

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.05.2012)

**Всего за сутки 10.05.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **396 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1934 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано **213 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1608 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (51). На них было зарегистрировано 297 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 70 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 10.05.2011 года на территории России всего наблюдалось 686 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3567 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 466, на которых было детектировано 3148 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (292), в том числе, на территории Омской области (141). На них было зарегистрировано 1083 (Сибирский федеральный округ) и 684 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 86 тыс га территории, покрытой лесом.

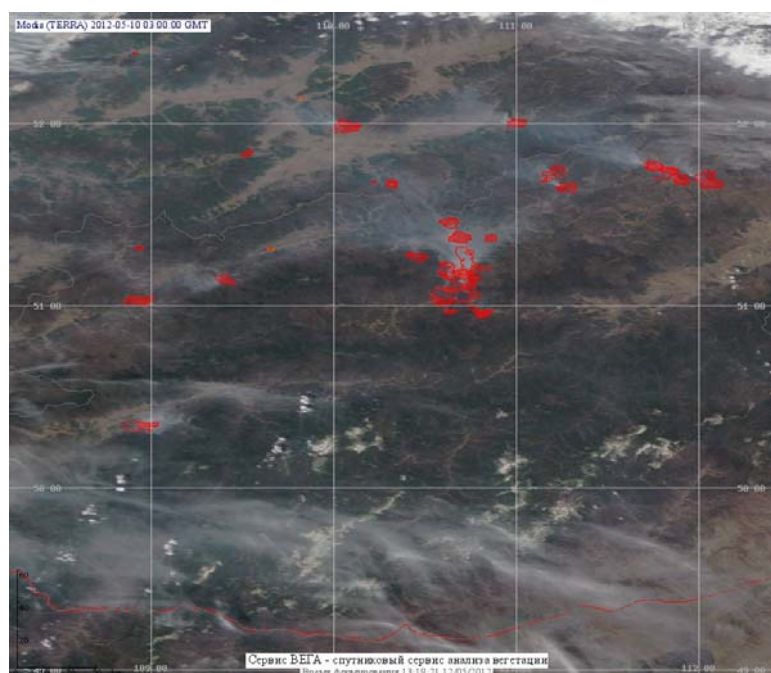
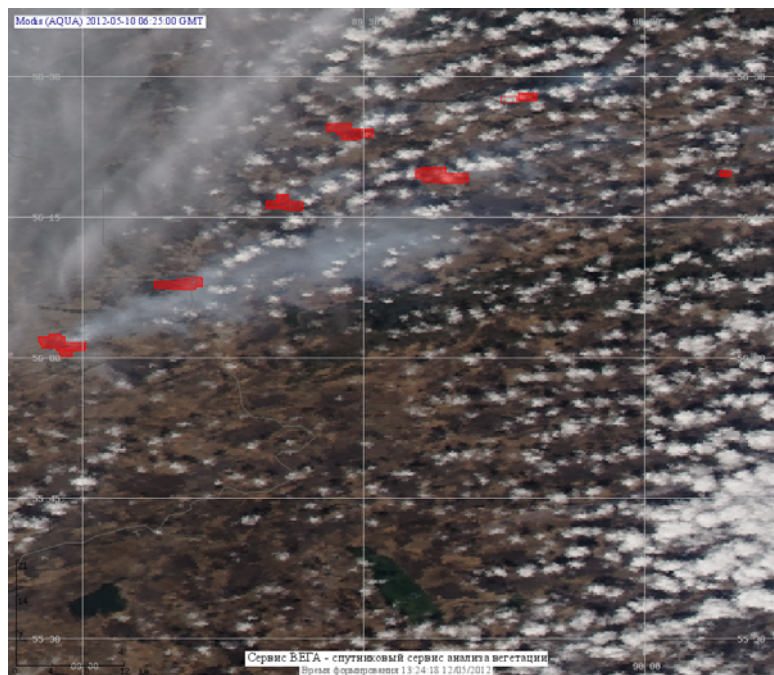
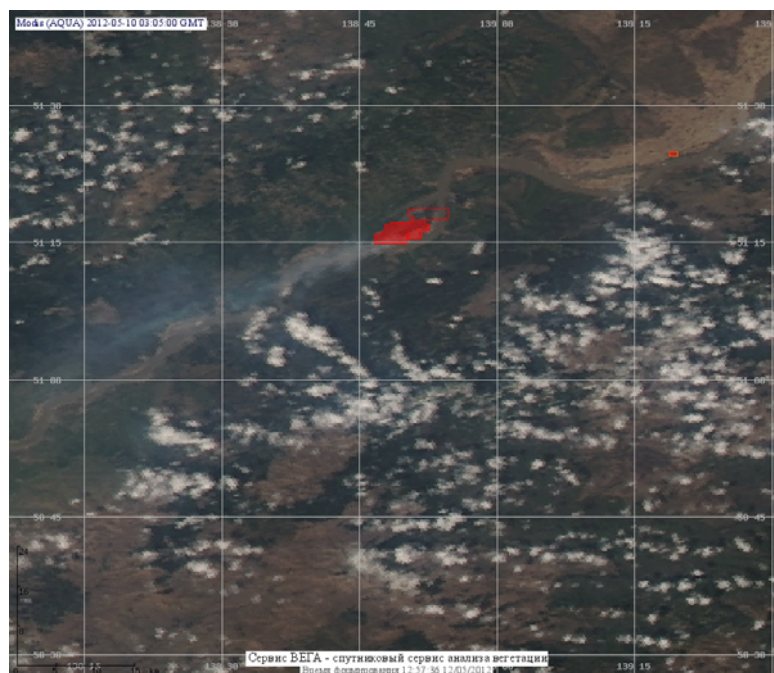


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае



**Рис. 2 Пожары в Кемеровской области**



**Рис. 3 Пожар в Хабаровском 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)