

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.10.2015)

Всего за сутки 08.10.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **85 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **155 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **23 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (46 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (33). На них были зарегистрированы 53 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 620с га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 219 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 473 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 29, на которых было детектировано 75 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (114), в том числе, на территории Краснодарского края (62). На них было зарегистрировано 276 (Южный федеральный округ) и 152 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

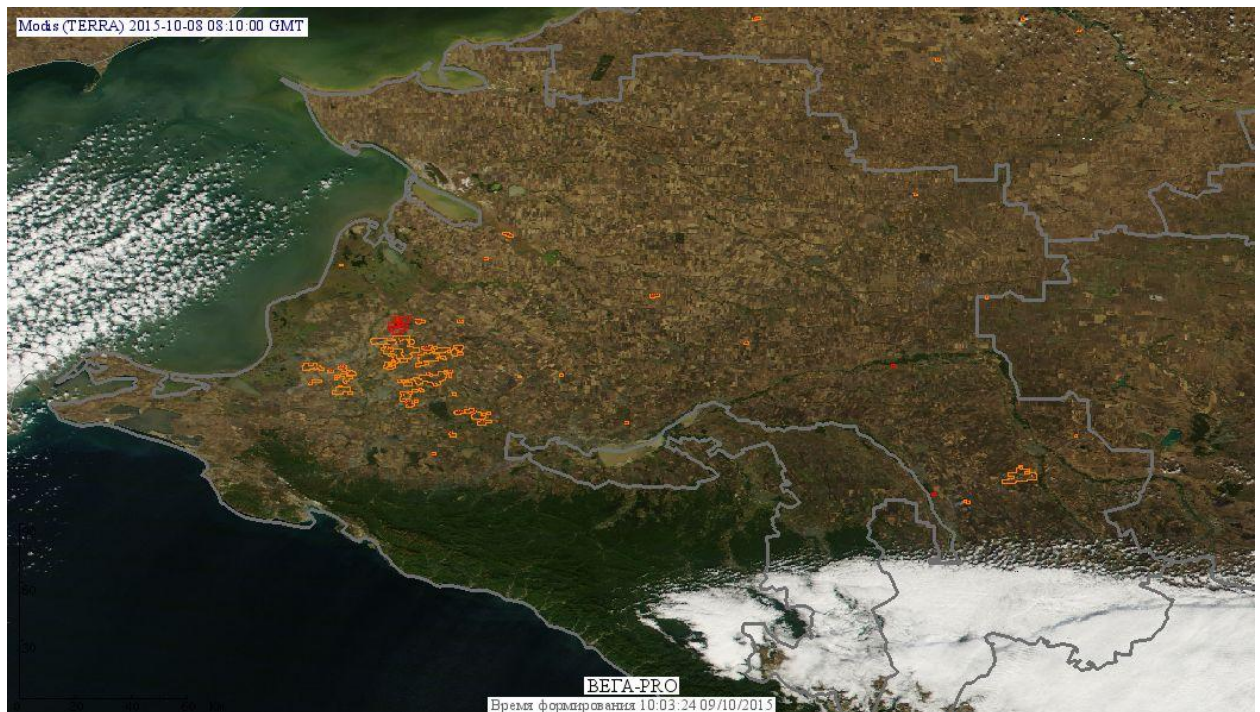


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)