

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.08.2012)

Всего за сутки 05.08.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **597 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4453 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **454 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (4188 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (220). На них было зарегистрировано 947 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 114 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.08.2011 года на территории России всего наблюдалось 153 природных пожара, на которых было зарегистрировано 803 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 124, на которых было детектировано 762 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (79), в том числе, на территории Хабаровского края (37). На них было зарегистрировано 556 (Дальневосточный федеральный округ) и 192 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13 тыс. га территории, покрытой лесом.

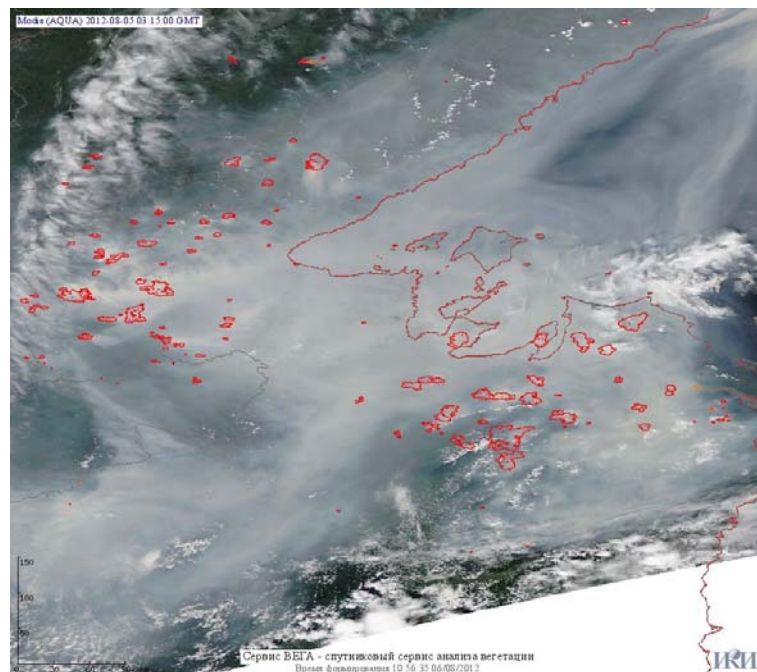


Рис. 1 Пожарная обстановка в Хабаровском крае

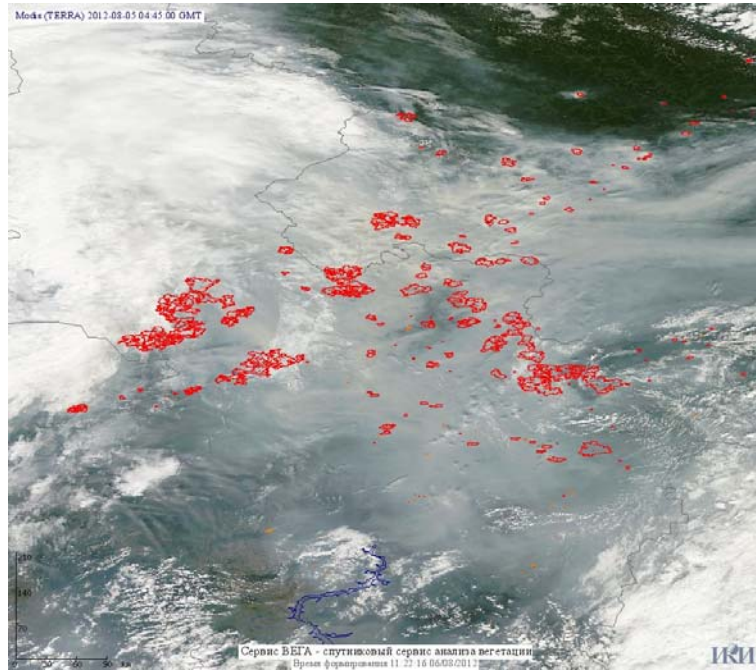


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

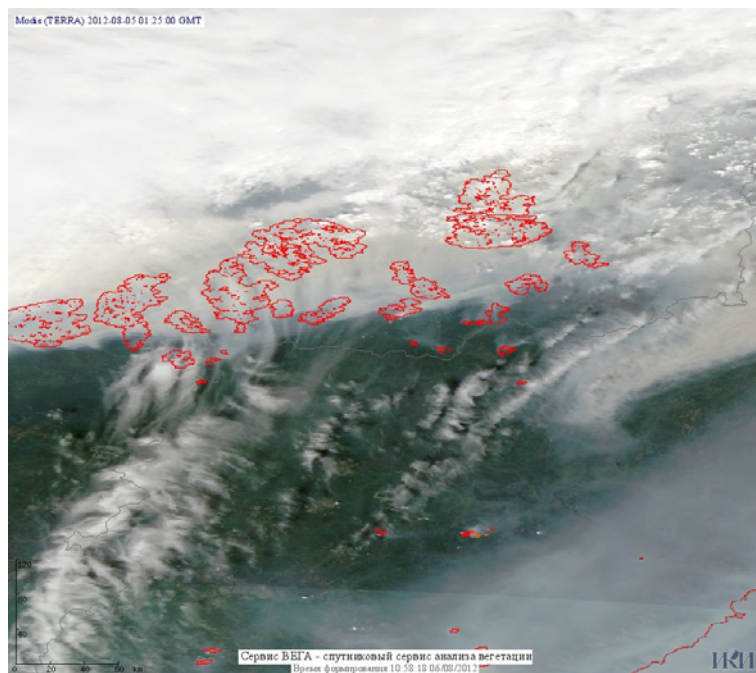


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)



Рис. 4 Пожары в Курганской области



Рис. 5 Пожары на границе Челябинской и Курганской областей

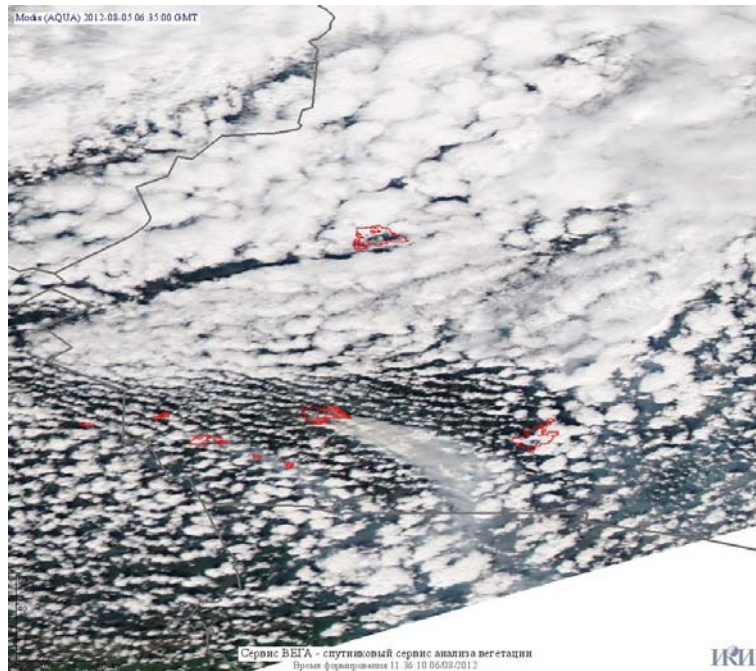


Рис. 6 Пожары в Томской области

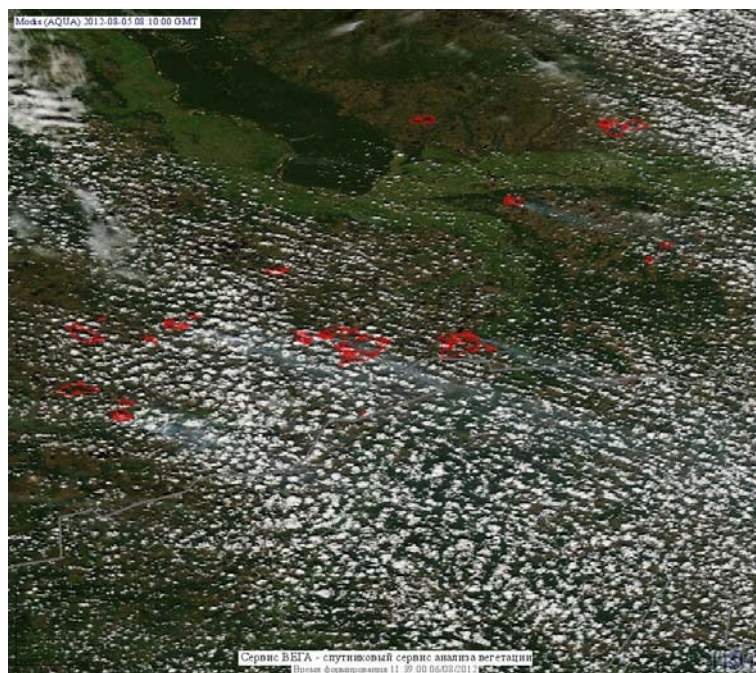


Рис. 7 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югра)

(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)