

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.04.2012)

**Всего за сутки 16.04.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **764 природных пожара** с активным горением, на которых зарегистрировано **1733 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **305 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (879 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (153). На них было зарегистрировано 553 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 54 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 16.04.2011 года на территории России всего наблюдалось 1185 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2888 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 591, на которых было детектировано 1727 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (793), в том числе, на территории Иркутской области (203). На них было зарегистрировано 1810 (Сибирский федеральный округ) и 406 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 31 тыс га территории, покрытой лесом.

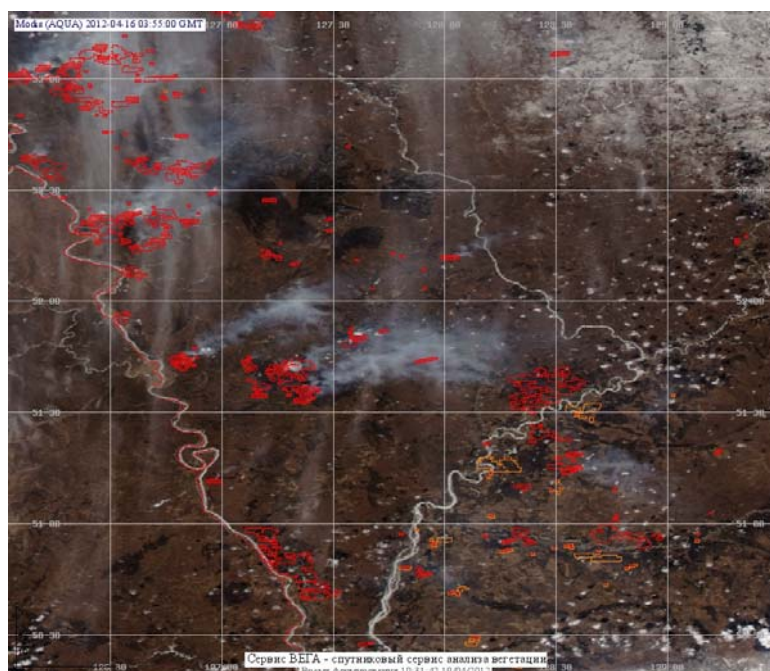
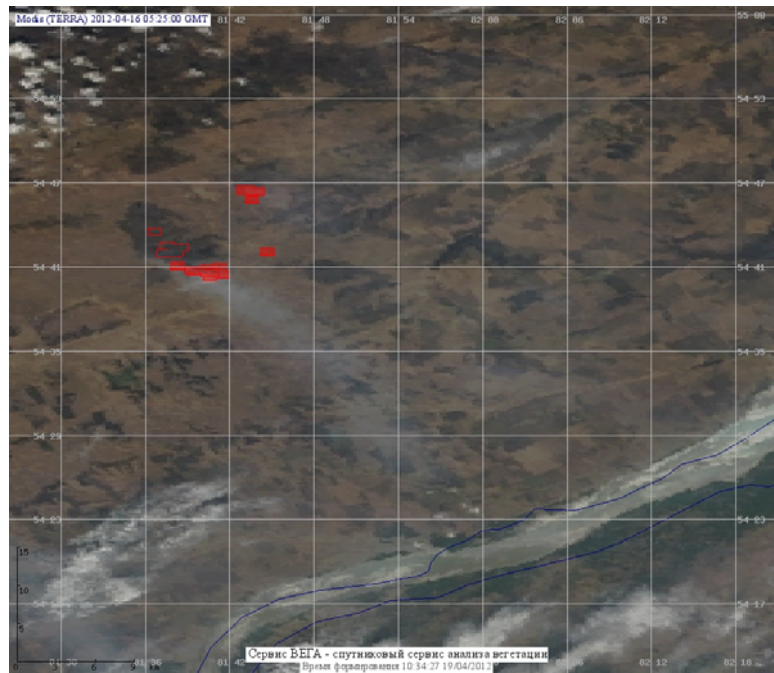


Рис. 1 Пожары в Амурской области



**Рис. 2 Пожары в Новосибирской 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)