Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.10.2013)

Всего за сутки 30.10.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **90 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **168 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 5 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (109 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (43). На них было зарегистрировано 68 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 55 га территории, покрытой лесом

Для сравнения: 30.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 46 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 102 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 11, на которых было детектировано 29 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (25), в том числе, на территории Кабардино-Балкарской Республики (13). На них было зарегистрировано 58 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 32 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 300 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)