

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.

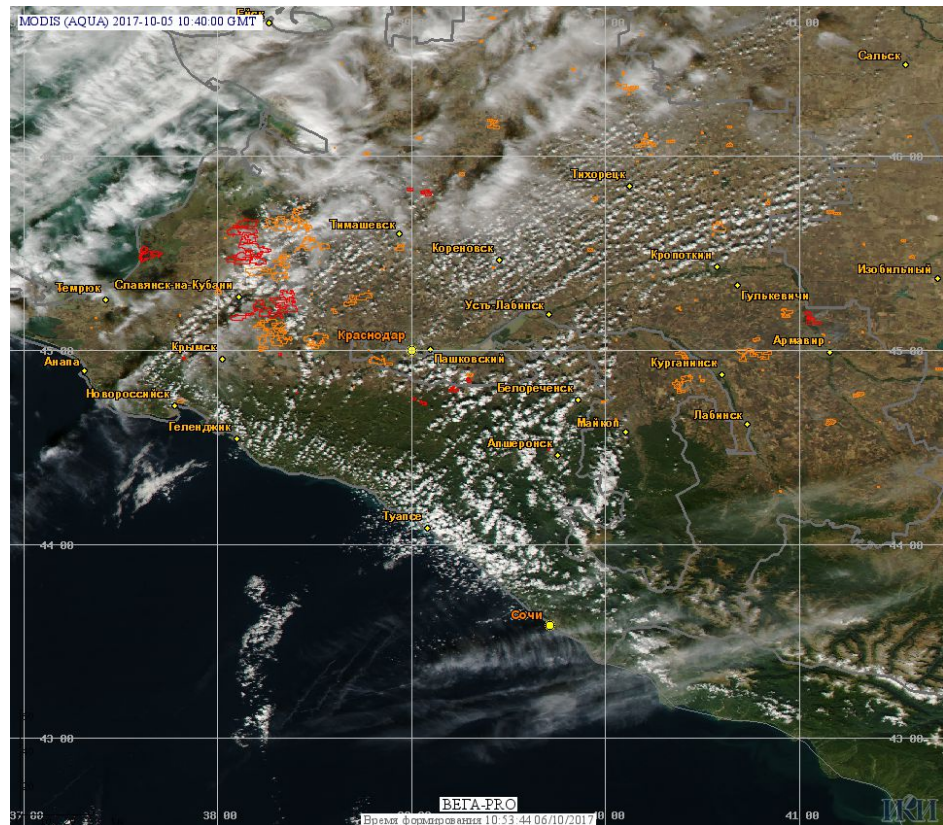


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета"
[\(<http://planet.iitp.ru/index1.html>\)](http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых
зарубежных источников)