Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.10.2013)

Всего за сутки 06.10.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **8 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **17 горячих точек**.

В том числе был зарегистрирован 1 активный пожар (Красноярский край), затрагивающий территории, покрытые лесом (1 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской автономной области (4). На них было зарегистрировано 11 горячих точек.

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

Для сравнения: 06.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 43 природных пожара, на которых было зарегистрировано 114 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 9, на которых были детектированы 22 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (24), в том числе, на территории Краснодарского края (12). На них было зарегистрировано 54 (Южный федеральный округ) и 21 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 490 га территории, покрытой лесом.

(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)