

## 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" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)