Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.06.2014)

Всего за сутки 03.06.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **53 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **90 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 23 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (34 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Астраханской области (7). На них было зарегистрировано 16 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 690 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 64 природных пожара, на которых было зарегистрировано 169 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 18, на которых было детектировано 102 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (29), в том числе на территории Забайкальского края (14). На них было зарегистрировано 42 (Сибирский Федеральный округ) и 21 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,0 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)