

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.07.2013)

**Всего за сутки 04.07.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **100 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **723 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **75 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (661 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (22). На них было зарегистрировано 424 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 42 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 04.07.2012 года на территории России всего наблюдалось 663 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 8784 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 617, на которых была детектирована 8701 горячая точка.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (300), в том числе, на территории Красноярского края (193). На них было зарегистрировано 3877 (Сибирский федеральный округ) и 2836 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 348 тыс га территории, покрытой лесом.

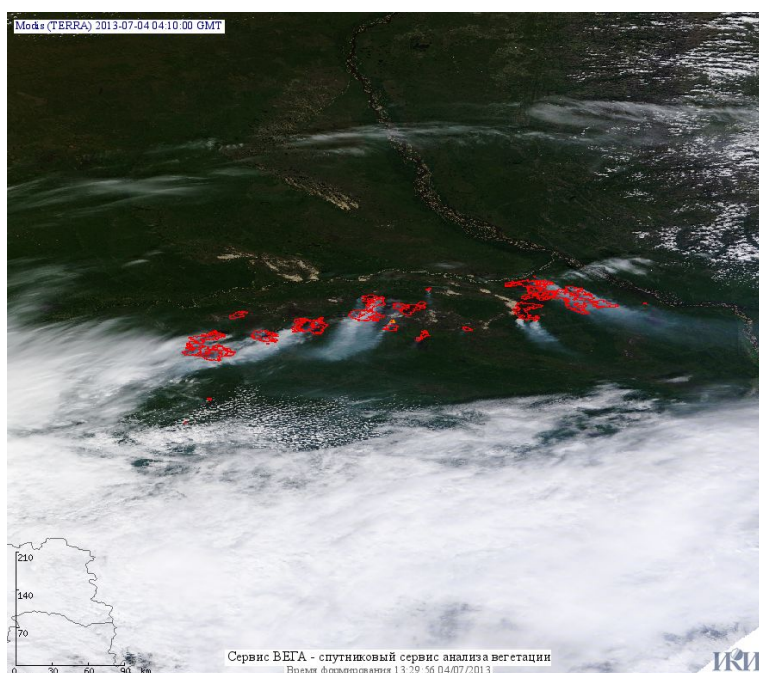
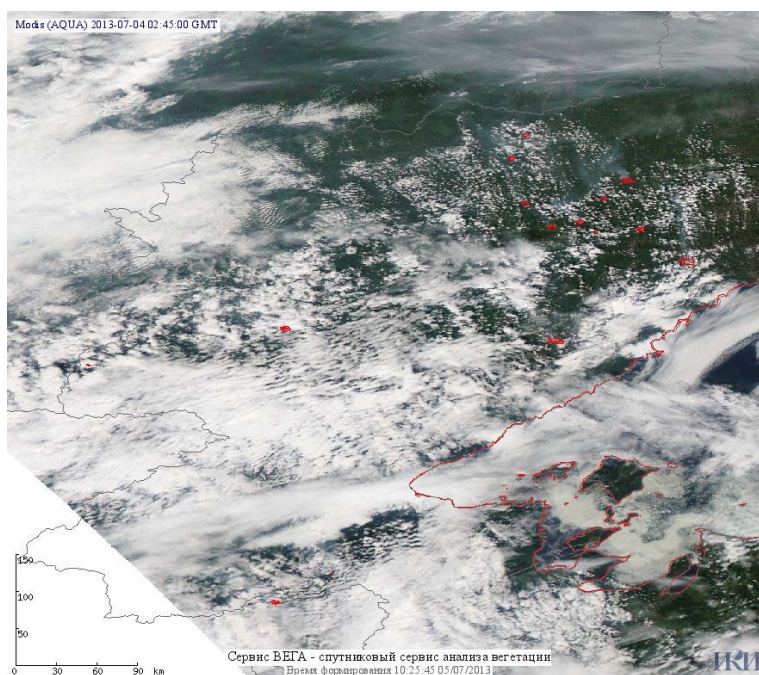
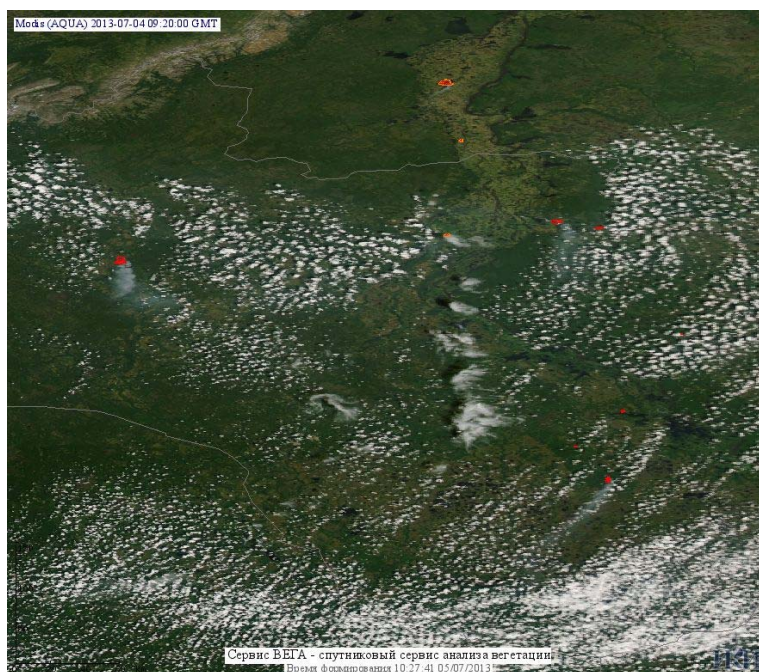


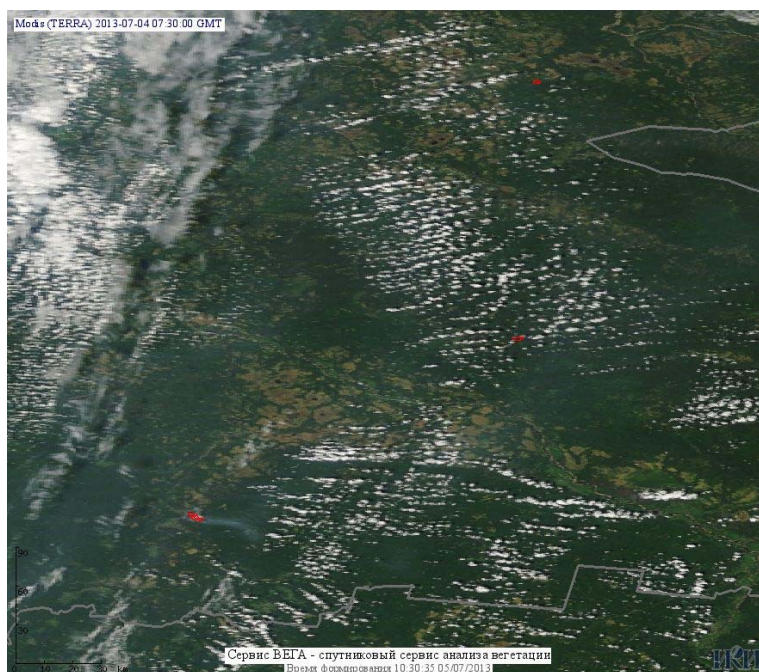
Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)



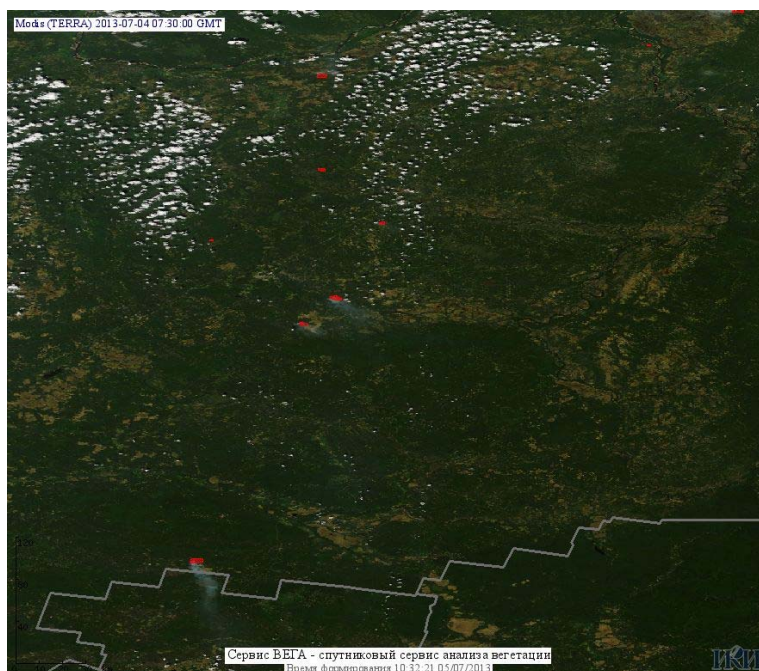
**Рис. 2 Пожары в Хабаровском крае**



**Рис. 3 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. - Югра**



**Рис. 4 Пожары в Архангельской области**



**Рис. 5 Пожары в Республике Коми**

(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)