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

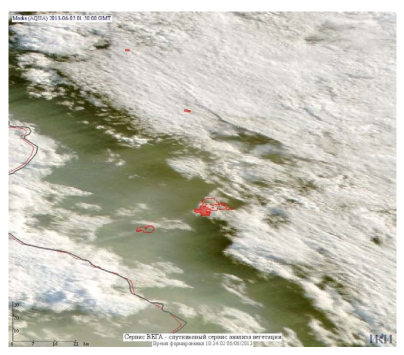


Рис. 2 Пожары в Республике Карелия

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