

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.04.2013)

Всего за сутки 22.04.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдался **724 природный пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1723 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **309 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (882 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (185). На них было зарегистрировано 447 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 573 природных пожара, на которых была зарегистрирована 1651 горячая точка. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 294, на которых было детектировано 1142 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (244), в том числе, на территории Омской области (144). На них было зарегистрировано 855 (Сибирский федеральный округ) и 534 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 21 тыс га территории, покрытой лесом.

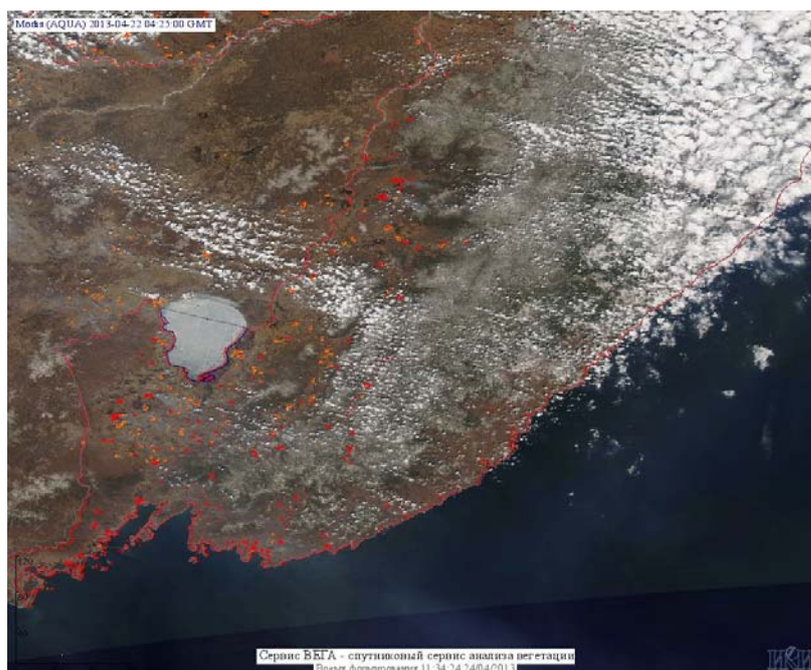


Рис.1. Пожары в Приморском крае

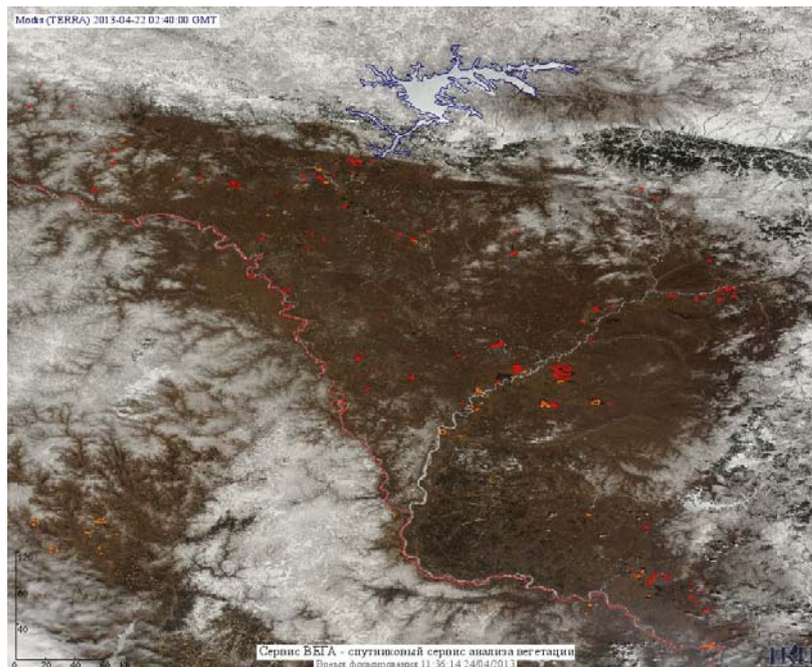


Рис.2. Пожары в Амурской области

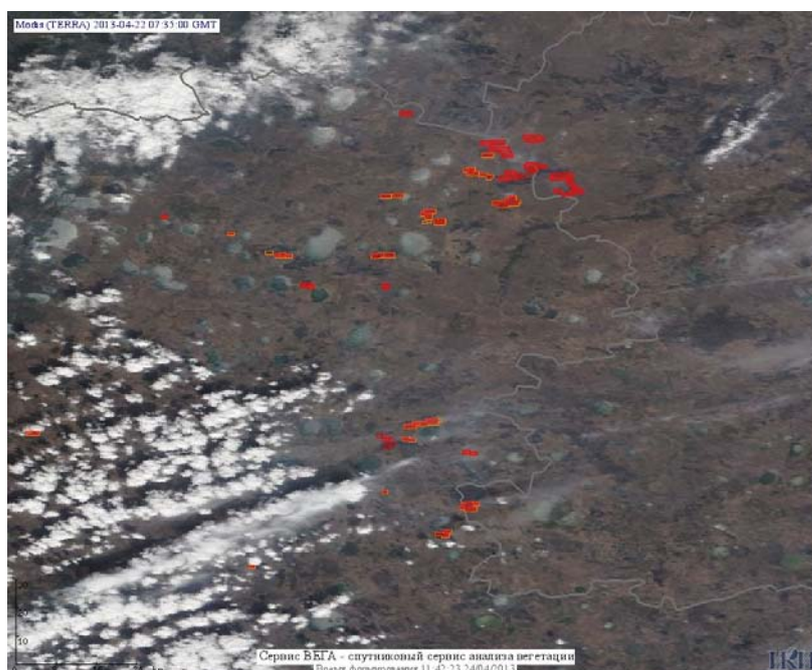


Рис.3. Пожары в Челябинской области

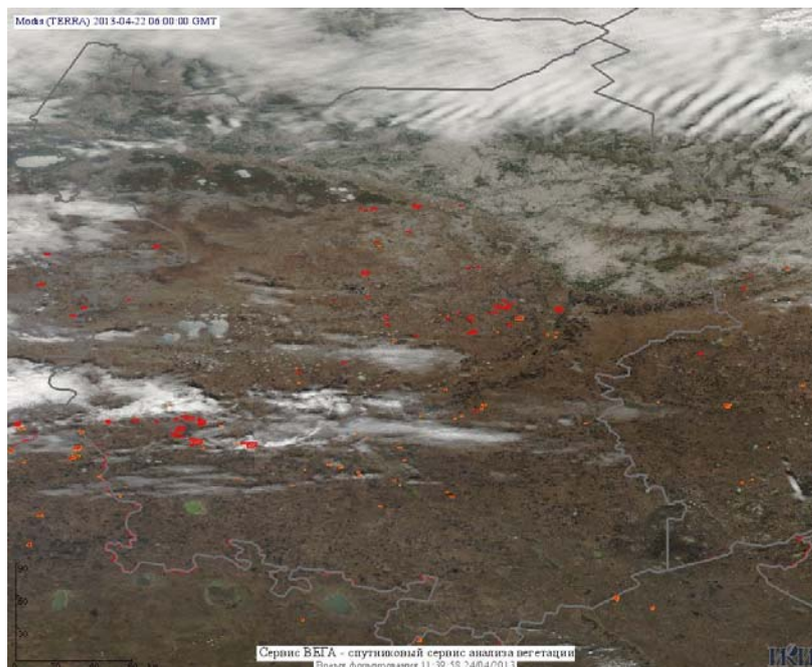


Рис.4. Пожары в Омской области

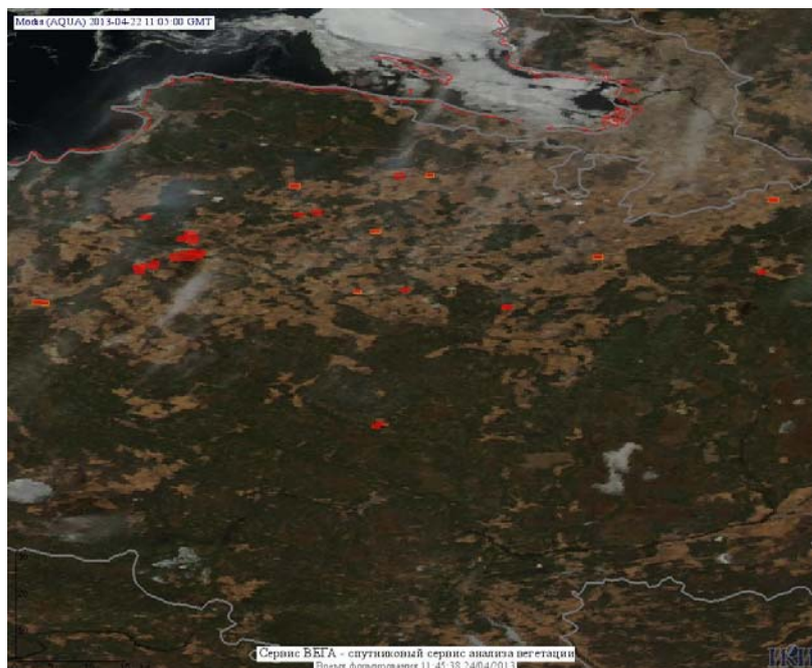


Рис. 5. Пожары в Ленинградской области



Рис.6. Пожары в Калининградской области

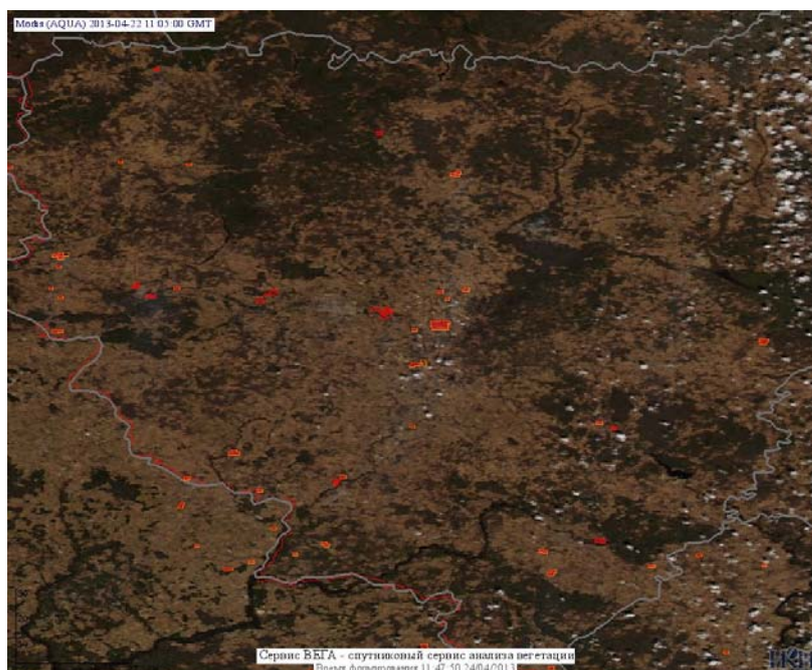


Рис.7. Пожары в Смоленской области

(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)