

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.08.2012)

**Всего за сутки 08.08.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **356 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1948 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **250 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1733 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (117). На них было зарегистрировано 605 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 34 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 08.08.2011 года на территории России всего наблюдался 356 природных пожара**, на которых была зарегистрирована 1181 горячая точка. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 132, на которых было детектировано 795 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (101), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (56). На них было зарегистрировано 714 (Дальневосточный федеральный округ) и 407 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 18 тыс. га территории, покрытой лесом.

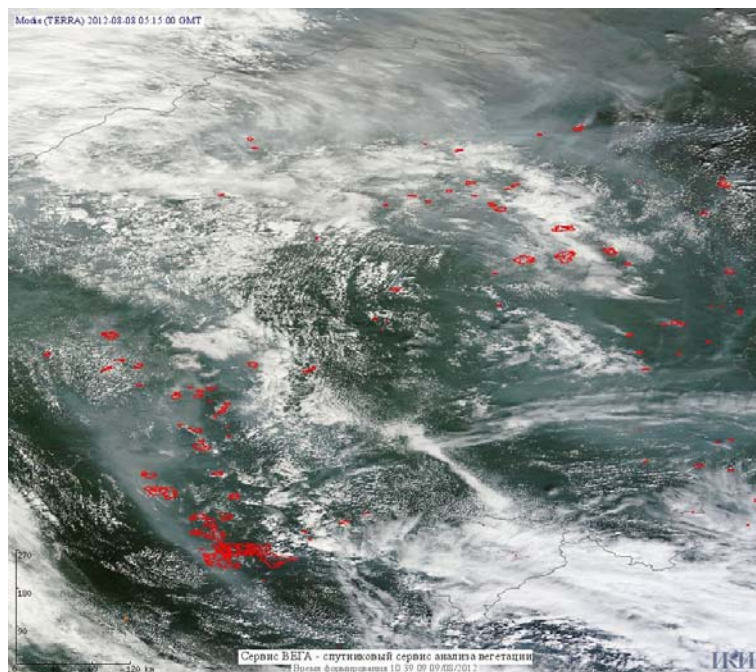


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

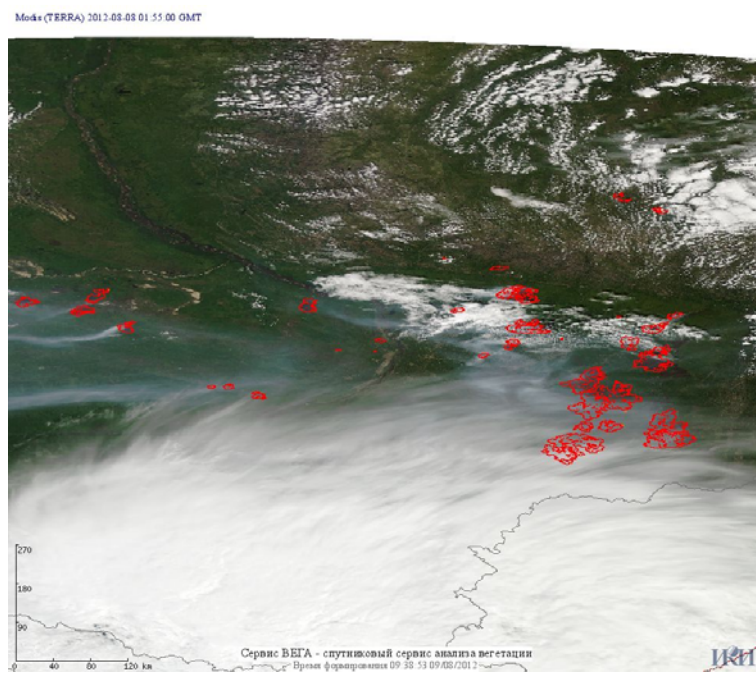


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)

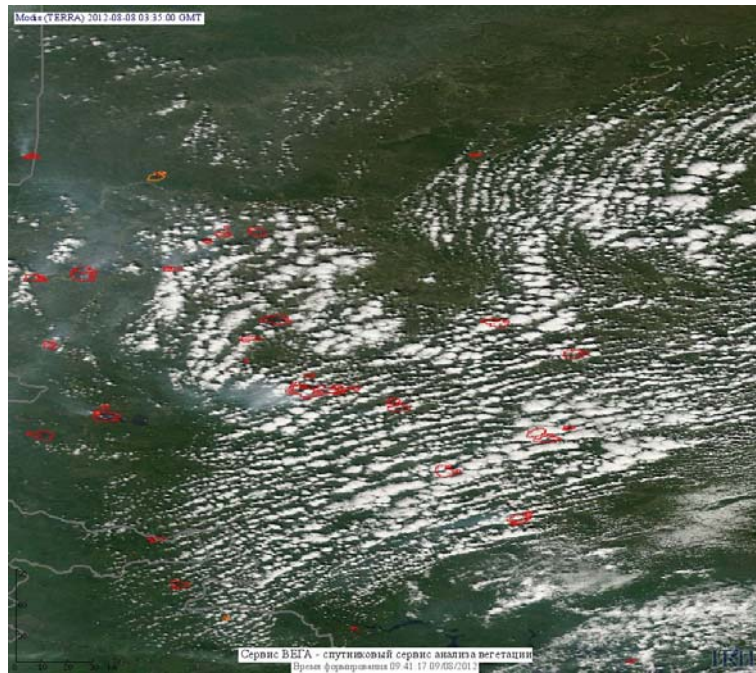


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)

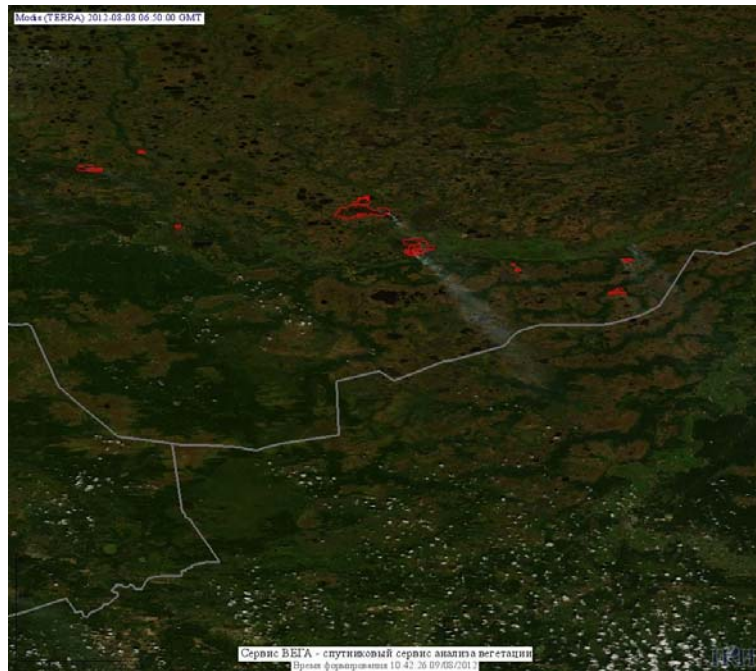


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийской а.о. (Югра)

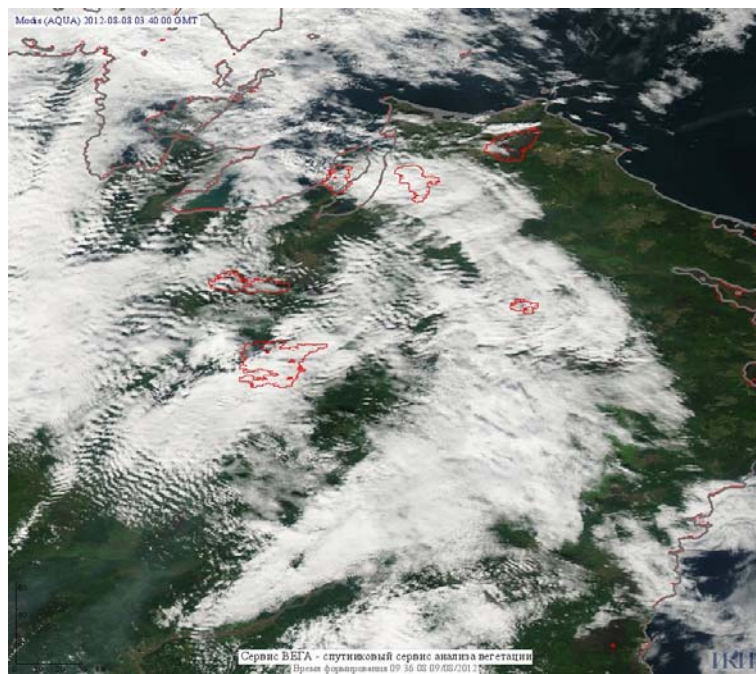


Рис. 5 Пожары в Хабаровском крае

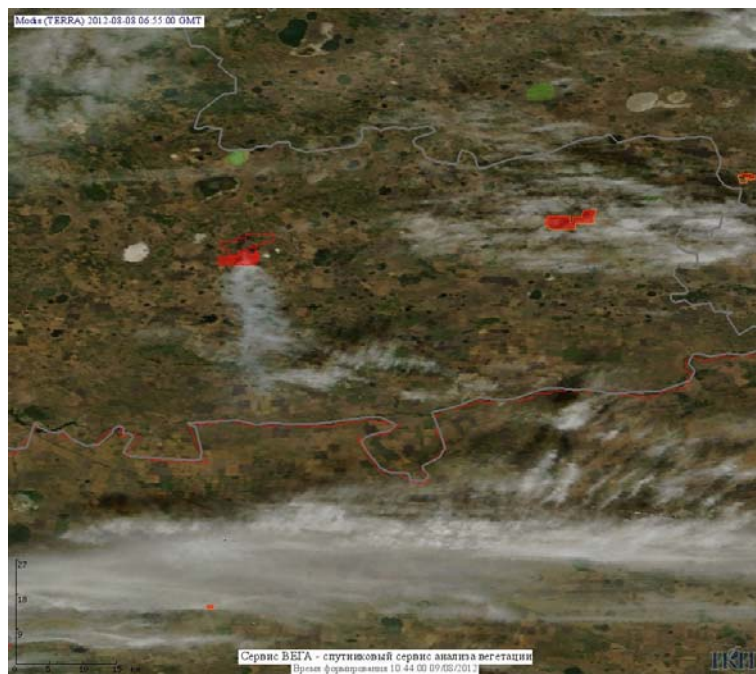


Рис. 6 Пожары в Челябинской области

(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)