

## 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.

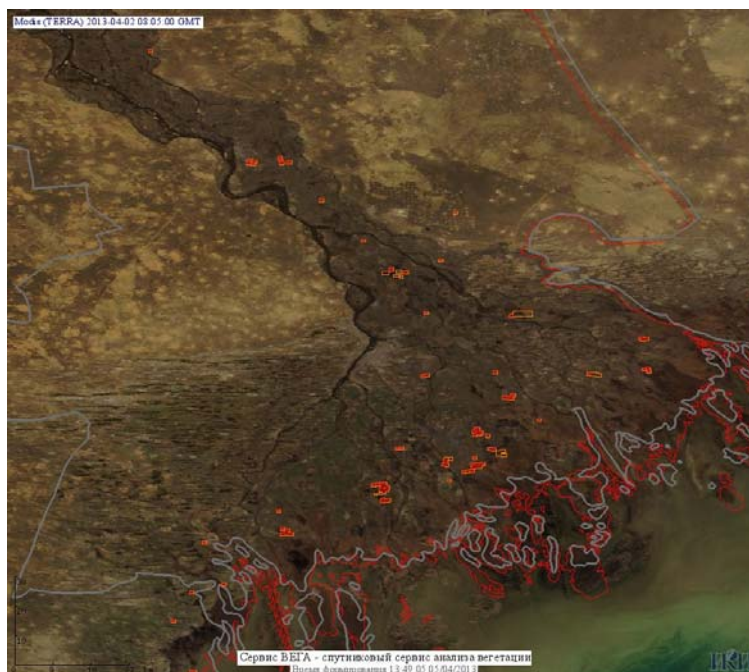
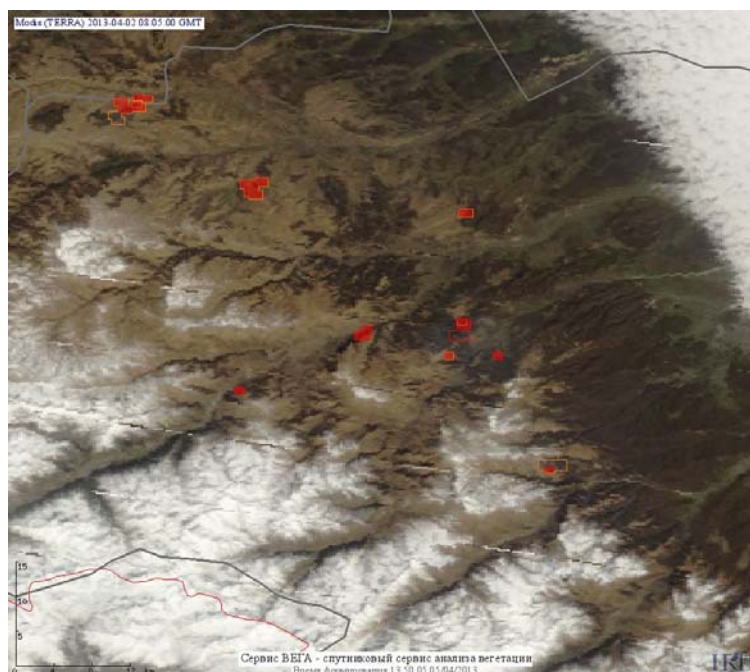


Рис. 1 Пожары в дельте реки Волга в Астраханской области



**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.smlslab.ru/>) и открытых зарубежных источников)