Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.04.2012)

Всего за сутки 24.04.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **1007 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5669 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 593 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (4584 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (302). На них было зарегистрировано 1718 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 218 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.04.2011 года на территории России всего наблюдалось 472 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 788 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 244, на которых было детектировано 439 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (193), в том числе, на территории Иркутской области (78). На них было зарегистрировано 328 (Сибирский федеральный округ) и 139 (Иркутская область) горячих точек.

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

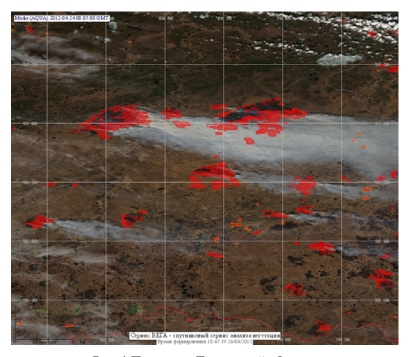


Рис. 1 Пожары в Тюменской области

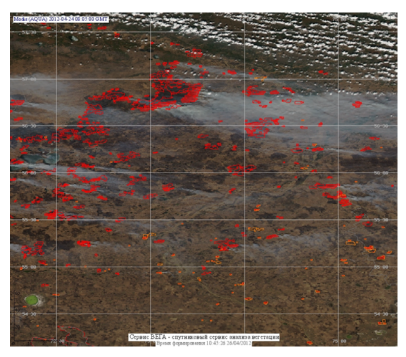


Рис. 2 Пожарная обстановка в Омской области

(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)