

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.05.2013)

Всего за сутки 07.05.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **364 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **979 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **174 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (571 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (65). На них было зарегистрировано 139 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 13 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.05.2012 года на территории России всего наблюдалось 368 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 4058 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 276, на которых было детектировано 3892 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (280), в том числе, на территории Забайкальского края (150). На них было зарегистрировано 3571 (Сибирский федеральный округ) и 2751 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 258 тыс га территории, покрытой лесом.

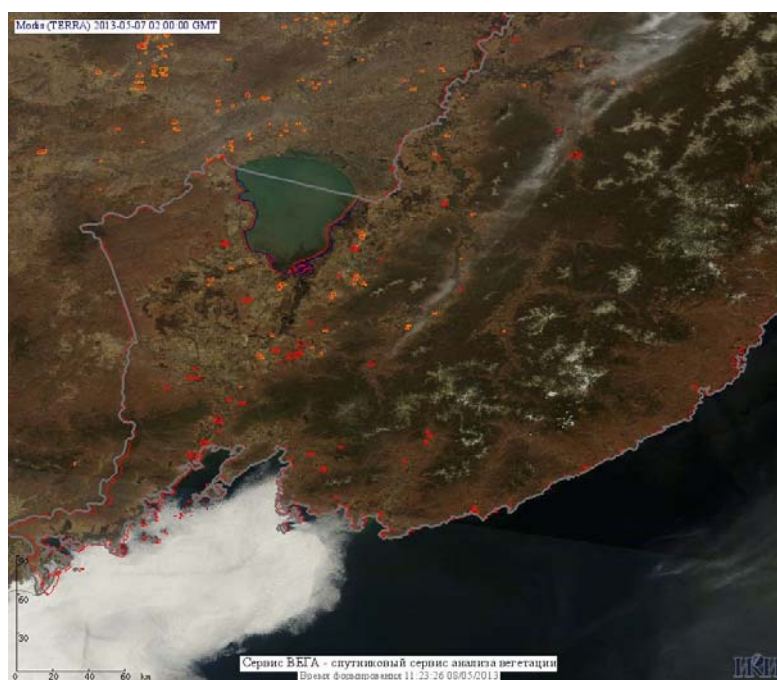


Рис.1. Пожары Приморском крае.

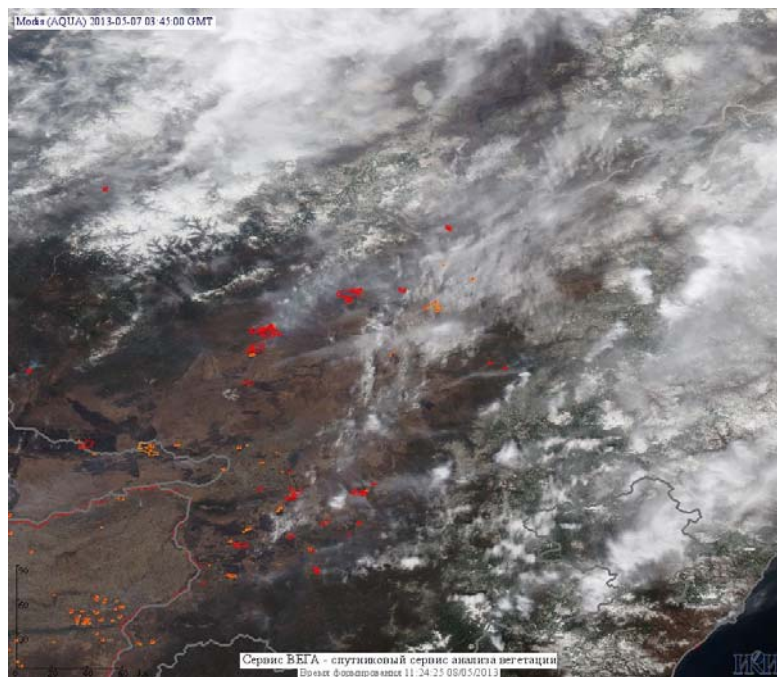


Рис.2. Пожары в Хабаровском крае

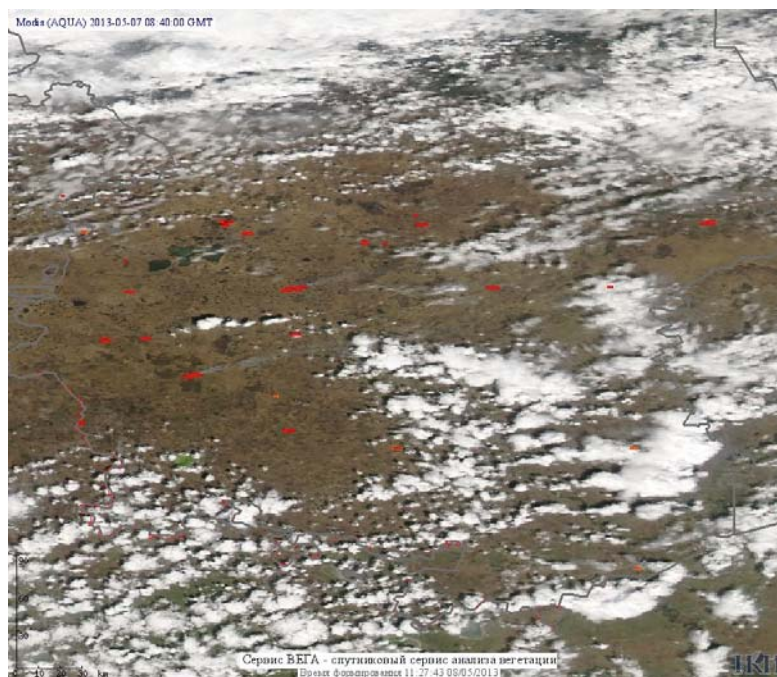


Рис.3. Пожары в Омской области

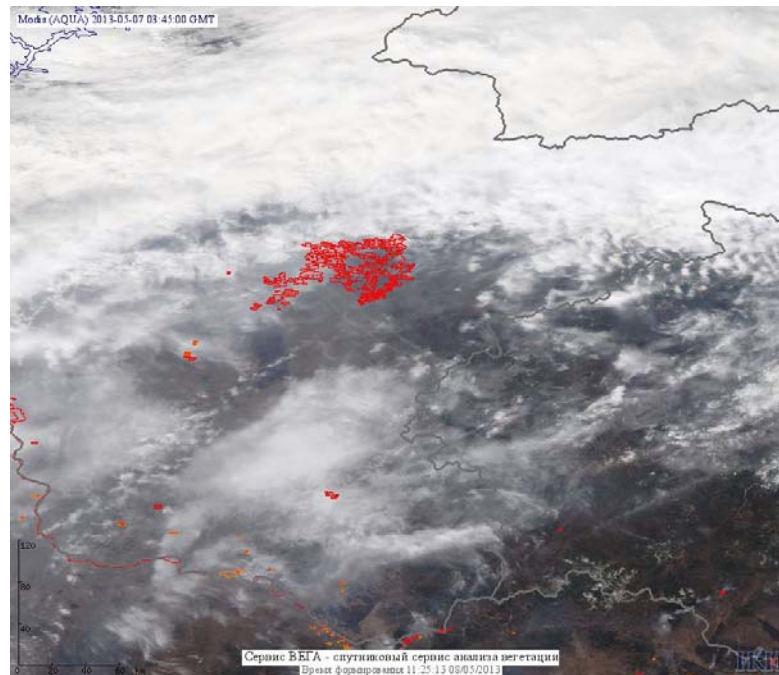


Рис.4. Пожары в Амурской области

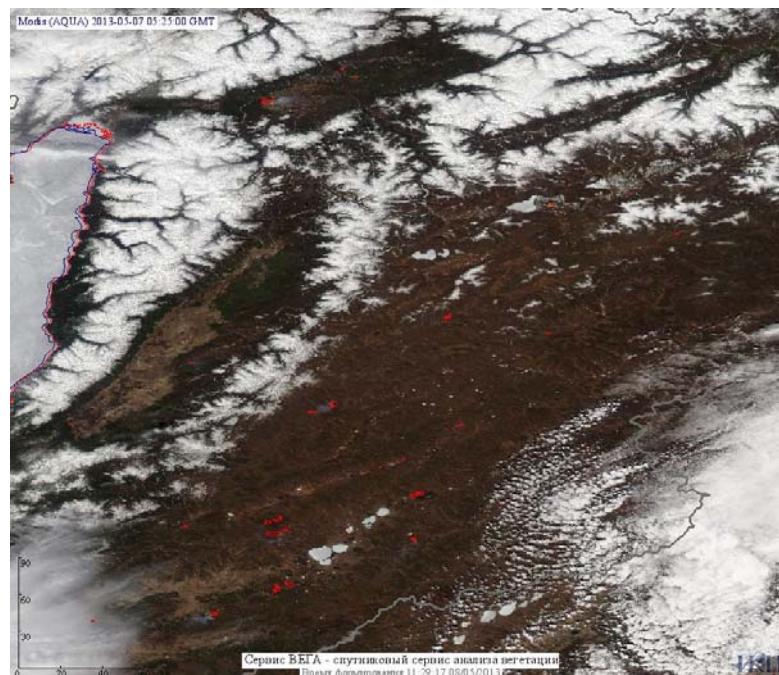


Рис.5. Пожары в Республике Бурятия

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smlslab.ru/>) и открытых зарубежных источников)