

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.10.2013)

Всего за сутки 16.10.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **58 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **118 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **16 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (41 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (25). На них было зарегистрировано 40 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 480 га территории, покрытой лесом

Для сравнения: 16.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 74 природных пожара, на которых было зарегистрировано 148 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 4, на которых было детектировано 15 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (47), в том числе, на территории Краснодарского края (43). На них было зарегистрировано 100 (Южный федеральный округ) и 95 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 60 га территории, покрытой лесом.

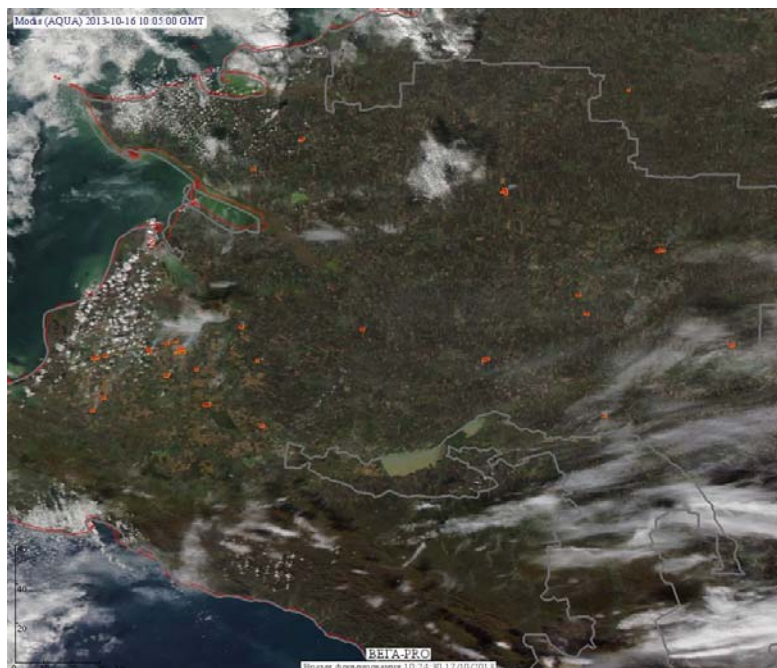


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

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