Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.10.2018)

Всего за сутки 02.10.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **428 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1423 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 102 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (300 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (52). На них было зарегистрировано 135 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.10.2017 года на территории России всего наблюдалось 290 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 977 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 69, на которых было детектировано 348 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (189), в том числе, на территории Краснодарского края (122). На них было зарегистрировано 713 (Южный федеральный округ) и 489 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,8 тыс га территории, покрытой лесом

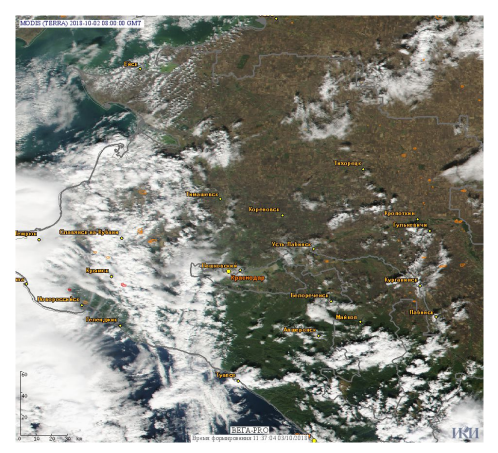


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)