Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.10.2013)

Всего за сутки 12.10.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **44 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **88 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 7 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (12 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (8). На них были зарегистрированы 24 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 170 га территории, покрытой лесом

Для сравнения: 12.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 18 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 36 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 2, на которых были детектированы 2 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (9), в том числе, на территории Алтайского края (3). На них было зарегистрировано 14 (Сибирский федеральный округ) и 8 (Алтайский край) горячих точек.

Всего огнем было затронуто около 1,1 тыс га территории.



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)