## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.11.2016)

**Всего за сутки 13.11.2016** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **5 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **12 горячих точек**.

В том числе был зарегистрирован 1 активный пожар, затрагивающий территории, покрытые лесом (4 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (2). На них было зарегистрировано 5 горячих точек.

По предварительной оценке огнем не были затронуты территории, покрытые лесом.

**Для сравнения:** 13.11.2015 года на территории России всего наблюдалось 13 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 26 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 9, на которых было детектировано 20 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (12), в том числе, на территории Хабаровского края (7). На них было зарегистрировано 25 (Дальневосточный федеральный округ) и 16 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 75 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)