Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.06.2013)

Всего за сутки 03.06.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **64 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **169 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 18 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (102 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (14). На них была зарегистрирована 21 горячая точка.

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

Для сравнения: 03.06.2012 года на территории России всего наблюдалось 272 природных пожара, на которых было зарегистрировано 1156 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 213, на которых было детектировано 1004 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (179), в том числе, на территории Хабаровского края (88). На них было зарегистрировано 844 (Дальневосточный федеральный округ) и 546 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 26 тыс га территории, покрытой лесом.

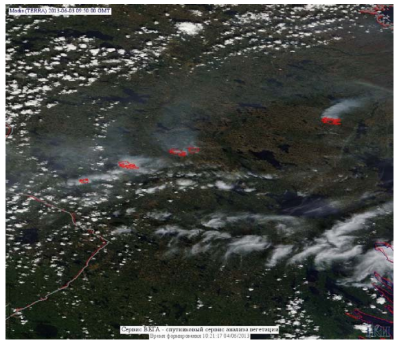


Рис. 1 Пожары в Республике Карелия

(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)