Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.04.2012)

Всего за сутки 05.04.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **388 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **906 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 127 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (293 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (75). На них было зарегистрировано 176 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.04.2011 года на территории России всего наблюдалось 590 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1539 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 310, на которых было детектировано 949 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (521), в том числе, на территории Приморского края (216). На них было зарегистрировано 1431 (Дальневосточный федеральный округ) и 509 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 14 тыс га территории, покрытой лесом.

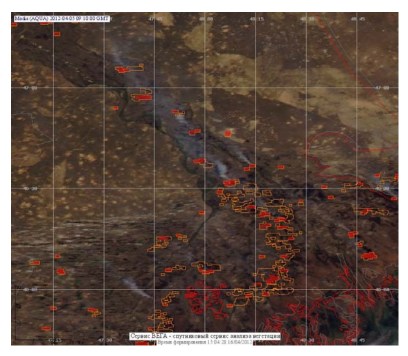


Рис. 1 Пожары в дельте реки Волга в Астраханской области

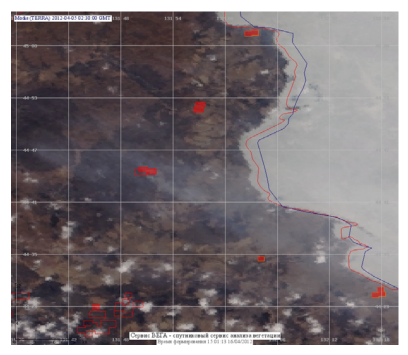


Рис. 2 Пожары в Приморском крае

(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)