## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.11.2017)

**Всего за сутки 09.11.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **111 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **403 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 62 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (312 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (28). На них были зарегистрированы 72 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 09.11.2016 года на территории России всего наблюдалось 155 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 411 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 23, на которых было детектировано 125 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (81), в том числе, на территории Кабардино-Балкарской Республики (27). На них было зарегистрировано 154 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 54 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,3 тыс 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)