

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.06.2013)

Всего за сутки 02.06.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **45 природных пожаров** с активным горением, на которых была зарегистрирована **191 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано **23 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (147 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Карелия (6). На них было зарегистрировано 110 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.06.2012 года на территории России всего наблюдалось 249 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 993 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 179, на которых было детектировано 806 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (93), в том числе, на территории Амурской области (43). На них было зарегистрировано 392 (Дальневосточный федеральный округ) и 178 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 16 тыс га территории, покрытой лесом.

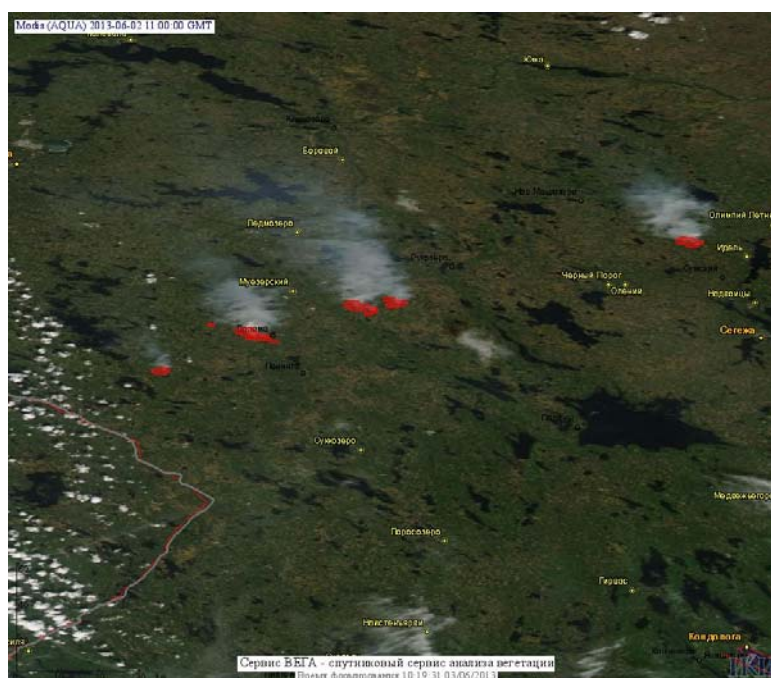


Рис. 1 Пожары в Республике Карелия

(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)