Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.04.2012)

Всего за сутки 06.04.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **513 природных пожаров** с активным горением, на которых была зарегистрирована **1151 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано 187 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (584 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (81). На них было зарегистрировано 237 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 16 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.04.2011 года на территории России всего наблюдалось 517 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 934 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 313, на которых было детектировано 619 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (357), в том числе, на территории Приморского края (172). На них было зарегистрировано 689 (Дальневосточный федеральный округ) и 368 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 17 тыс га территории, покрытой лесом.

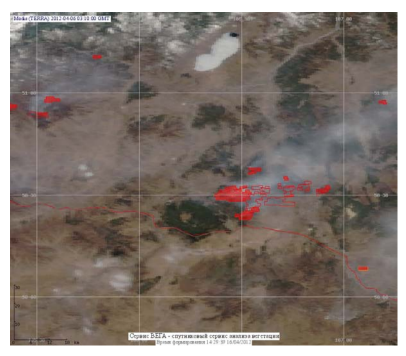


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

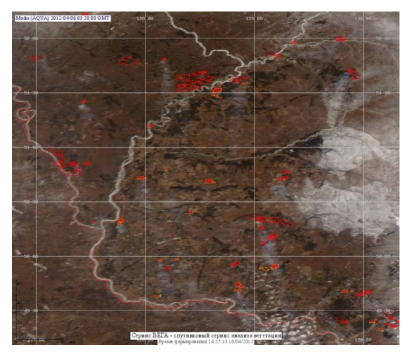


Рис. 2 Пожары в Амурской области

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