

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.07.2012)

**Всего за сутки 07.07.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **284 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1772 горячие точки**.

В том числе был зарегистрирован **231 активный пожар, затрагивающие территории, покрытые лесом (1772 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (134). На них было зарегистрировано 950 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 40 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 07.07.2011** года на территории России всего наблюдалось **165 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 358 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 62, на которых было детектировано 168 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (34), в том числе, на территории Иркутской области (11). На них было зарегистрировано 85 (Сибирский федеральный округ) и 16 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,5 тыс. га территории, покрытой лесом.

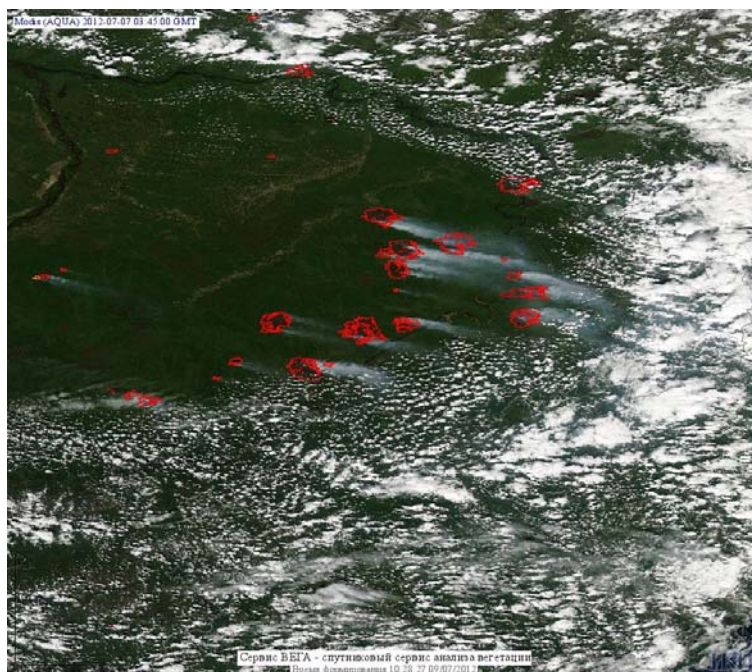
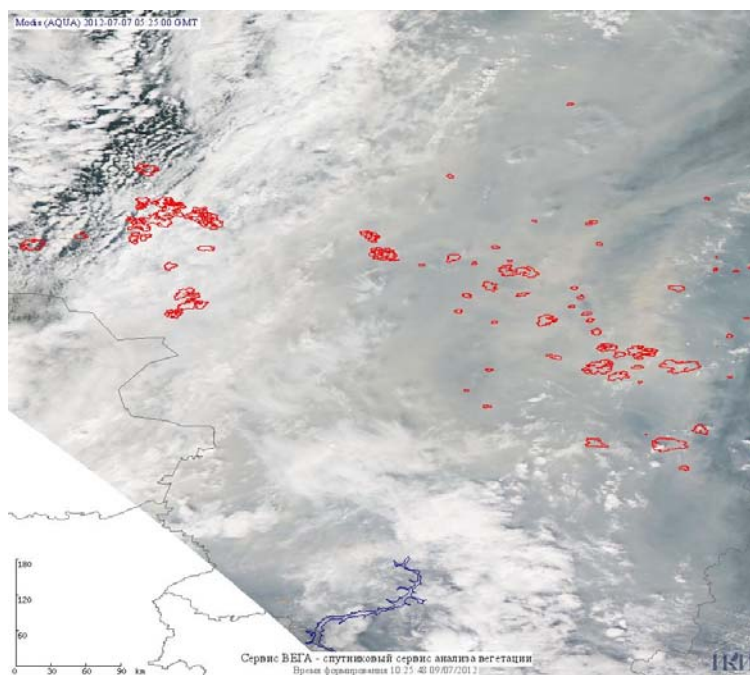
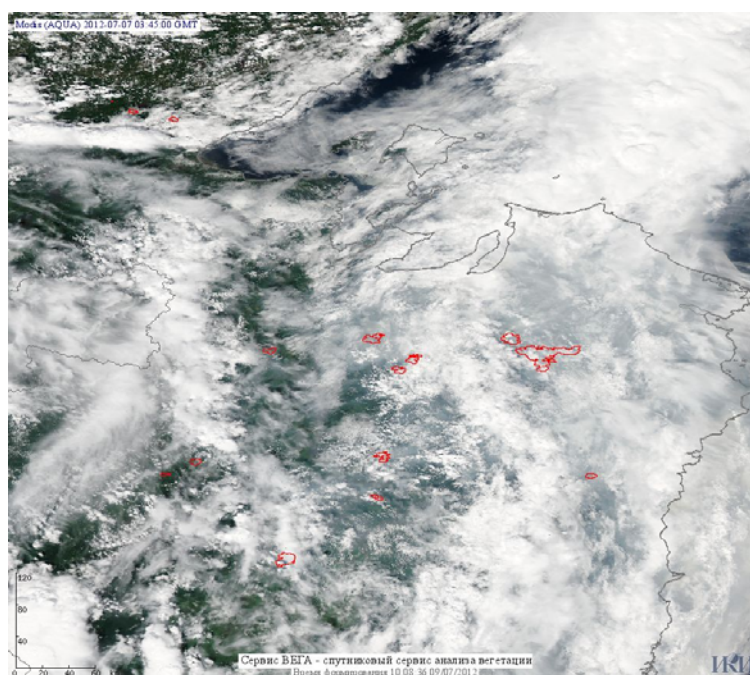


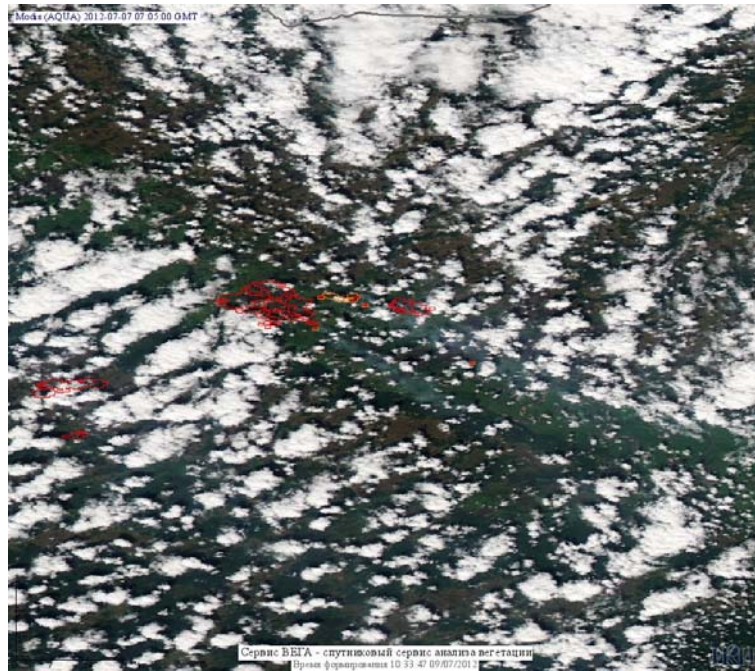
Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)



**Рис. 2 Пожары в Красноярском крае**



**Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае**



**Рис. 4 Пожары в Томской 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)