## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.11.2014)

**Всего за сутки 17.11.2014** 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 **20 горячих точек**.

В том числе был зарегистрирован 1 активный пожар, затрагивающий территории, покрытые лесом (2 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Курской области (3). На них было зарегистрировано 14 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 1 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.11.2013 года на территории России всего наблюдалось 7 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 14 горячих точек. При этом пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, не наблюдалось.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (7), в том числе на территории Краснодарского края (5). На них было зарегистрировано 14 (Южный Федеральный округ) и 7 (Краснодарский край) горячих точек.

Всего огнем было затронуто около 450 га.

(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)