

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.04.2012)

**Всего за сутки 03.04.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **296 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **822 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **105 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (298 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (104). На них было зарегистрировано 402 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 03.04.2011** года на территории России всего наблюдалось **380 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1011 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 287, на которых было детектировано 816 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (250), в том числе, на территории республики Бурятия (131). На них было зарегистрировано 685 (Сибирский федеральный округ) и 382 (республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 25 тыс га территории, покрытой лесом.

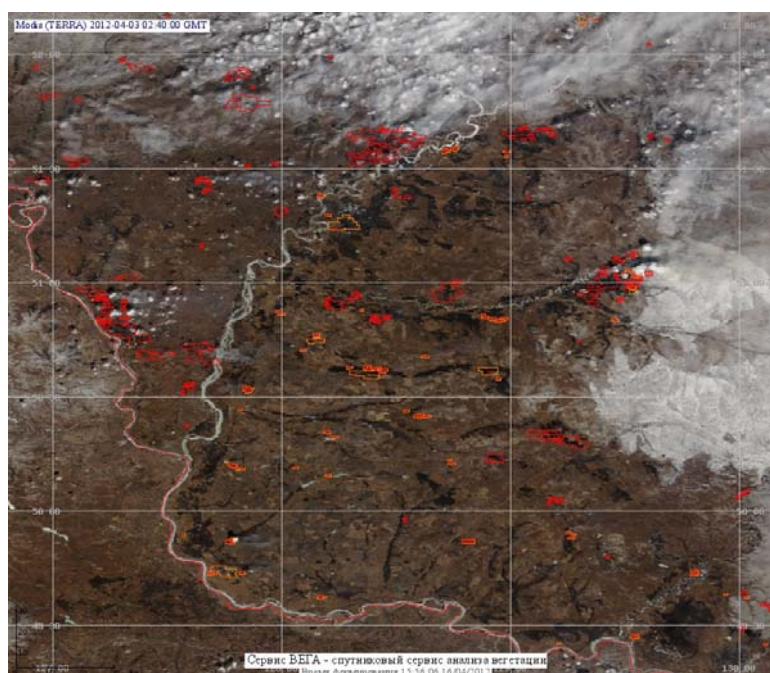
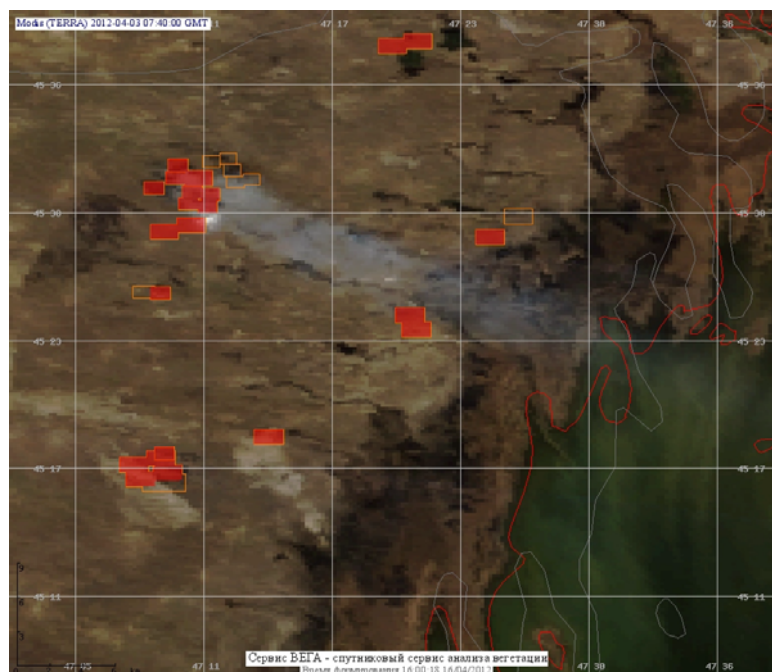


Рис. 1 Пожарная обстановка в Амурской области



**Рис. 2 Пожары в республике Калмыкия**

(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)