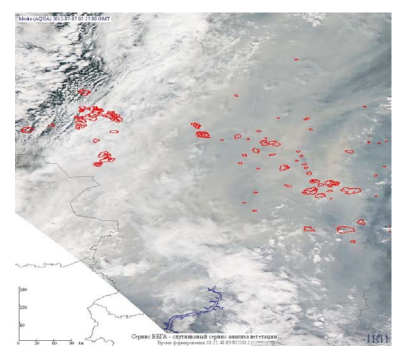


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

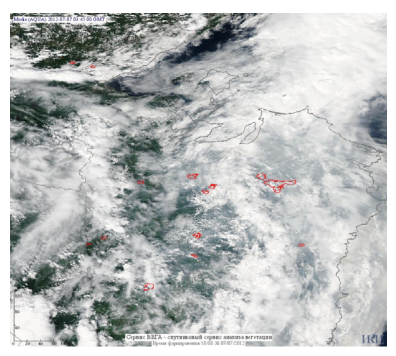


Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае

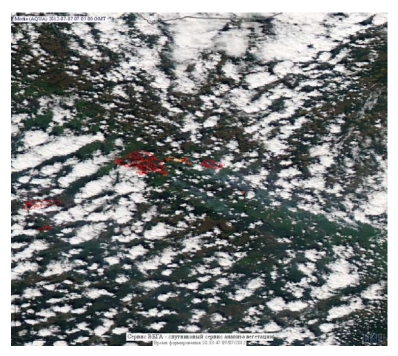


Рис. 4 Пожары в Томской области

(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)