## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.09.2017)

**Всего за сутки 26.09.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **417 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1252 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 52 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (97 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (146). На них было зарегистрировано 568 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 360 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 26.09.2016 года на территории России всего наблюдалось 258 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1814 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 199, на которых было детектировано 1638 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (224), в том числе, на территории Иркутской области (114). На них было зарегистрировано 1747 (Сибирский федеральный округ) и 1070 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 29,9 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)