

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.04.2013)

Всего за сутки 02.04.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **110 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **239 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **13 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (27 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Астраханской области (44). На них было зарегистрировано 111 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 375 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 265 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 752 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 142, на которых было детектировано 419 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (107), в том числе, на территории Амурской области (78). На них было зарегистрировано 391 (Дальневосточный федеральный округ) и 330 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 16 тыс га территории, покрытой лесом.

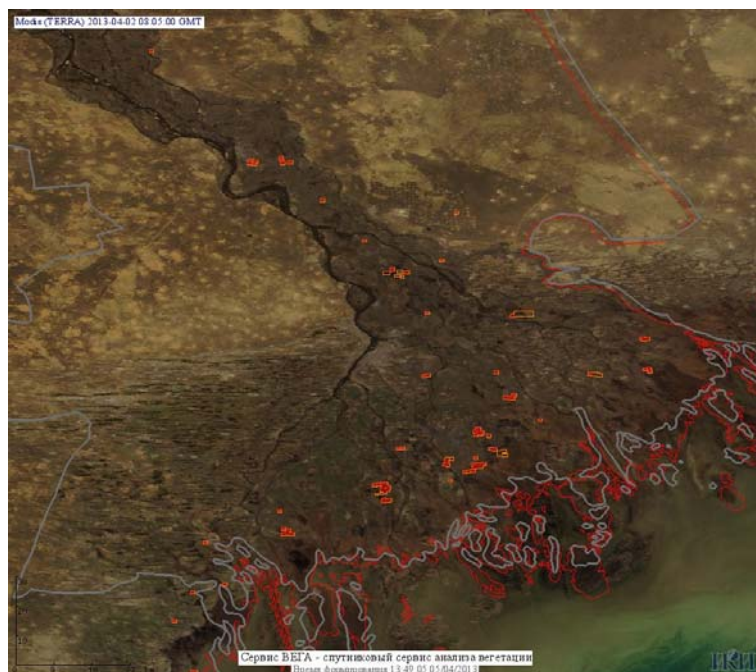


Рис. 1 Пожары в дельте реки Волга в Астраханской области

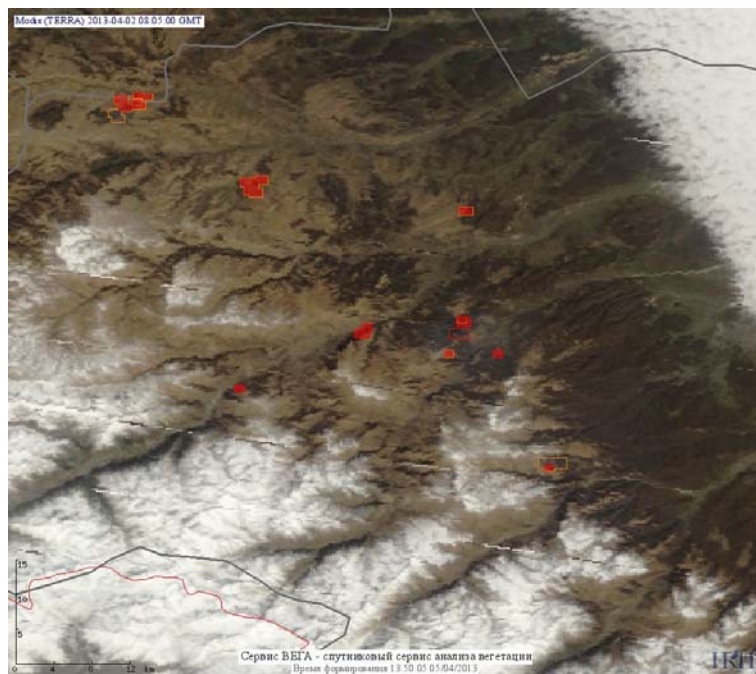


Рис. 2 Пожары в Кабардино-Балкарской Республике

(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)