Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.04.2013)

Всего за сутки 23.04.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **570 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1480 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 265 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (813 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (142). На них было зарегистрировано 487 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 709 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2198 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 298, на которых было детектировано 1367 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (275), в том числе, на территории Омской области (124). На них было зарегистрировано 1252 (Сибирский федеральный округ) и 612 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 44 тыс га территории, покрытой лесом.

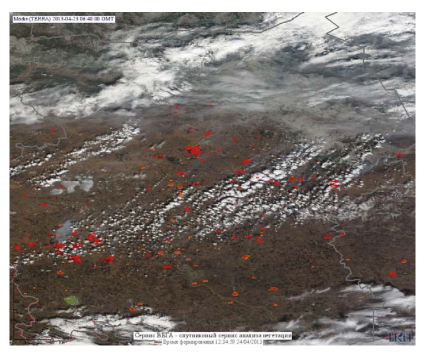


Рис.1. Пожары в Омской области

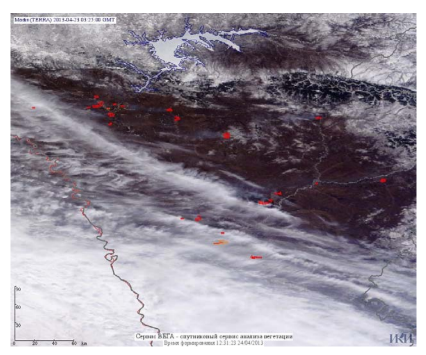


Рис.2. Пожары в Амурской области

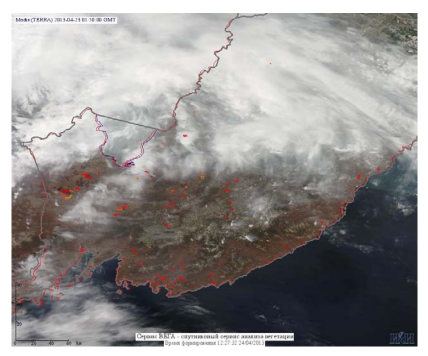


Рис.3. Пожары в Приморском крае

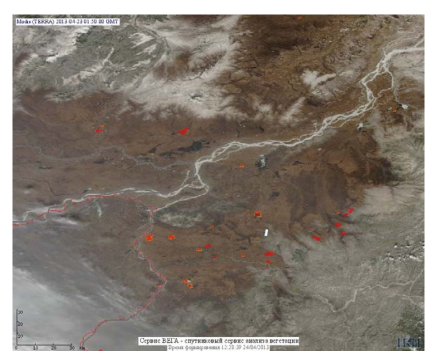


Рис.4. Пожары в Хабаровском крае



Рис. 5. Пожары в Брянской области

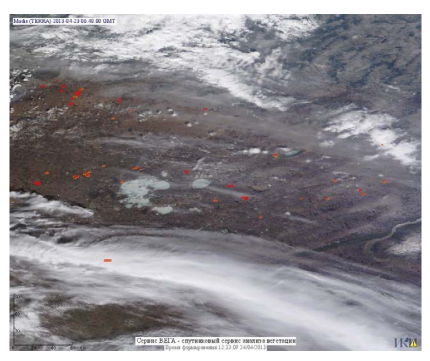


Рис.6. Пожары в Новосибирской области

(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)