Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.04.2013)

Всего за сутки 15.04.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 233 природных пожара с активным горением, на которых было зарегистрировано 505 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 57 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (159 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (37). На них было зарегистрировано 124 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 698 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1944 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 288, на которых было детектировано 1052 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (369), в том числе, на территории Омской области (174). На них было зарегистрировано 1223 (Сибирский федеральный округ) и 599 (Омская область) горячих точек.

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

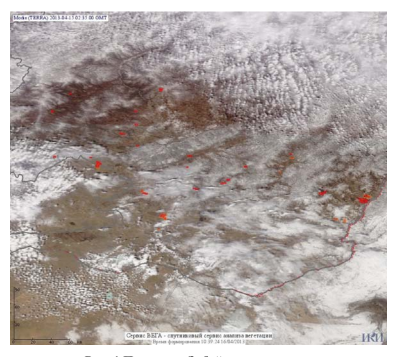


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

(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)