

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.

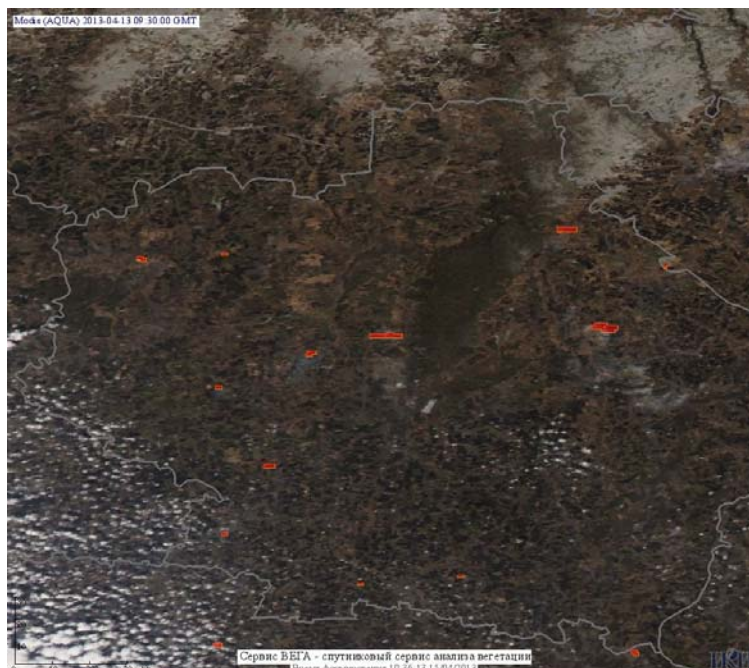


Рис. 1 Пожары в Тамбовской области

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