

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.08.2012)

**Всего за сутки 16.08.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **155 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **674 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **102 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (552 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (59). На них было зарегистрировано 309 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 16 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 16.08.2011** года на территории России всего наблюдалось **123 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 197 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 52, на которых была детектирована 91 горячая точка.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (31), в том числе, на территории Иркутской области (11). На них было зарегистрировано 50 (Сибирский федеральный округ) и 14 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,4 тыс. га территории, покрытой лесом.

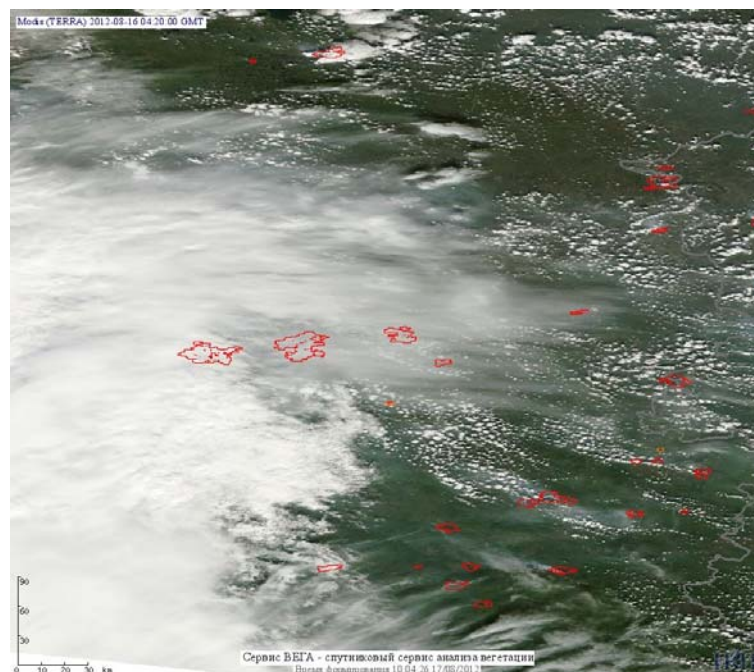
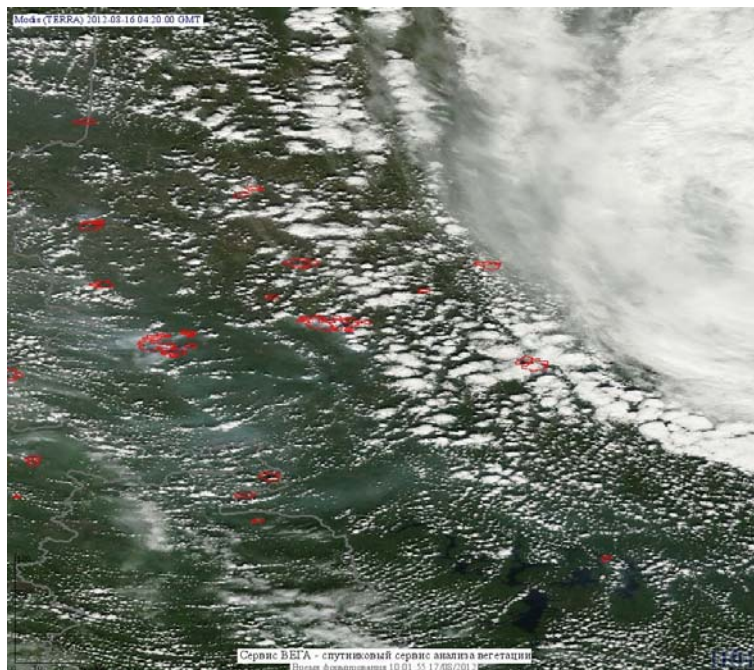
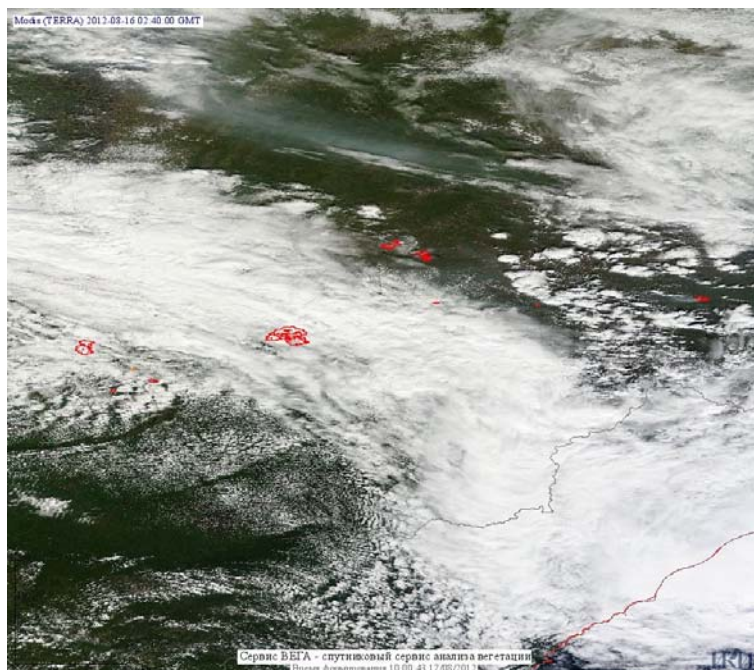


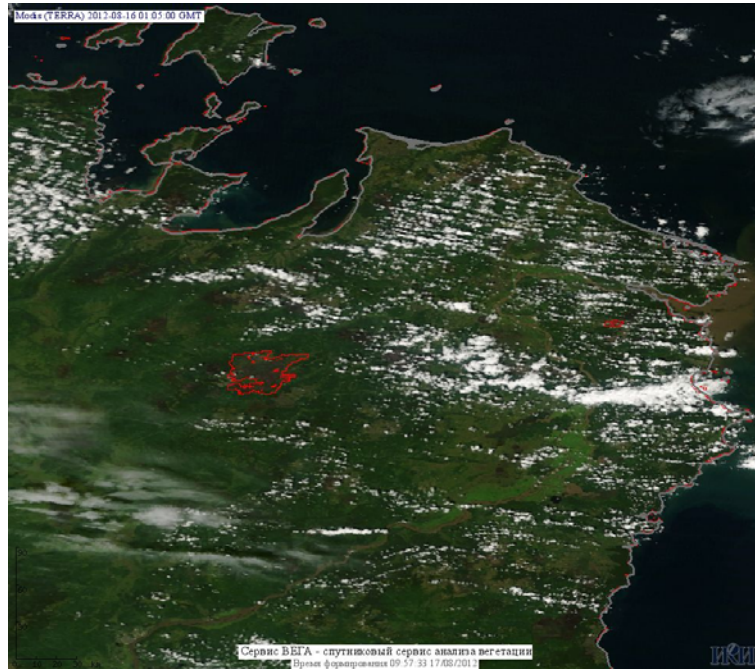
Рис. 1 Пожары в Красноярском крае



**Рис. 2 Пожары на западе Республики Саха (Якутия)**



**Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)**



**Рис. 4 Пожары 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)