## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.04.2013)

**Всего за сутки 11.04.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **143 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **270 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 70 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (142 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (105). На них было зарегистрировано 210 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,5 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 11.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 985 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3783 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 362, на которых было детектировано 2092 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (794), в том числе, на территории Новосибирской области (341). На них было зарегистрировано 3393 (Сибирский федеральный округ) и 1873 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 29 тыс га территории, покрытой лесом.

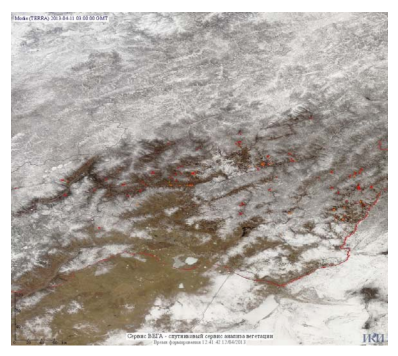


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

(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)