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 акивных 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.

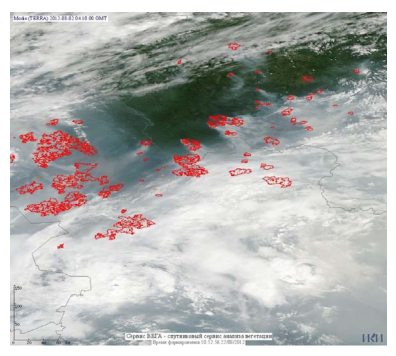


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

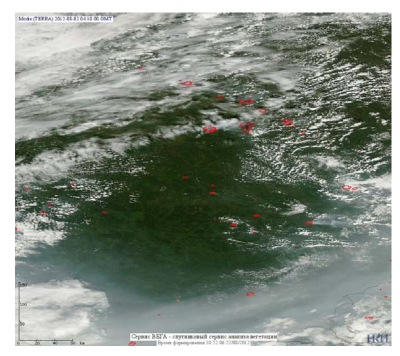


Рис. 2 Пожары на северо-востоке Красноярского края

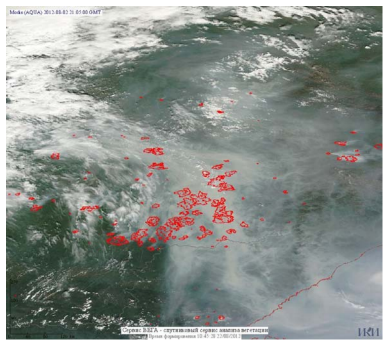


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)

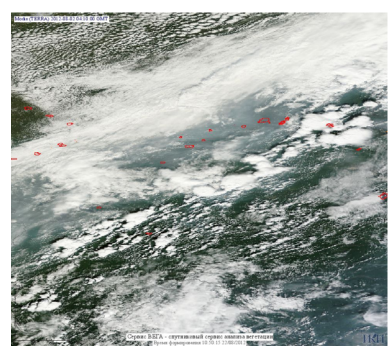


Рис. 4 Пожары на западе Республики Саха (Якутия)

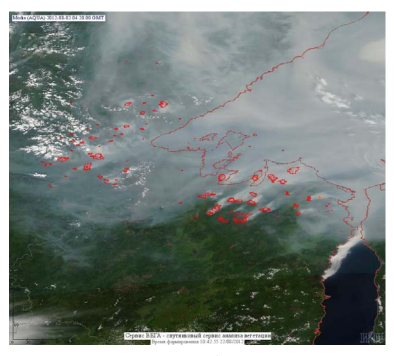


Рис. 5 Пожары в Хабаровском крае

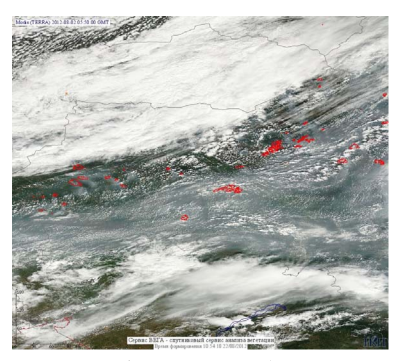


Рис. 6 Пожары в Томской области

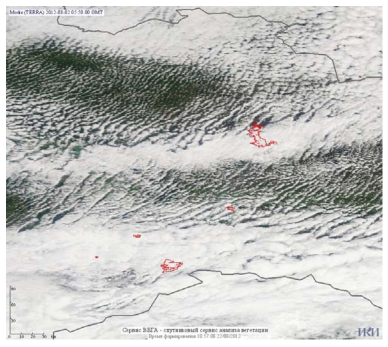


Рис. 7 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югра)

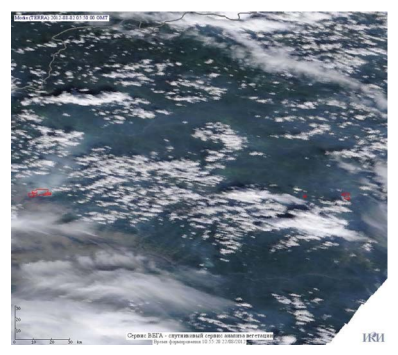


Рис. 8 Пожары в Республике Тува

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (http://vega.smislab.ru/) и открытых зарубежных источников)