## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.10.2017)

**Всего за сутки 01.10.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **238 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **864 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 33 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (185 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (139). На них было зарегистрировано 579 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 350 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 01.10.2016 года на территории России всего наблюдалось 100 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 270 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 32, на которых было детектировано 130 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (26), в том числе, на территории Волгоградской области (13). На них было зарегистрировано 59 (Южный федеральный округ) и 39 (Волгоградская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 720 га территории, покрытой лесом.

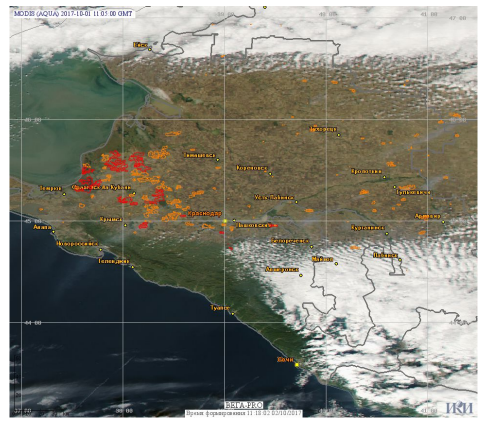


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)