## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.09.2013)

**Всего за сутки 17.09.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **12 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **25 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 9 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (17 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (5). На них было зарегистрировано 9 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 240 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 99 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 214 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 13, на которых было детектировано 34 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (55), в том числе, на территории Краснодарского края (35). На них было зарегистрировано 135 (Южный федеральный округ) и 99 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 680 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)