

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.07.2012)

**Всего за сутки 04.07.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **825 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **10106 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **715 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (9909 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (191). На них было зарегистрировано 3787 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 419 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 04.07.2011 года на территории России всего наблюдалось 166 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 282 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 60, на которых было детектировано 140 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (45), в том числе, на территории Забайкальского края (23). На них было зарегистрировано 129 (Сибирский федеральный округ) и 79 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,9 тыс. га территории, покрытой лесом.

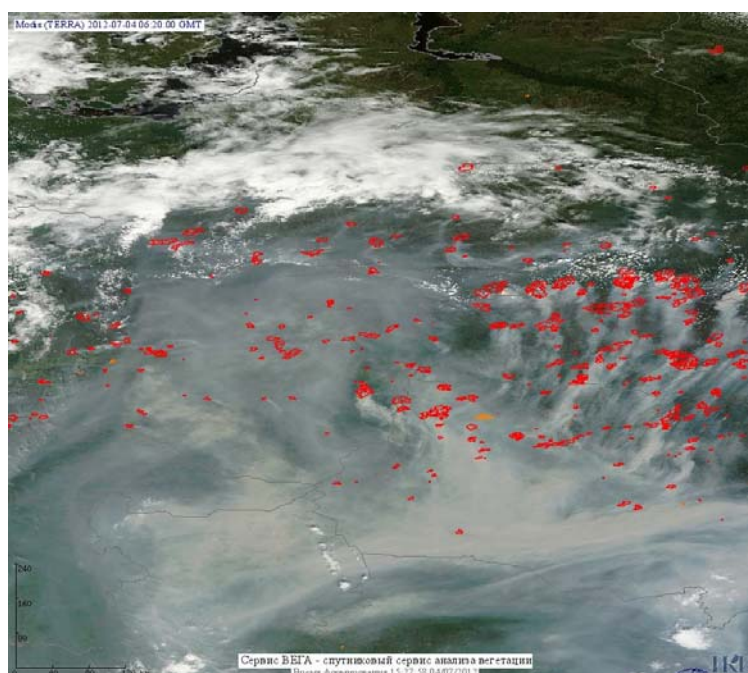
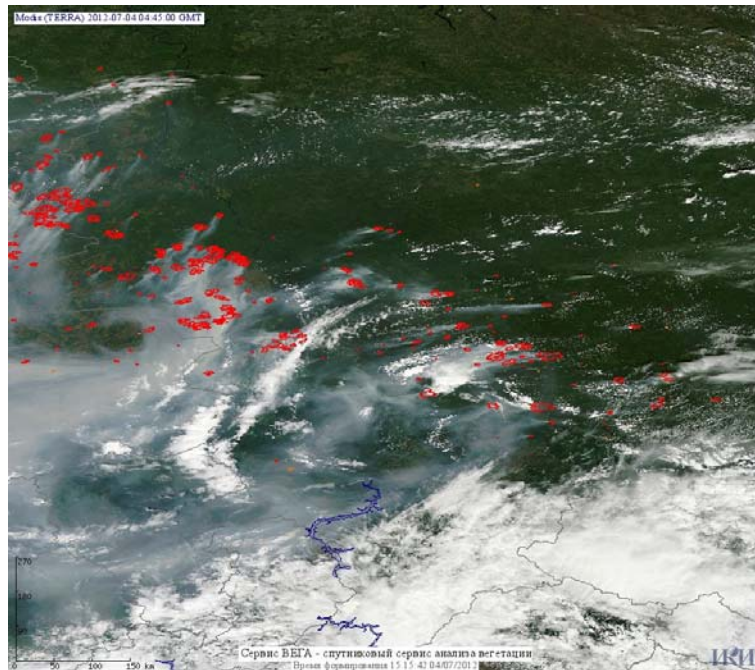
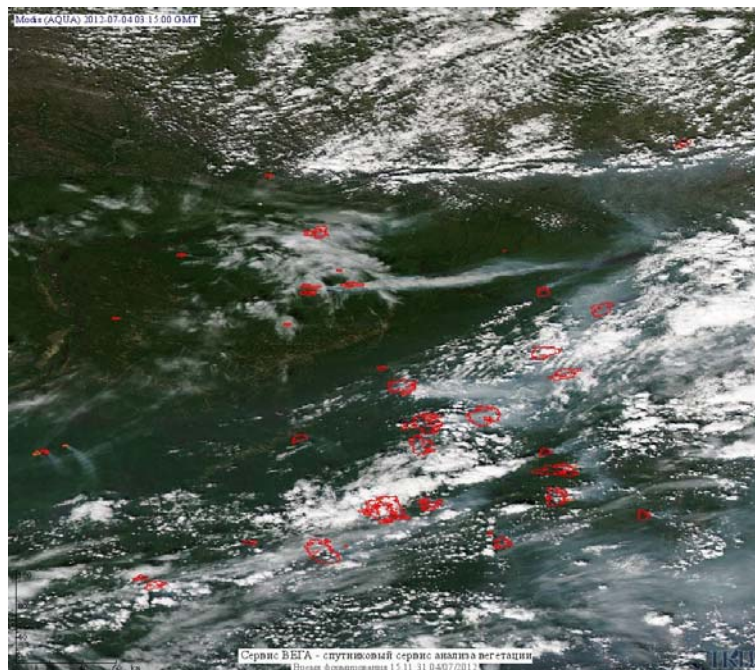


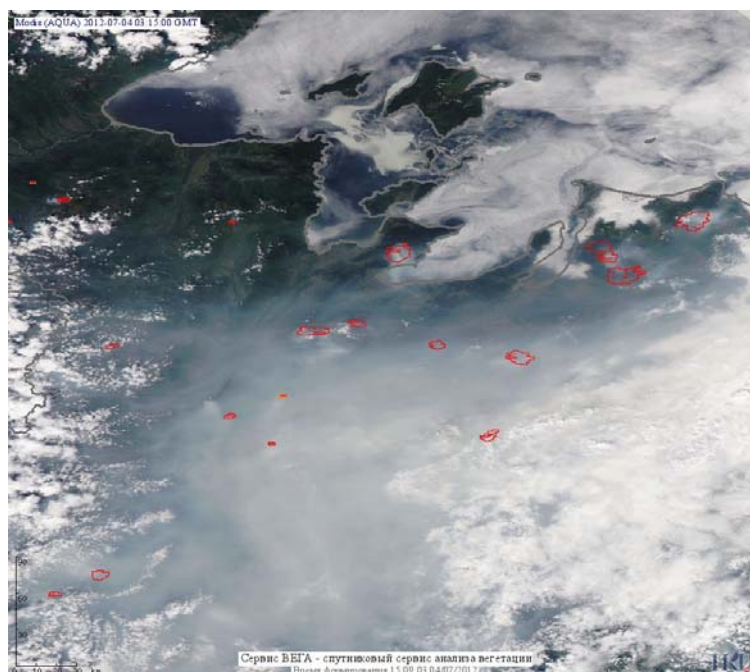
Рис. 1 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. - Югра, Ямало-Ненецком а.о и Томской области



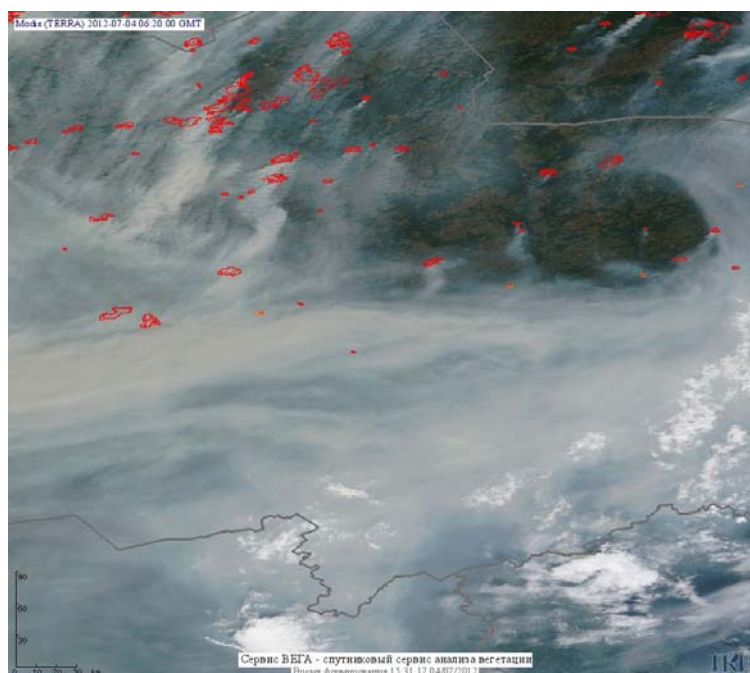
**Рис. 2 Пожары в Красноярском крае**



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



**Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае**



**Рис. 5 Пожары в Томской области**

(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)