

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.05.2012)

**Всего за сутки 12.05.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдался **601 природный пожар** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3254 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано **333 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2592 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (136). На них было зарегистрировано 2045 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 119 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 12.05.2011** года на территории России всего наблюдалось **840 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3485 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 460, на которых была детектирована 2661 горячая точка.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (690), в том числе, на территории Новосибирской области (232). На них было зарегистрировано 2423 (Сибирский федеральный округ) и 950 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 42 тыс га территории, покрытой лесом.

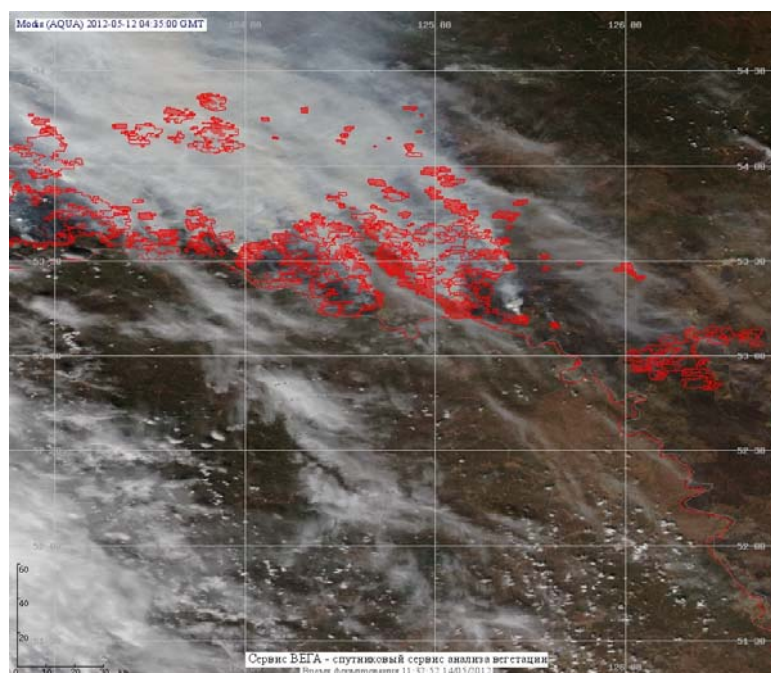
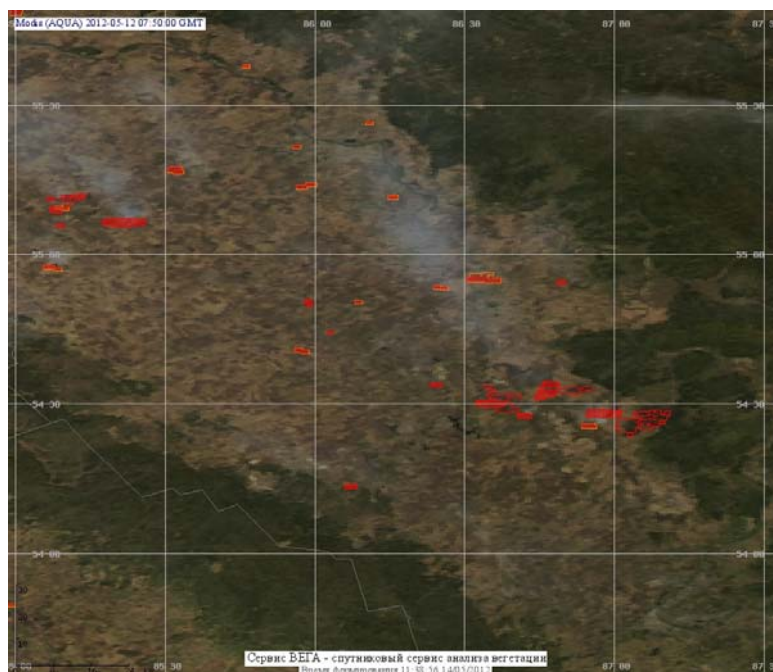
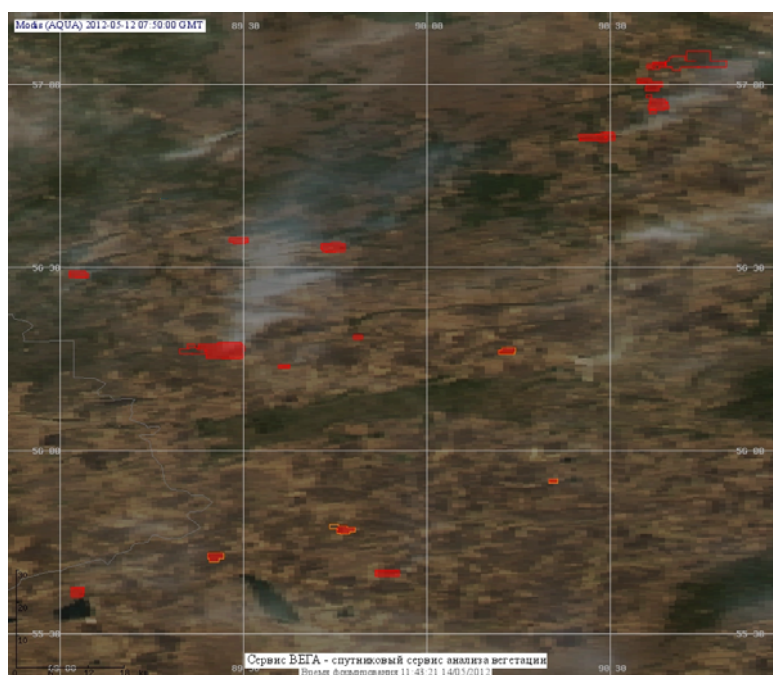


Рис. 1 Пожары в Амурской области



**Рис. 2 Пожары в Кемеровской области**



**Рис. 3 Пожары в Краснодарском крае**

(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)