

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.08.2012)

Всего за сутки 02.08.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **640 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **7682 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **504 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (7444 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (180). На них было зарегистрировано 4524 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 237 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.08.2011 года на территории России всего наблюдалось **295 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2112 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 177, на которых было детектировано 1867 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (144), в том числе, на территории Хабаровского края (101). На них было зарегистрировано 1790 (Дальневосточный федеральный округ) и 1339 (Хабаровский край)

Огнем было затронуто около 28 тыс га территории, покрытой лесом.

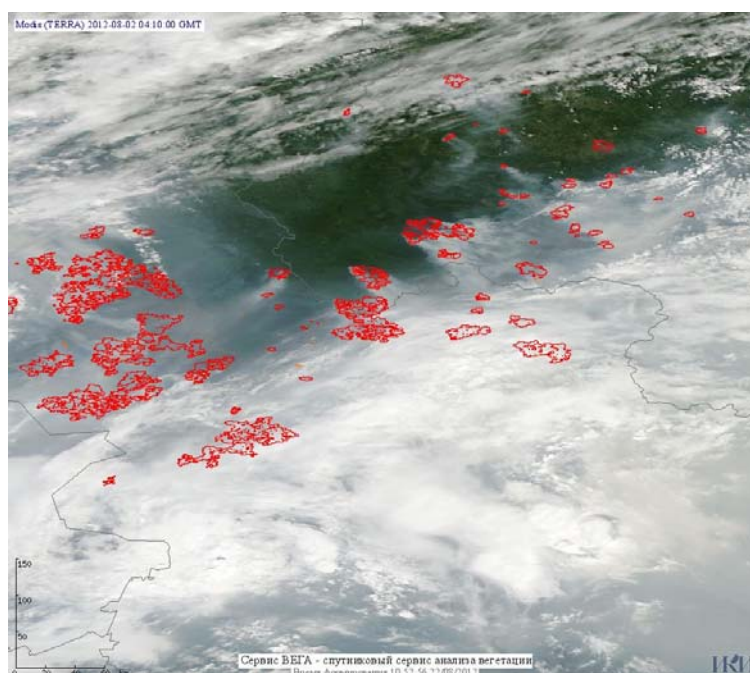


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

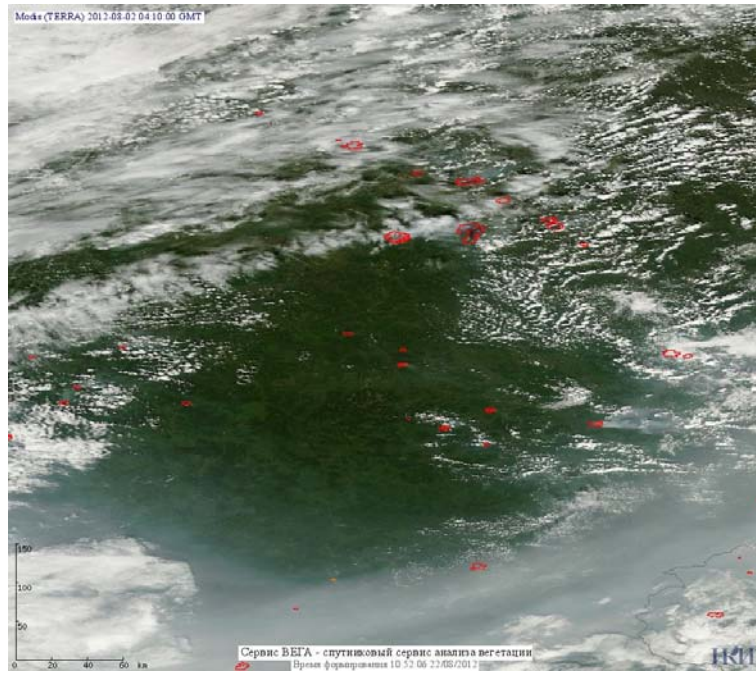


Рис. 2 Пожары на северо-востоке Красноярского края

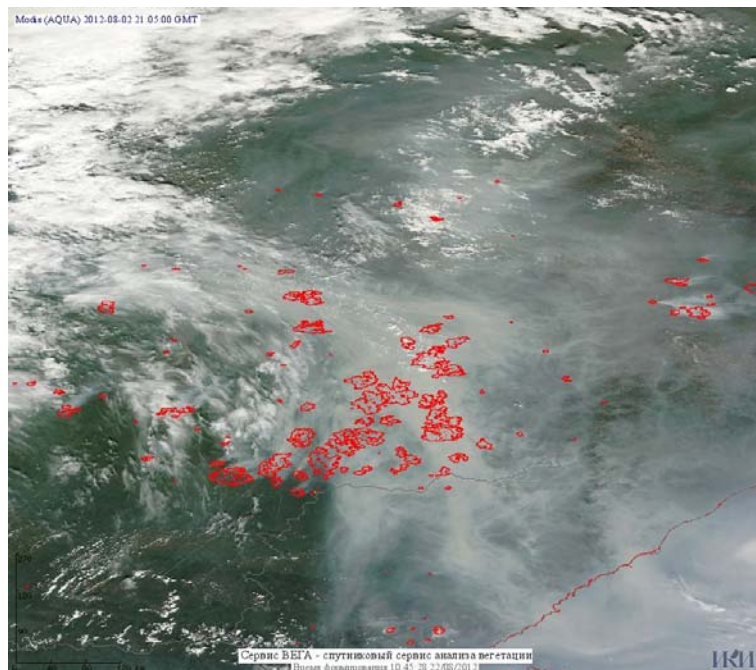


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)

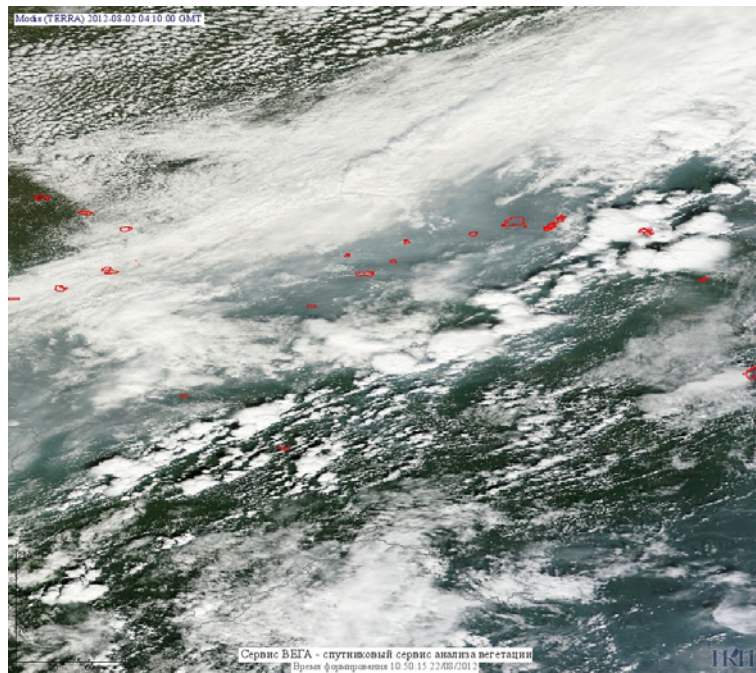


Рис. 4 Пожары на западе Республики Саха (Якутия)

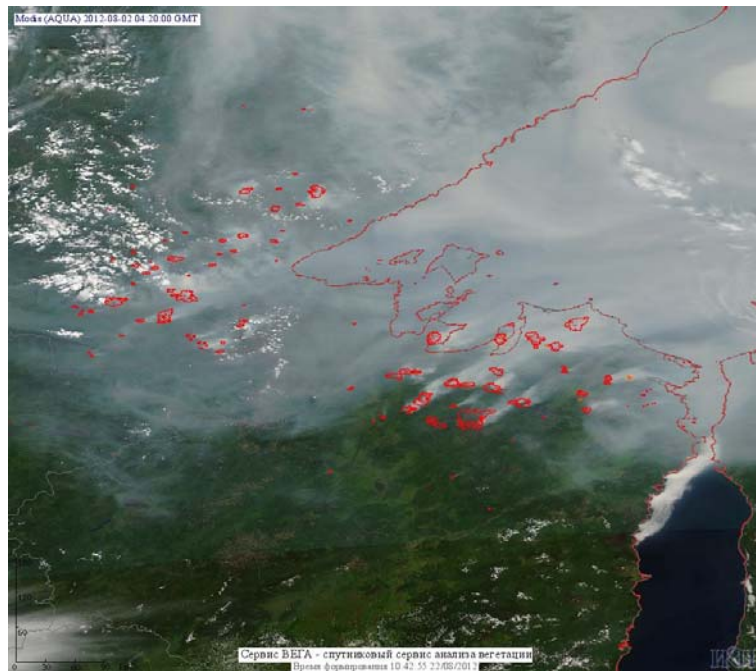


Рис. 5 Пожары в Хабаровском крае

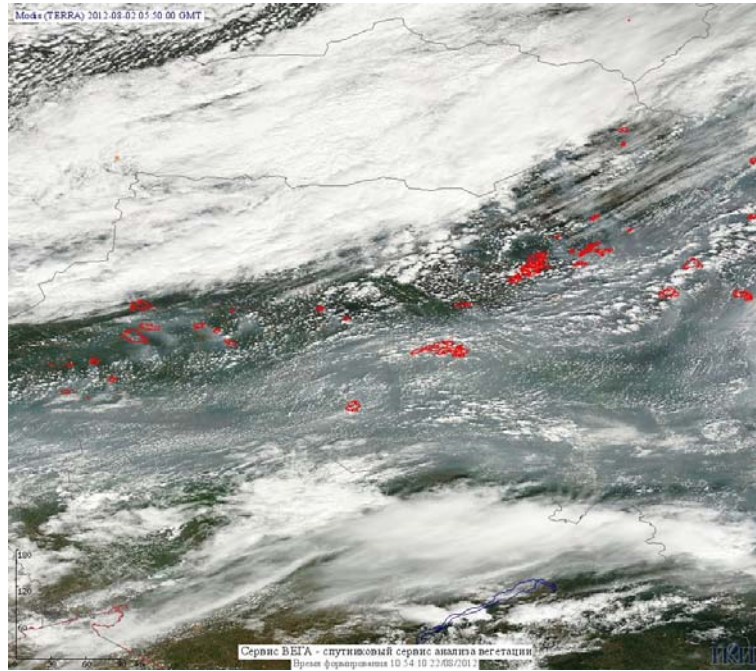


Рис. 6 Пожары в Томской области

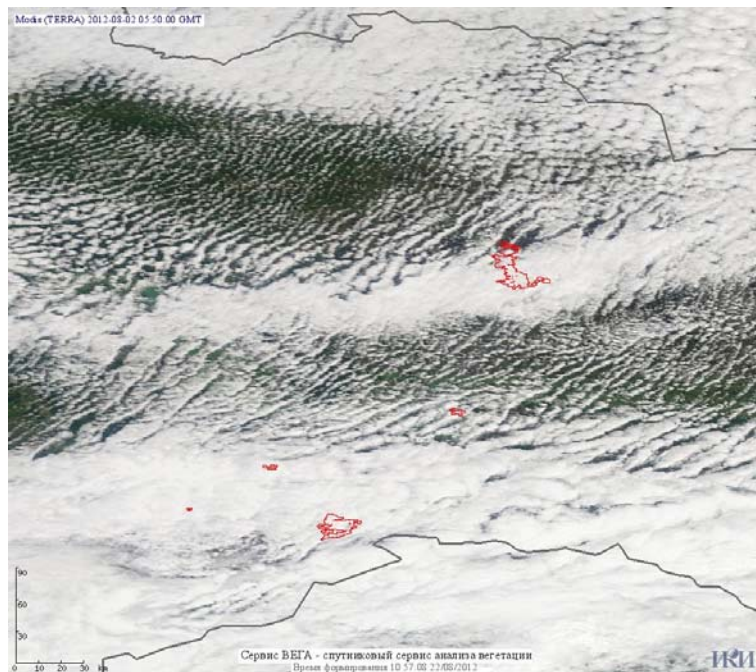


Рис. 7 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югра)

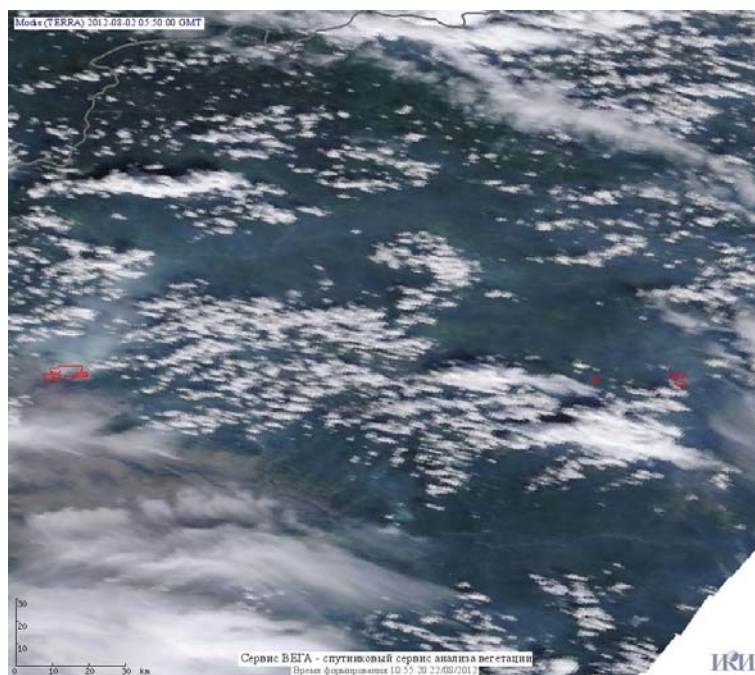


Рис. 8 Пожары в Республике Тува

(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)