Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.06.2015)

Всего за сутки 02.06.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **50 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **72 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 25 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (43 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о. -Югре (8). На них было зарегистрировано 13 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 800 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 64 природных пожара, на которых было зарегистрировано 120 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 20, на которых было детектировано 39 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (16), в том числе, на территории Свердловской области (9). На них было зарегистрировано 26 (Уральский федеральный округ) и 15 (Свердловская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 500 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)