## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.09.2013)

**Всего за сутки 21.09.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 16 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 22 горячие точки.

В том числе было зарегистрировано 10 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (14 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (8). На них было зарегистрировано 12 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 160 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 21.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 152 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 366 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 42, на которых было детектировано 139 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (51), в том числе, на территории Краснодарского края (31). На них было зарегистрировано 118 (Южный федеральный округ) и 56 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 950 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)