

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.04.2012)

**Всего за сутки 27.04.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **782 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1553 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **296 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (665 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (99). На них было зарегистрировано 174 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 14 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 27.04.2011 года на территории России всего наблюдалось 841 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1520 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 359, на которых была детектирована 741 горячая точка.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (192), в том числе, на территории Республики Саха(Якутия) (95). На них было зарегистрировано 336 (Дальневосточный федеральный округ) и 136 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 11 тыс га территории, покрытой лесом.

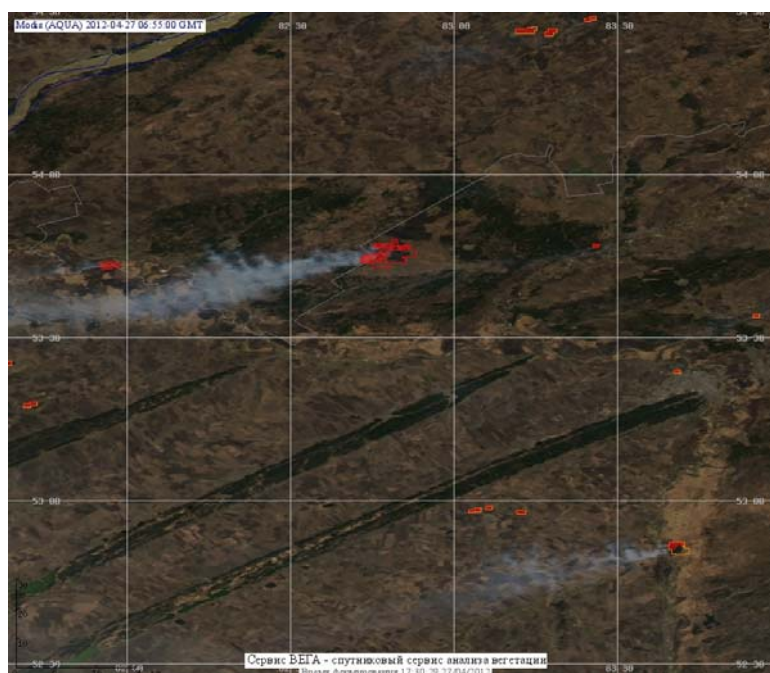
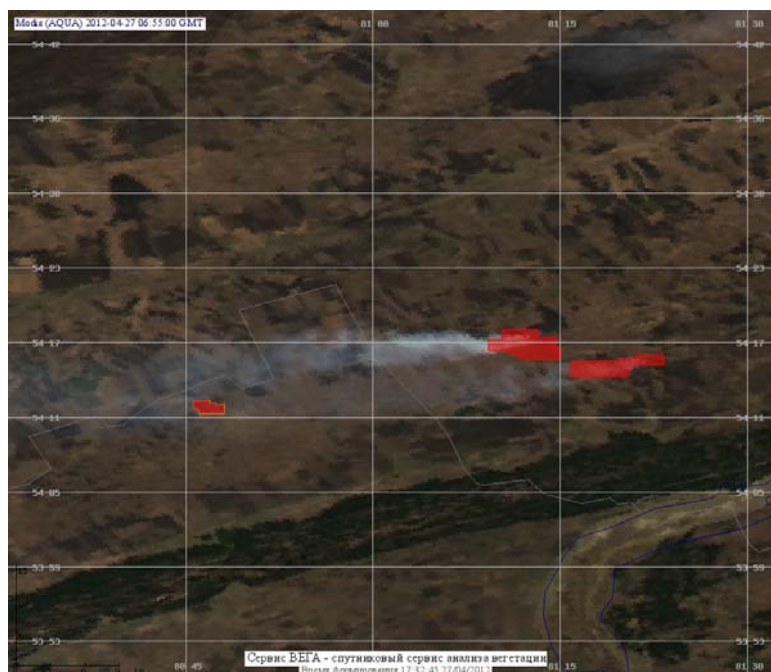
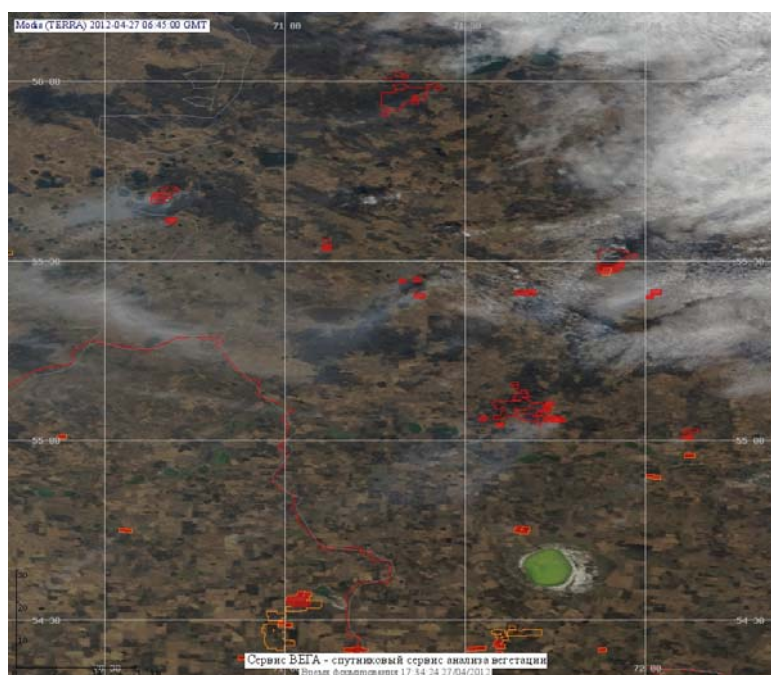


Рис. 1 Пожары в Алтайском крае



**Рис. 2 Пожары в Новосибирской области**



**Рис. 3 Пожары в омской области**

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