Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.04.2012)

Всего за сутки 02.04.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **258 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **769 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 143 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (433 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (85). На них была зарегистрирована 201 горячая точка.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 17 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.04.2011 года на территории России всего наблюдалось 350 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 768 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 211, на которых было детектировано 486 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (231), в том числе, на территории Забайкальского края (128). На них было зарегистрировано 505 (Сибирский федеральный округ) и 245 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10 тыс га территории, покрытой лесом.

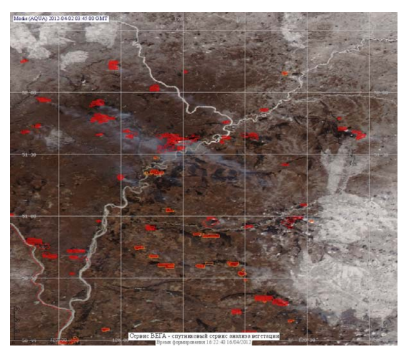


Рис. 1 Пожары в Амурской области

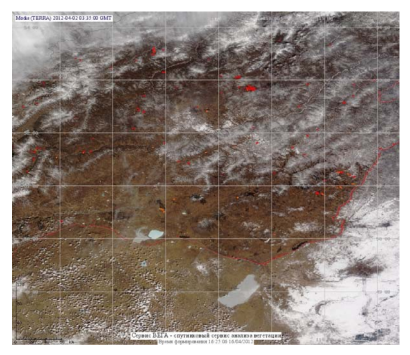


Рис. 2 Пожарная обстановка в Забайкальском крае

(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)