Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.05.2012)

Всего за сутки 02.05.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **524 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1072 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 250 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (580 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (69). На них было зарегистрировано 126 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 18 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.05.2011 года на территории России всего наблюдалось 364 природных пожара, на которых было зарегистрировано 974 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 168, на которых было детектировано 619 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (199), в том числе, на территории Алтайского края (73). На них было зарегистрировано 378 (Сибирский федеральный округ) и 155 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 31 тыс га территории, покрытой лесом.

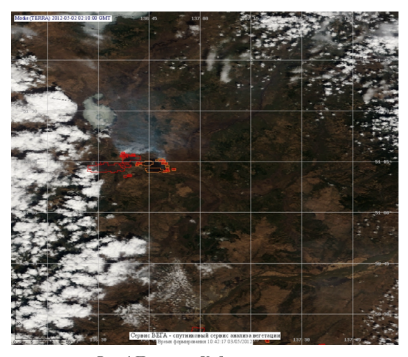


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае

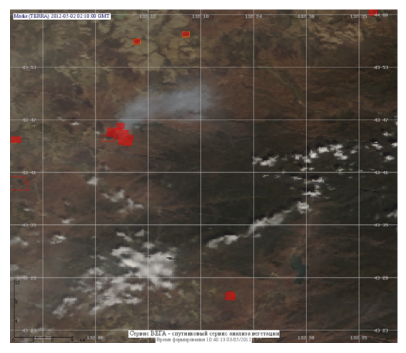


Рис. 2 Пожар в Приморском крае

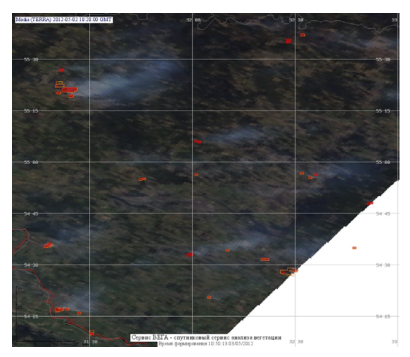


Рис. 3 Пожары в Смоленской области

(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)