

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

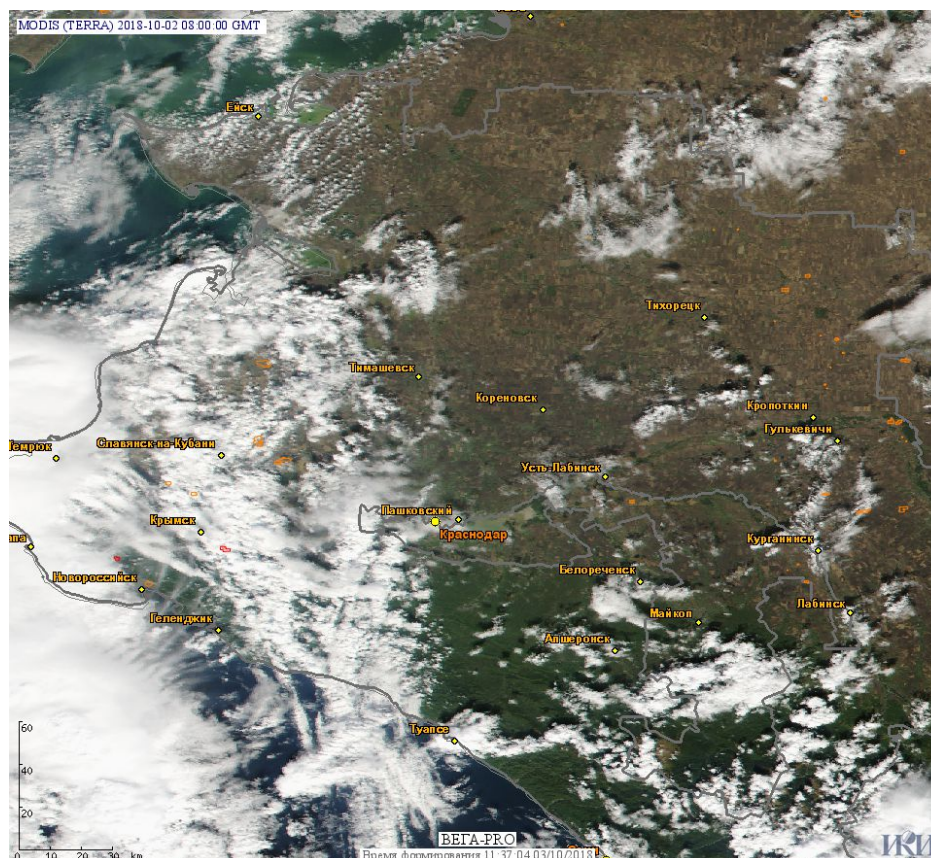


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)