

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.04.2012)

**Всего за сутки 28.04.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1073 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2428 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **443 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1250 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (146). На них было зарегистрировано 395 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 21 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 28.04.2011** года на территории России всего наблюдалось **584 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1027 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 231, на которых была детектирована 446 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (185), в том числе, на территории Республики Саха(Якутия) (69). На них было зарегистрировано 333 (Дальневосточный федеральный округ) и 100 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6 тыс га территории, покрытой лесом.

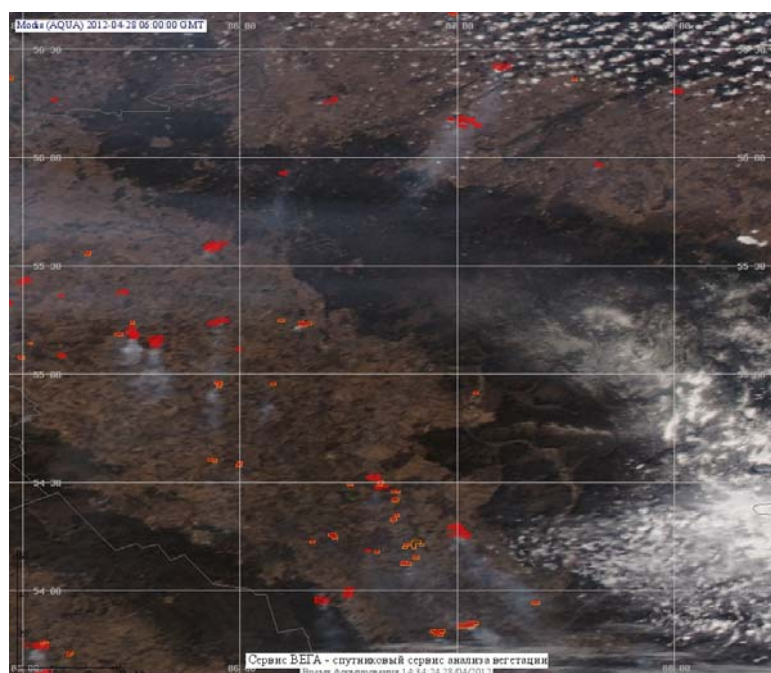
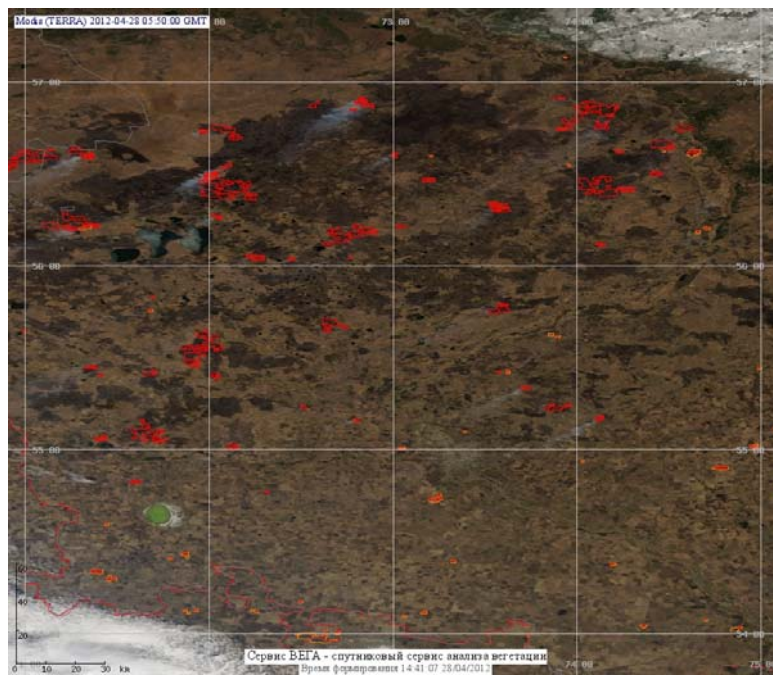
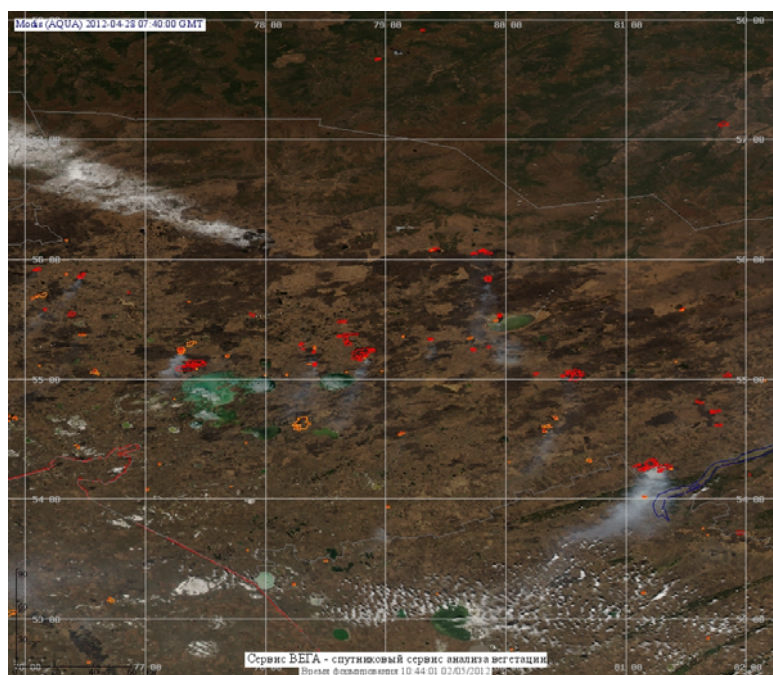


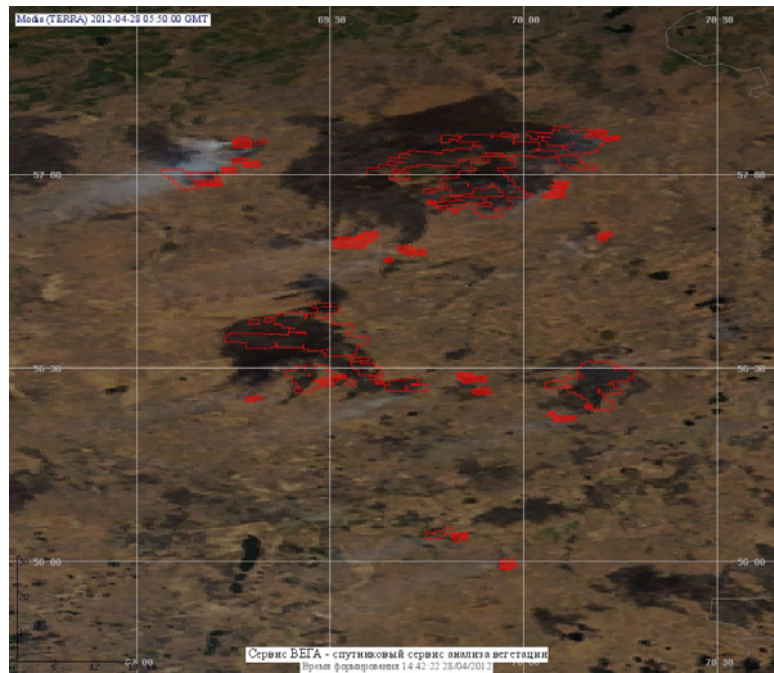
Рис. 1 Пожарная обстановка в Кемеровской области



**Рис. 2 Пожарная обстановка в Омской области**



**Рис. 3 Пожарная обстановка в Новосибирской области**



**Рис. 4 Пожары в Тюменской 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)