## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.11.2014)

**Всего за сутки 03.11.2014** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **8 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **14 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 3 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (5 горячих точек).

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 75 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 03.11.2013 года на территории России всего наблюдалось 37 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 90 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 8, на которых было детектировано 22 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (12), в том числе на территории Краснодарского края (8). На них было зарегистрировано 34 (Южный Федеральный округ) и 13 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 330 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://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)