

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.04.2013)

Всего за сутки 03.04.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **54 природных пожаров** с активным горением, на которых была зарегистрирована **101 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано **12 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (19 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Астраханской области (10). На них было зарегистрировано 34 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 194 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 321 природный пожар, на которых было зарегистрировано 840 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 100, на которых была детектирована 261 горячая точка.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (124), в том числе, на территории Амурской области (121). На них было зарегистрировано 407 (Дальневосточный федеральный округ) и 400 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,6 тыс га территории, покрытой лесом.

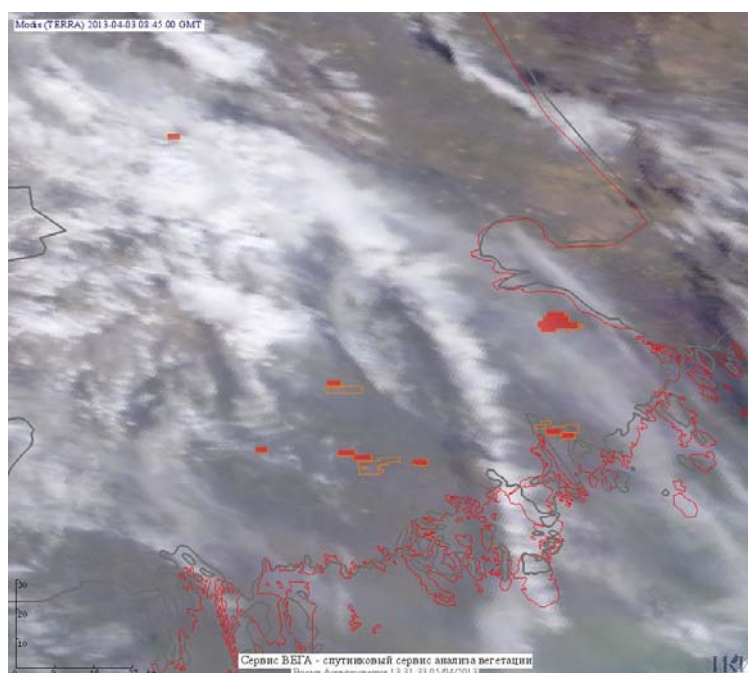


Рис. 1 Пожары в дельте реки Волга в Астраханской области

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