

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.05.2012)

**Всего за сутки 23.05.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **274 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **648 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **174 активных пожара, затрагивающие территории, покрытые лесом (500 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (43). На них было зарегистрировано 89 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 23.05.2011** года на территории России всего наблюдалось **294 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 4005 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 218, на которых было детектировано 3871 горячая точка.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (132), в том числе, на территории Иркутской области (62). На них было зарегистрировано 521 (Сибирский федеральный округ) и 264 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 163 тыс га территории, покрытой лесом.

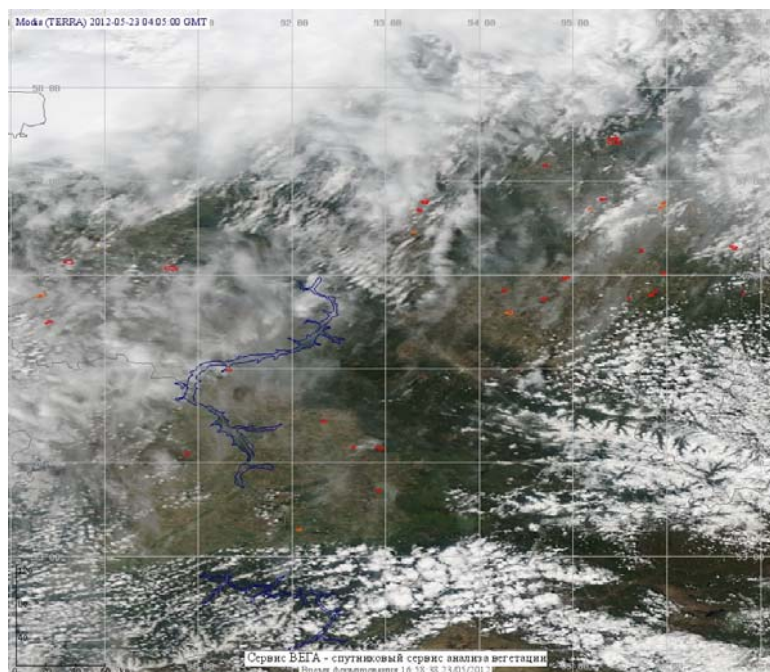
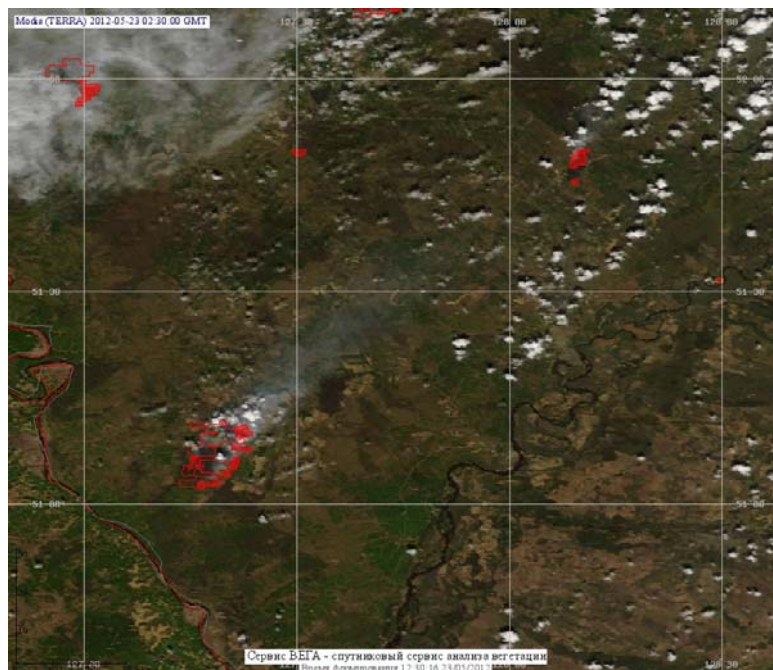
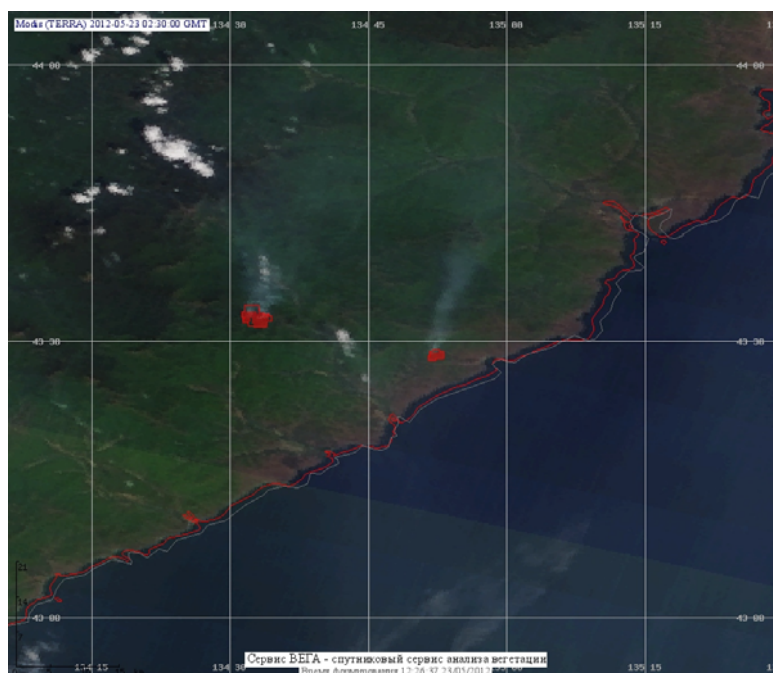


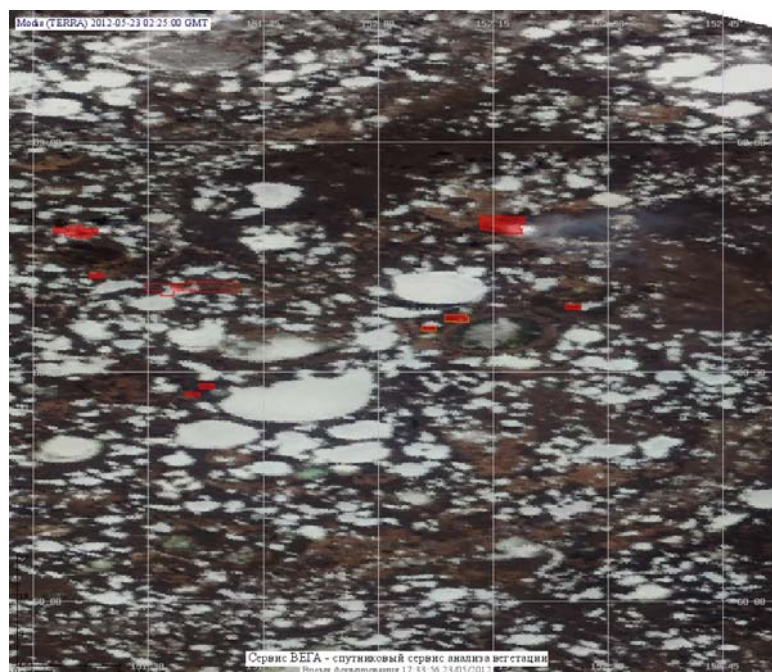
Рис. 1 Пожарная обстановка в Красноярском крае



**Рис. 2 Пожары в Амурской области**



**Рис. 3 Пожары в Приморском крае**



**Рис. 4 Пожары в Республике Саха (Якутия)**

(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)