Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.06.2014)

Всего за сутки 07.06.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **44 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **105 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 7 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (22 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Орловской области (6). На них было зарегистрировано 6 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 350 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 37 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 156 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 19, на которых было детектировано 95 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (13), в том числе на территории Ханты-Мансийского автономного округа (11). На них было зарегистрировано 60 (Уральский Федеральный округ) и 54 (Ханты-Мансийский автономный округ) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,3 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)