

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.04.2013)

Всего за сутки 04.04.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **96 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **187 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **11 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (15 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Астраханской области (45). На них было зарегистрировано 111 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 254 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 495 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1095 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 139, на которых было детектировано 366 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (155), в том числе, на территории Астраханской области (63). На них было зарегистрировано 349 (Южный федеральный округ) и 183 (Астраханская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10 тыс га территории, покрытой лесом.

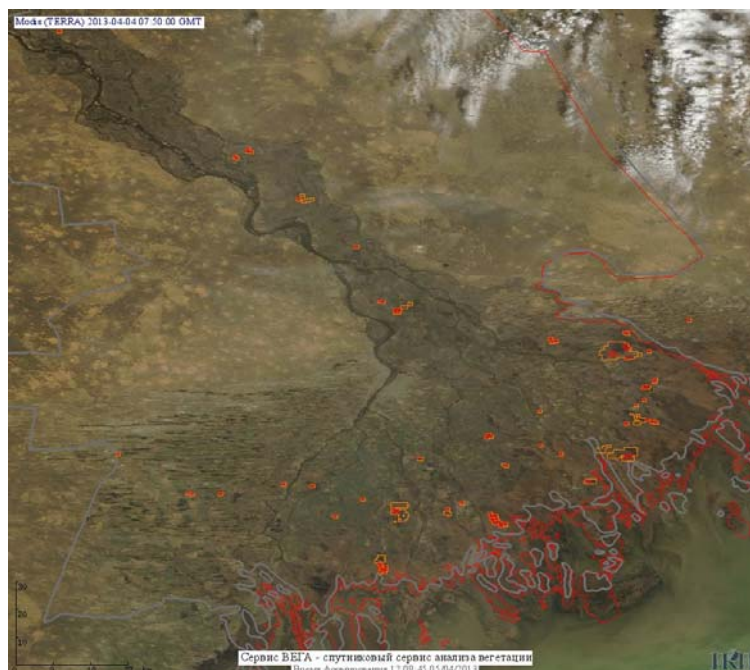


Рис. 1 Пожары в дельте реки Волга в Астраханской области

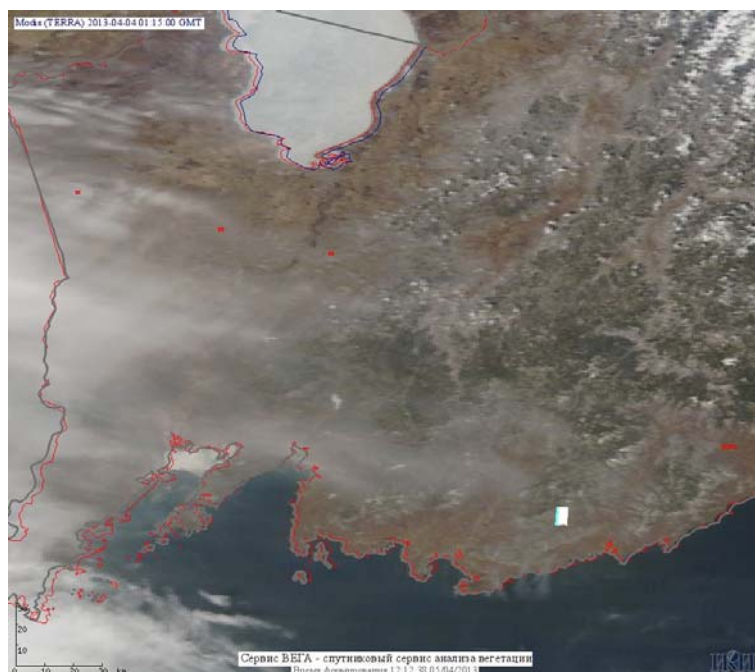


Рис. 2 Пожары в Приморском крае

(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)