

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.10.2017)

**Всего за сутки 05.10.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **499 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1762 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **116 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (480 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (114). На них было зарегистрировано 340 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 05.10.2016** года на территории России всего наблюдалось **160 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 369 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 34, на которых было детектировано 98 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (46), в том числе, на территории Кабардино-Балкарской Республики (18). На них было зарегистрировано 102 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 44 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 890 га территории, покрытой лесом.

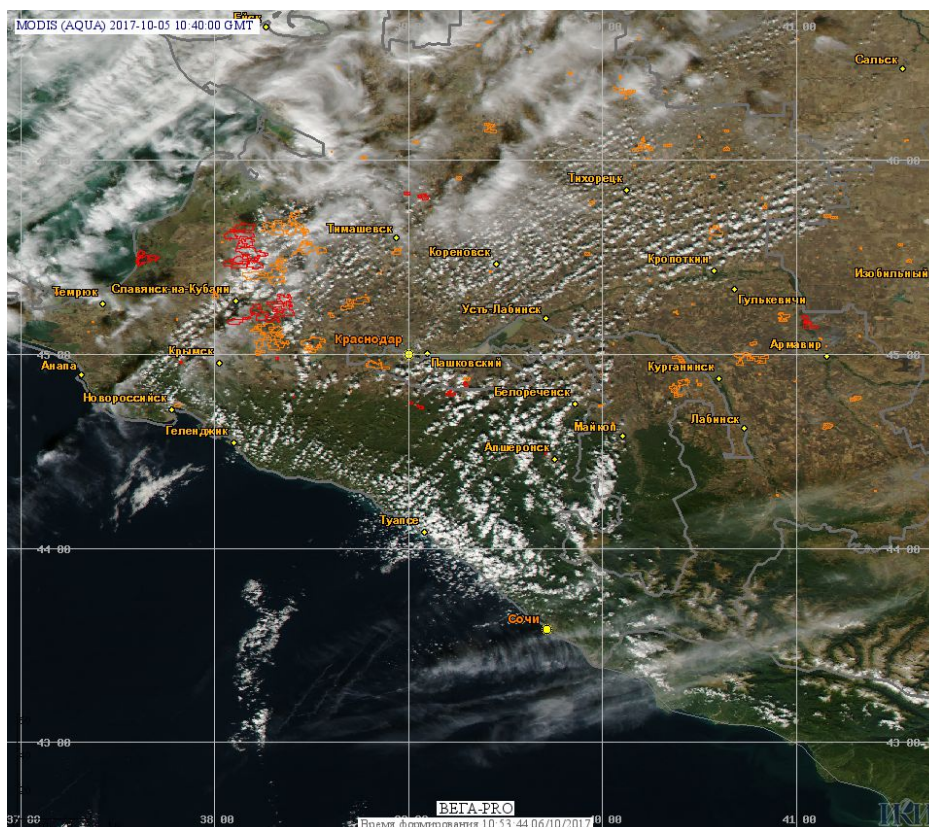


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)