

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.

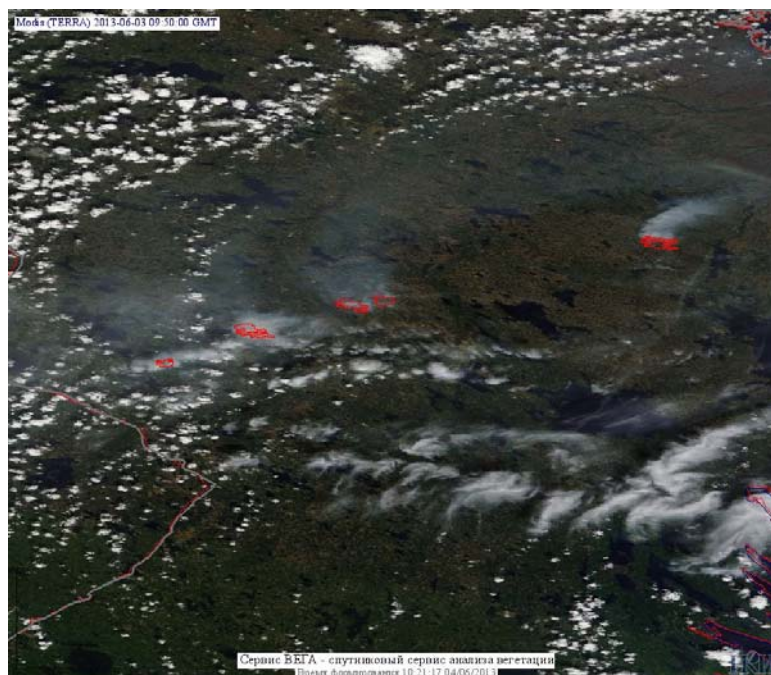


Рис. 1 Пожары в Республике Карелия

(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)