Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.06.2013)

Всего за сутки 01.06.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **54 природных пожара** с активным горением, на которых была зарегистрирована **91 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано 13 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (31 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Архангельской области (6). На них было зарегистрировано 12 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 930 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.06.2012 года на территории России всего наблюдалось 240 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 865 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 147, на которых было детектировано 626 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (102), в том числе, на территории Красноярского края (17). На них было зарегистрировано 282 (Сибирский федеральный округ) и 49 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13 тыс га территории, покрытой лесом.

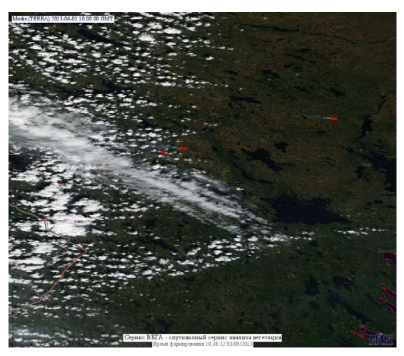


Рис. 1 Пожары в Республике Карелия

(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)