

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.04.2013)

Всего за сутки 13.04.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **67 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **129 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **14 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (30 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Тамбовской области (12). На них было зарегистрировано 24 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 280 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 398 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1005 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 148, на которых было детектировано 487 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (243), в том числе, на территории Омской области (57). На них было зарегистрировано 663 (Сибирский федеральный округ) и 158 (Омская область) горячих точек.

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

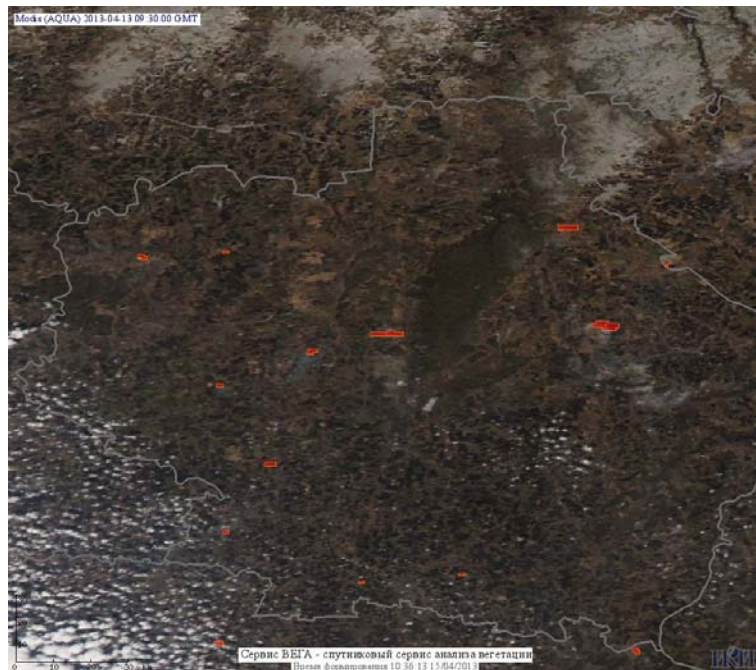


Рис. 1 Пожары в Тамбовской области

(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)