

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.04.2013)

**Всего за сутки 25.04.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **153 природных пожара** с активным горением, на которых была зарегистрирована **407 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **80 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (277 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (49). На них было зарегистрировано 220 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 25.04.2012** года на территории России всего наблюдалось **609 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1544 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 194, на которых было детектировано 645 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (203), в том числе, на территории Новосибирской области (103). На них было зарегистрировано 690 (Сибирский федеральный округ) и 373 (Новосибирская область) горячих точек.

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

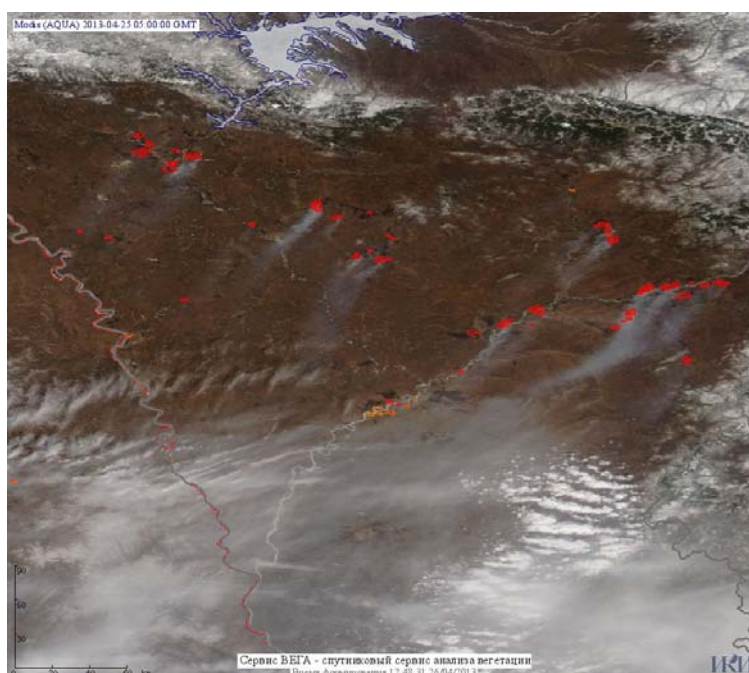


Рис.1. Пожары в Амурской области

(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)