## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.10.2013)

**Всего за сутки 01.10.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **22 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **54 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 12 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (30 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (6). На них было зарегистрировано 20 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 480 га территории, покрытой лесом

**Для сравнения:** 01.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 69 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 133 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 10, на которых были детектированы 22 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (35), в том числе, на территории Краснодарского края (14). На них было зарегистрировано 61 (Южный федеральный округ) и 26 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 100 га территории, покрытой лесом.

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<a href="http://planet.iitp.ru/index1.html">http://planet.iitp.ru/index1.html</a>), спутникового сервиса ВЕГА (<a href="http://vega.smislab.ru/">http://vega.smislab.ru/</a>) и открытых зарубежных источников)