Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.09.2013)

Всего за сутки 26.09.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 7 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 9 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 1 активный пожар (В Ханты-Мансийском а.о.), затрагивающих территории, покрытые лесом (1 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Алтайском крае (3). На них было зарегистрировано 5 горячих точек.

По предварительной оценке всего огнем могло быть затронуто около 270 га.

Для сравнения: 26.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 65 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 134 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 11, на которых было детектировано 25 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (41), в том числе, на территории Краснодарского края (31). На них было зарегистрировано 85 (Южный федеральный округ) и 62 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 790 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)