## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.07.2014)

**Всего за сутки 03.07.2014** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **70 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **168 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 36 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (107 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (15). На них было зарегистрировано 50 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 03.07.2014 года на территории России всего наблюдалось 124 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 639 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 83, на которых было детектировано 572 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (56), в том числе на территории Хабаровского края (34). На них было зарегистрировано 505 (Дальневосточный Федеральный округ) и 278 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 12,8 тыс га территории, покрытой лесом.

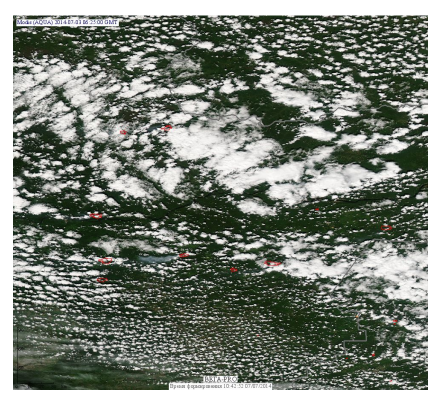


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

(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://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)