Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.06.2014)

Всего за сутки 13.06.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **32 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **114 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 13 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (81 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (4). На них было зарегистрировано 32 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 640 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 58 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 327 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 34, на которых было детектировано 290 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (18), в том числе на территории Республики Саха (Якутия) (16). На них было зарегистрировано 191 (Дальневосточный Федеральный округ) и 188 (Республика Саха(Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13,6 тыс га территории, покрытой лесом.

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)