

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.10.2013)

Всего за сутки 10.10.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **52 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **79 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **20 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (29 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (17). На них было зарегистрировано 27 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 540 га территории, покрытой лесом

Для сравнения: 10.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 38 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 65 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 8, на которых было детектировано 10 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (10), в том числе, на территории Новосибирской области (3). На них было зарегистрировано 17 (Сибирский федеральный округ) и 6 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 88 га территории, покрытой лесом.

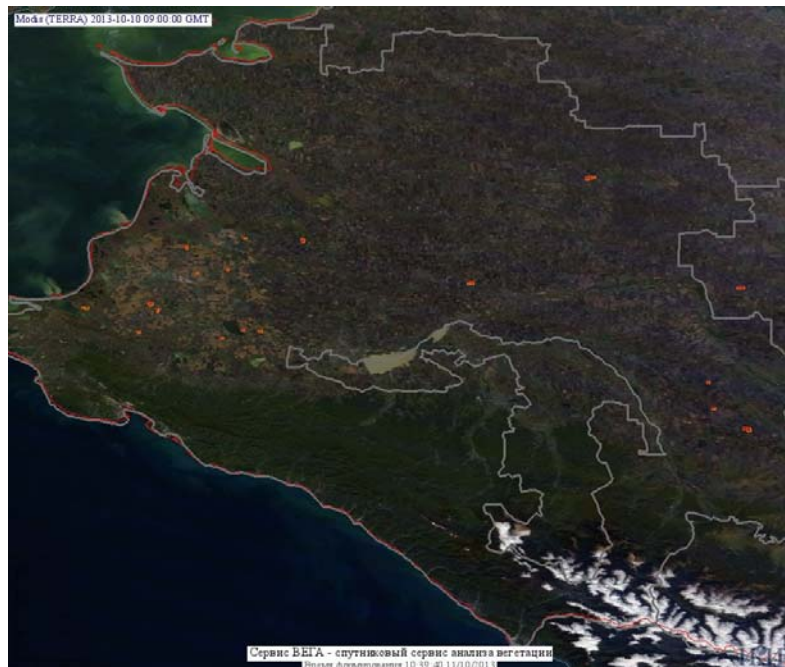


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

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