Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.10.2018)

Всего за сутки 08.10.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **507 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1977 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 136 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (588 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (51). На них было зарегистрировано 259 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.10.2017 года на территории России всего наблюдалось 580 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1909 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 106, на которых было детектировано 710 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (286), в том числе, на территории Краснодарского края (185). На них было зарегистрировано 1009 (Южный федеральный округ) и 719 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом

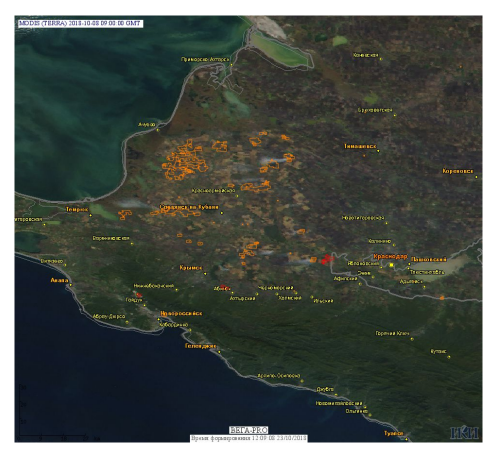


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)