

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.08.2012)

**Всего за сутки 06.08.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **343 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1526 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **225 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1336 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (65). На них было зарегистрировано 368 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 25 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 06.08.2011** года на территории России всего наблюдалось **170 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 552 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 88, на которых было детектировано 437 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (65), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (31). На них было зарегистрировано 382 (Дальневосточный федеральный округ) и 184 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,5 тыс. га территории, покрытой лесом.

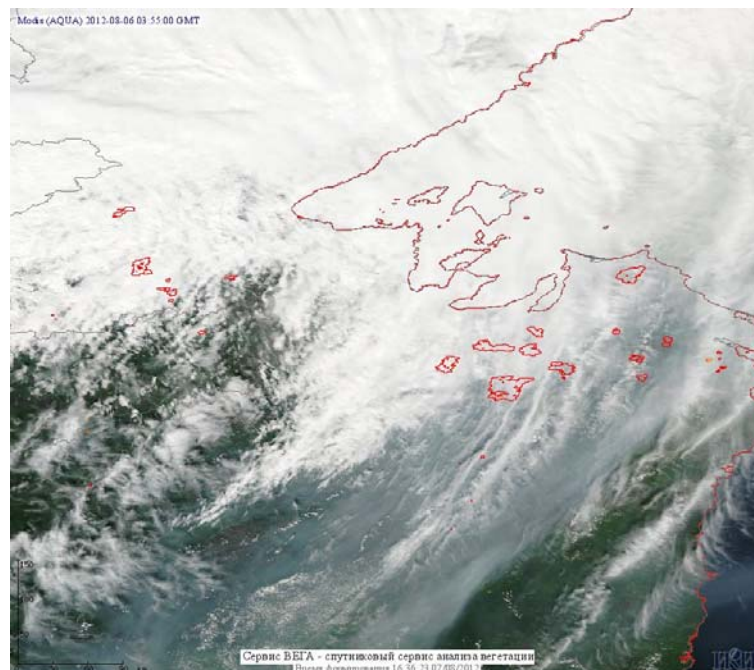
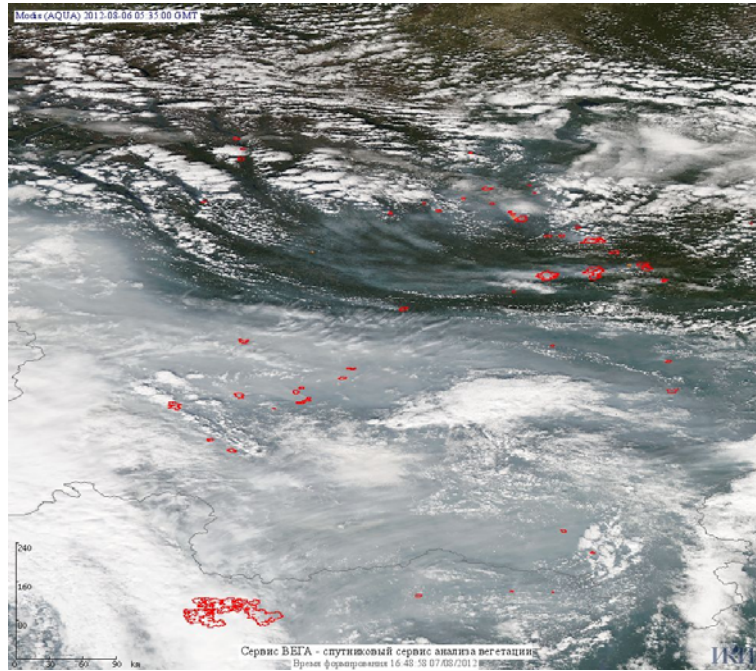
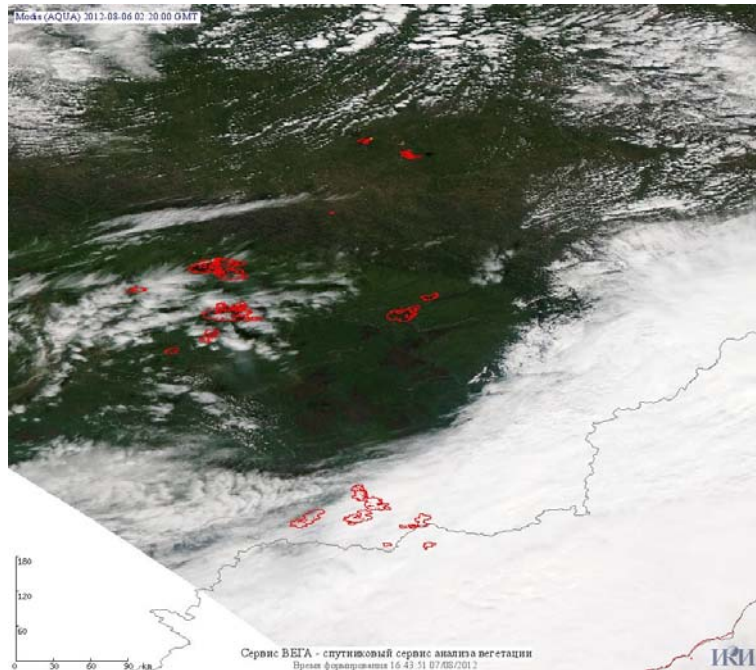


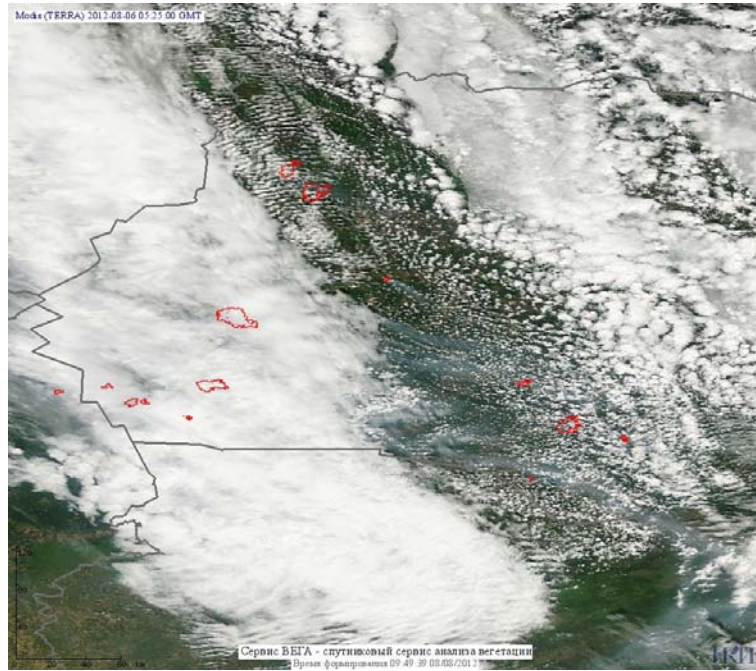
Рис. 1 Пожарная обстановка в Хабаровском крае



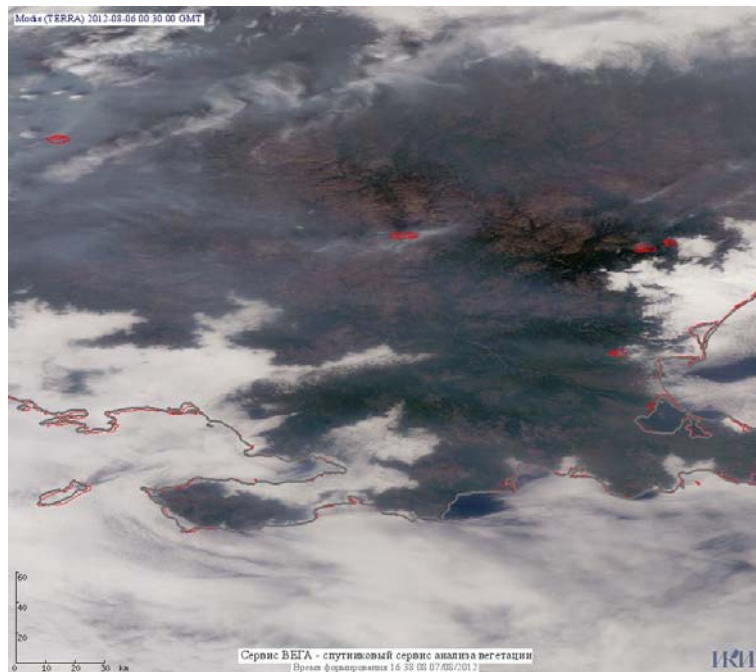
**Рис. 2 Пожары в Красноярском крае**



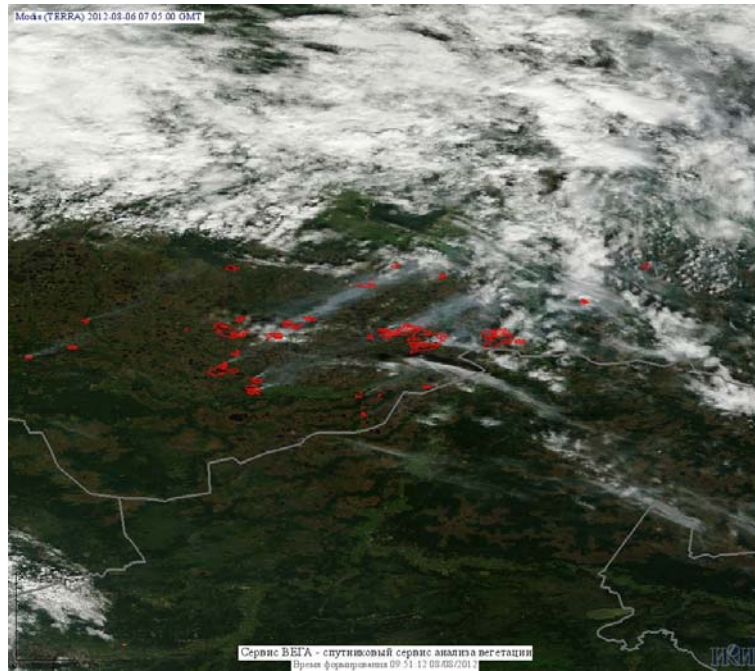
**Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)**



**Рис. 4 Пожары в Томской области**



**Рис. 5 Пожары в Магаданской области**



**Рис. 6 Пожары в Ханты-Мансийской автономной области (Югра)**

(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)