Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.11.2013)

Всего за сутки 07.11.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **15 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **35 горячих точек**.

В том числе был зарегистрирован 1 активный пожар (Краснодарский край), затрагивающий территории, покрытые лесом (1 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (7). На них было зарегистрировано 24 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 70 га территории, покрытой лесом

Для сравнения: 07.11.2012 года на территории России всего наблюдалось 8 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 16 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, был 1, на которых было детектировано 2 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (5), в том числе, на территории Чеченской Республики (2). На них было зарегистрировано 11 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 9 (Чеченская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 45 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)