

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.06.2013)

Всего за сутки 05.06.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **44 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **11 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **20 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (65 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (9). На них было зарегистрировано 23 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.06.2012 года на территории России всего наблюдалось **233 природных пожара**, на которых была зарегистрирована 1081 горячая точка. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 185, на которых было детектировано 934 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (139), в том числе, на территории Амурской области (59). На них было зарегистрировано 703 (Дальневосточный федеральный округ) и 377 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 20 тыс га территории, покрытой лесом.

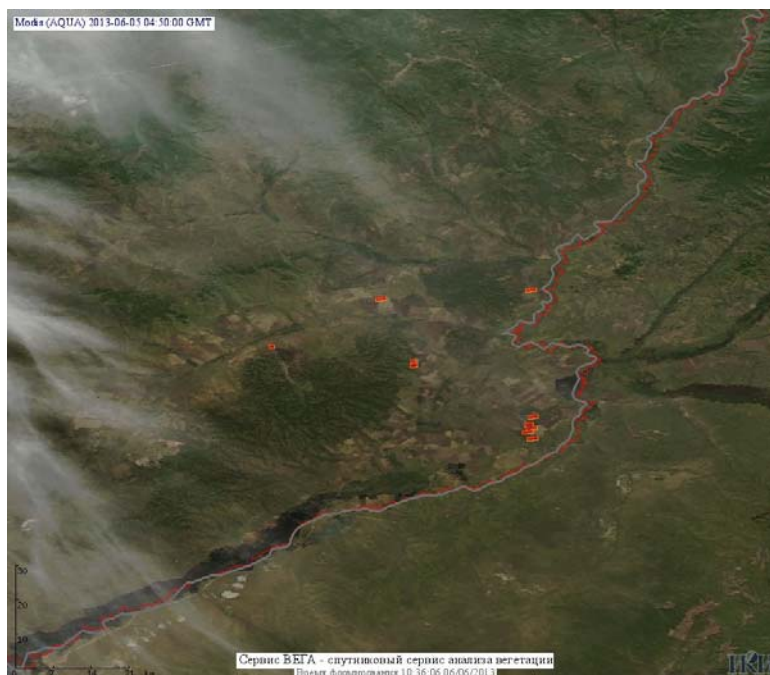


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

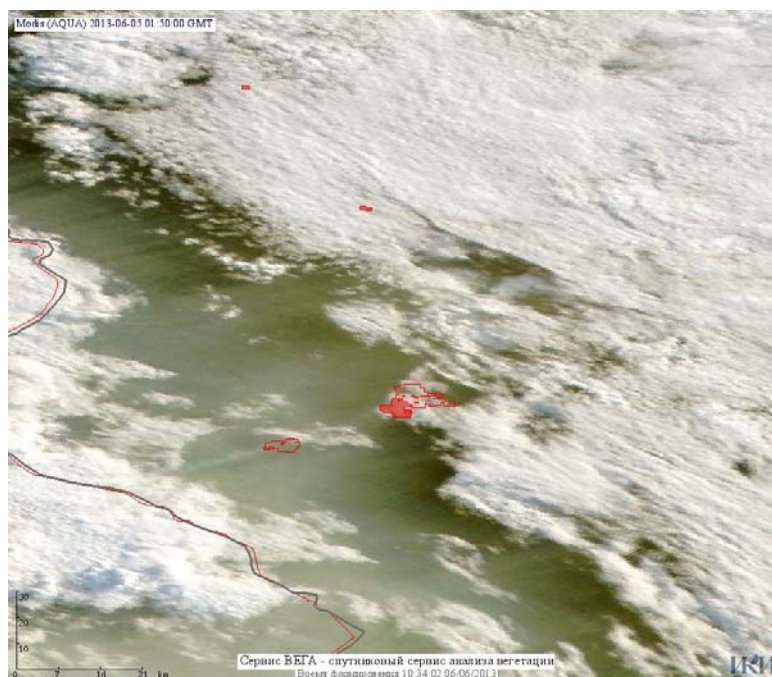


Рис. 2 Пожары в Республике Карелия

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