

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.04.2013)

Всего за сутки 06.04.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **63 природных пожара** с активным горением, на которых была зарегистрирована **114 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **10 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (17 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Астраханской области (31). На них было зарегистрировано 67 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 407 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 543 природных пожара, на которых было зарегистрировано 1174 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 187, на которых была детектирована 541 горячая точка.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (157), в том числе, на территории Краснодарского края (61). На них было зарегистрировано 282 (Южный федеральный округ) и 91 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15 тыс га территории, покрытой лесом.

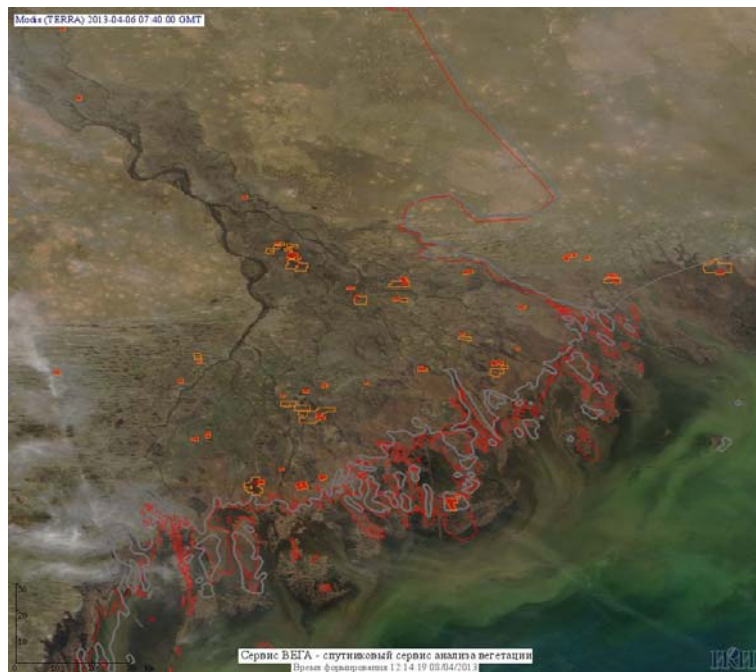


Рис. 1 Пожары в дельте реки Волга в Астраханской области

(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)