

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.07.2012)

**Всего за сутки 18.07.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **528 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3175 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **412 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2945 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о. (Югра) (122). На них было зарегистрировано 882 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 61 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 18.07.2011 года на территории России всего наблюдалось 539 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 5211 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 323, на которых было детектировано 4850 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (277), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (168). На них было зарегистрировано 4715 (Дальневосточный федеральный округ) и 3619 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 110 тыс. га территории, покрытой лесом.

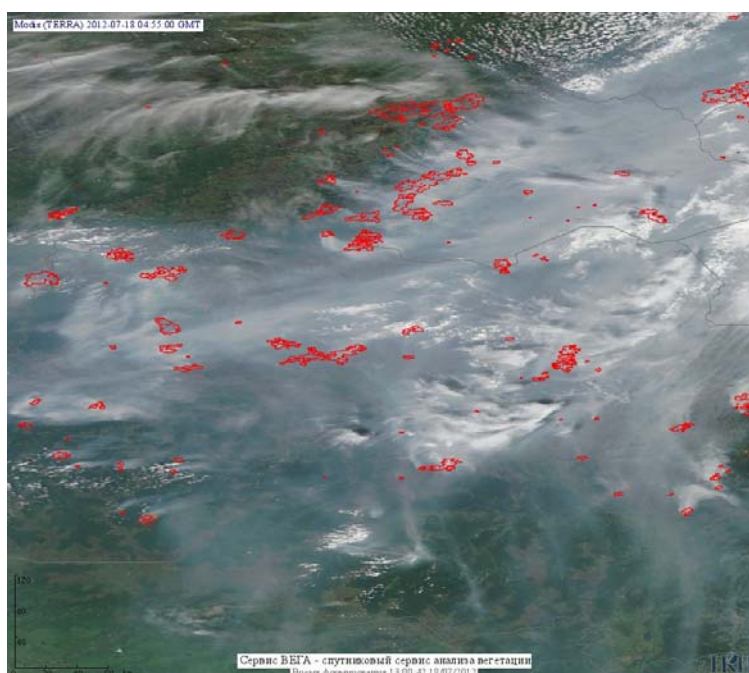
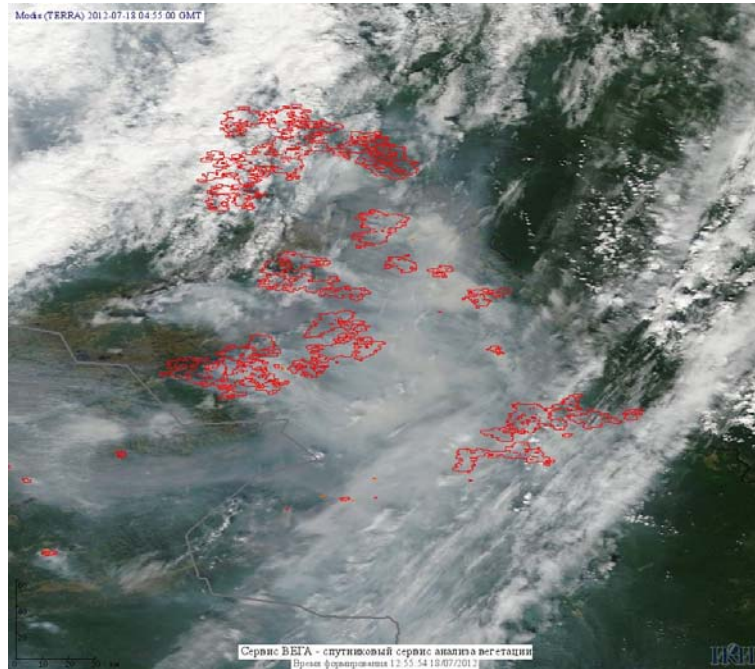
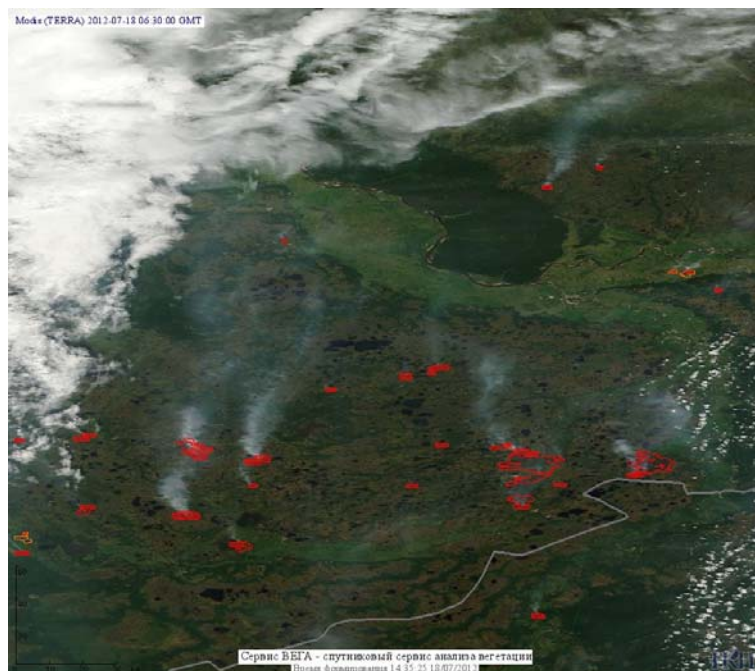


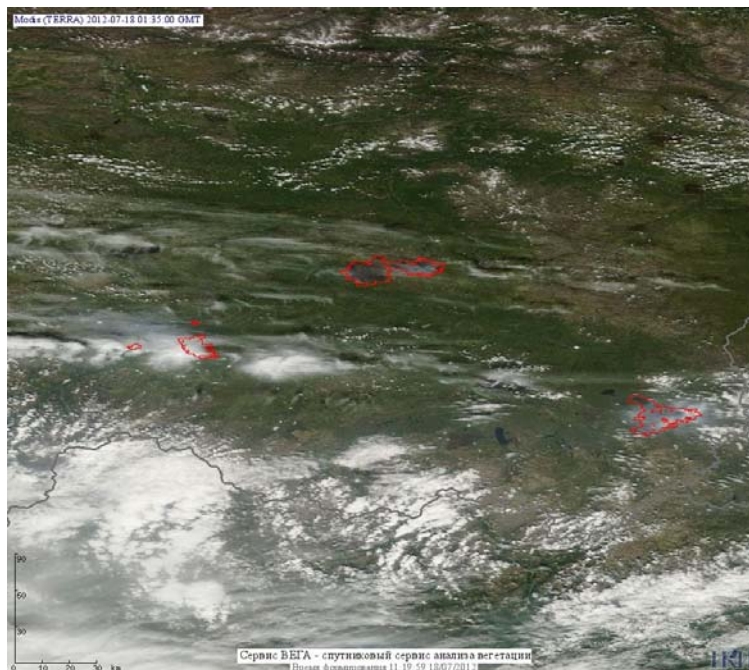
Рис. 1 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югра) и Томской области



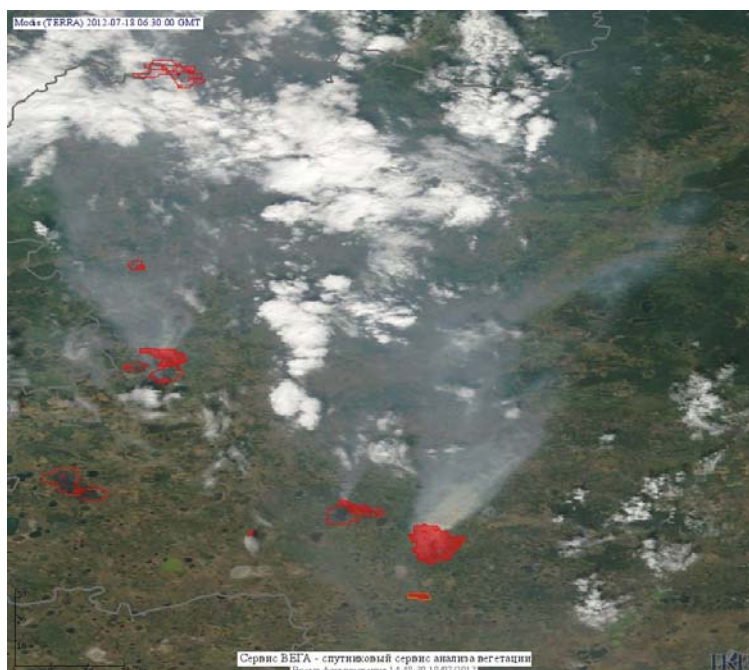
**Рис. 2 Пожары в Красноярском крае**



**Рис. 3 Пожары в Томской области**

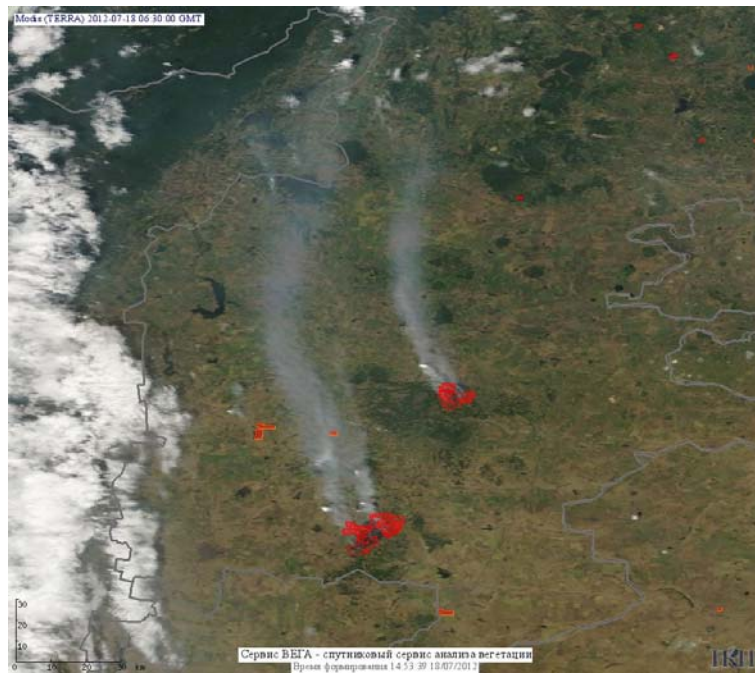


**Рис. 4 Пожары в Республике Саха (Якутия)**

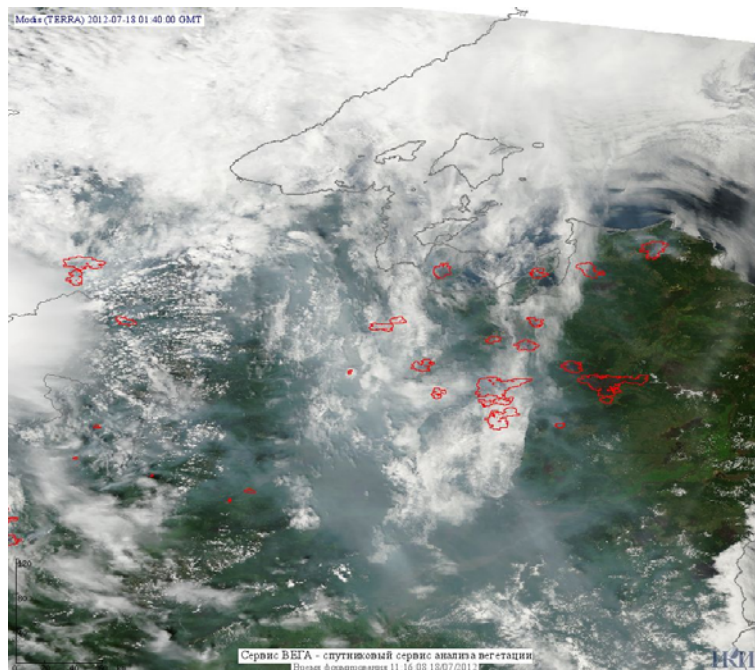


**Рис. 5 Пожары в Курганской области**

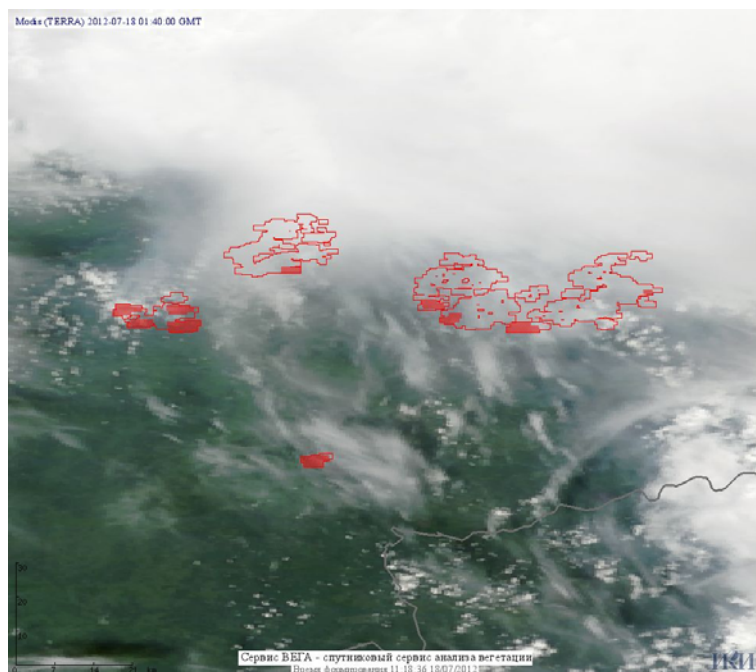




**Рис. 6 Пожары в Челябинской области**



**Рис. 7 Пожары в Хабаровском крае**



**Рис. 8 Пожары в Амурской 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)