## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.04.2012)

**Всего за сутки 11.04.2012** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **1240 природных пожаров** с активным горением, на которых зарегистрировано **4588 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 594 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2891 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (346). На них была зарегистрирована 1921 горячая точка.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 54 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 11.04.2011 года на территории России всего наблюдалось 853 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1978 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 97, на которых было детектировано 416 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (450), в том числе, на территории Забайкальского края (249). На них было зарегистрировано 880 (Сибирский федеральный округ) и 543 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 27 тыс га территории, покрытой лесом.

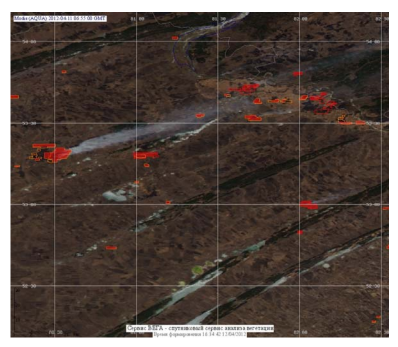


Рис.3. Пожары в Алтайском крае

(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)