## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.09.2013)

**Всего за сутки 02.09.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **11 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **20 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 2 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (4 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (3). На них было зарегистрировано 4 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 02.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 85 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 198 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 13, на которых было детектировано 44 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (38), в том числе, на территории Краснодарского края (22). На них было зарегистрировано 78 (Южный федеральный округ) и 47 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 110 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)