

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.08.2012)

**Всего за сутки 13.08.2012** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **132 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **618 горячих точек**.

В том числе был зарегистрирован **61 активный пожар, затрагивающий территории, покрытые лесом (466 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (35). На них было зарегистрировано 413 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11,5 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.08.2011 года на территории России всего наблюдалось 250 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 940 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 125, на которых было детектировано 703 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (87), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (85). На них было зарегистрировано 622 (Дальневосточный федеральный округ) и 619 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

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

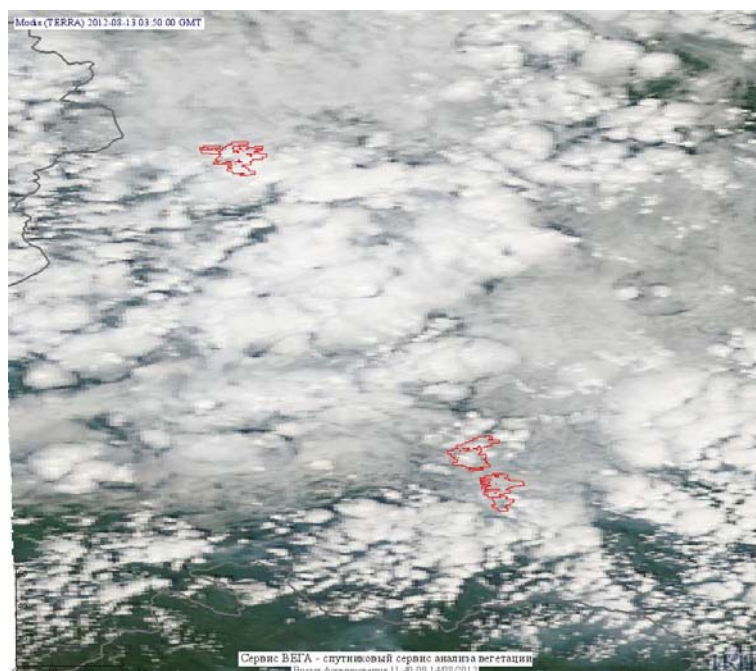


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

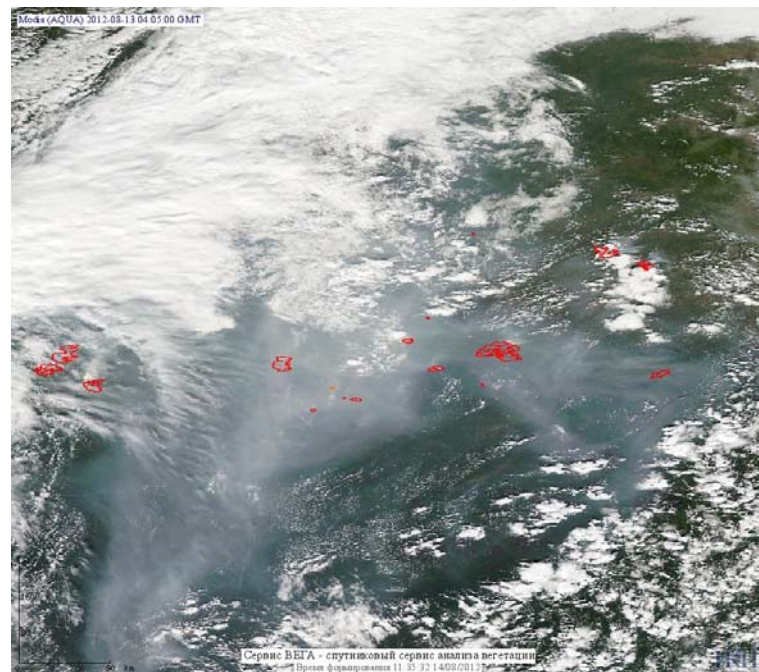


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)

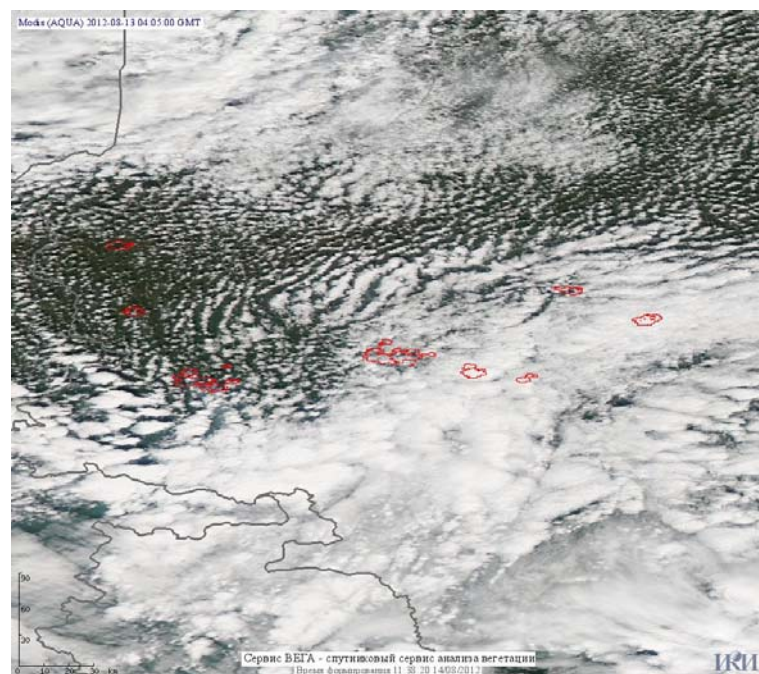


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)

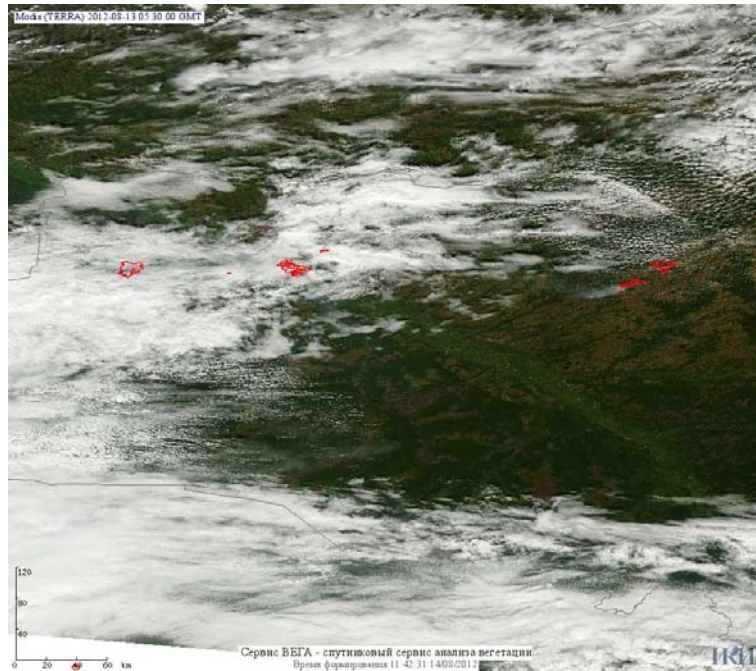


Рис. 4 Пожары в Томской области

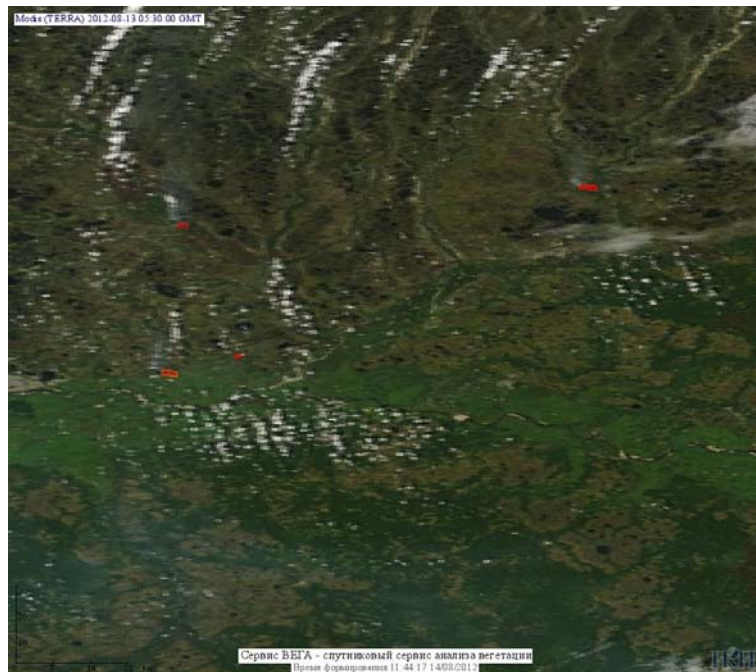


Рис. 5 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югра)

(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)