

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.08.2012)

Всего за сутки 26.08.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **125 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **590 горячих точек**.

В том числе был зарегистрирован **71 активный пожар, затрагивающий территории, покрытые лесом (499 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (48). На них было зарегистрировано 430 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.08.2011 года на территории России всего наблюдалось 178 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 499 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 64, на которых было детектировано 298 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (56), в том числе, на территории Хабаровского края (25). На них было зарегистрировано 274 (Дальневосточный федеральный округ) и 93 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7 тыс. га территории, покрытой лесом.

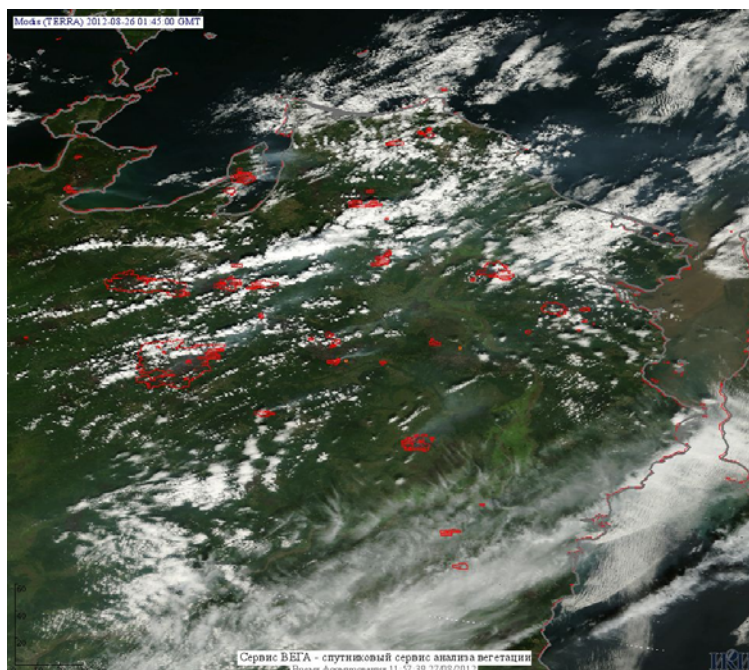


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае

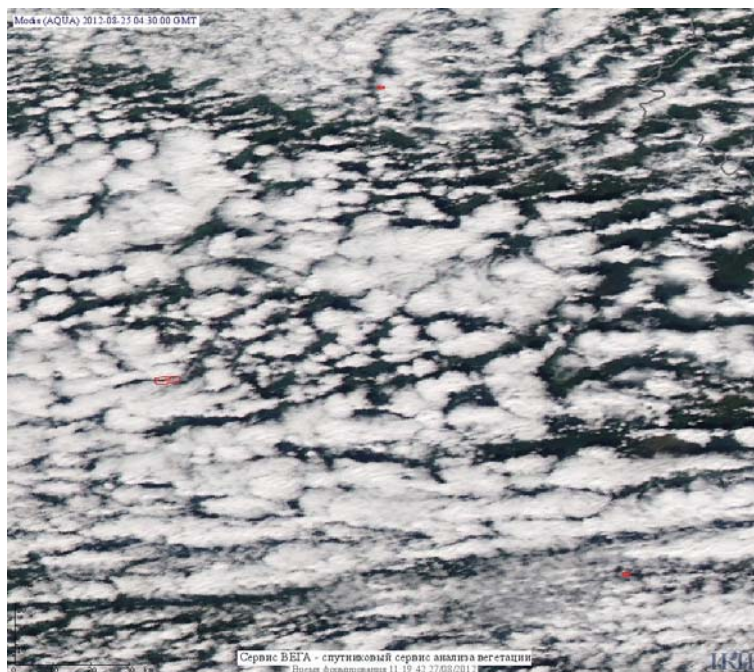


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

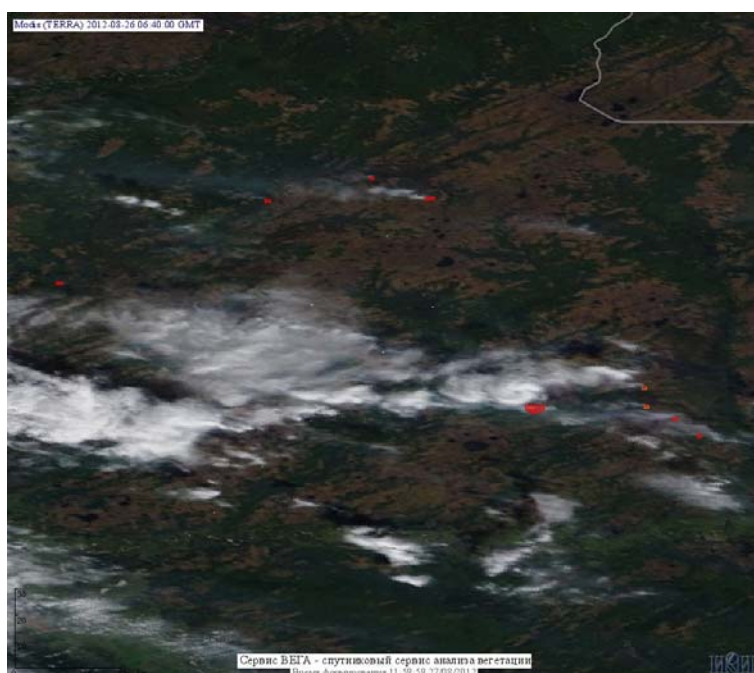


Рис. 3 Пожары в Томской области

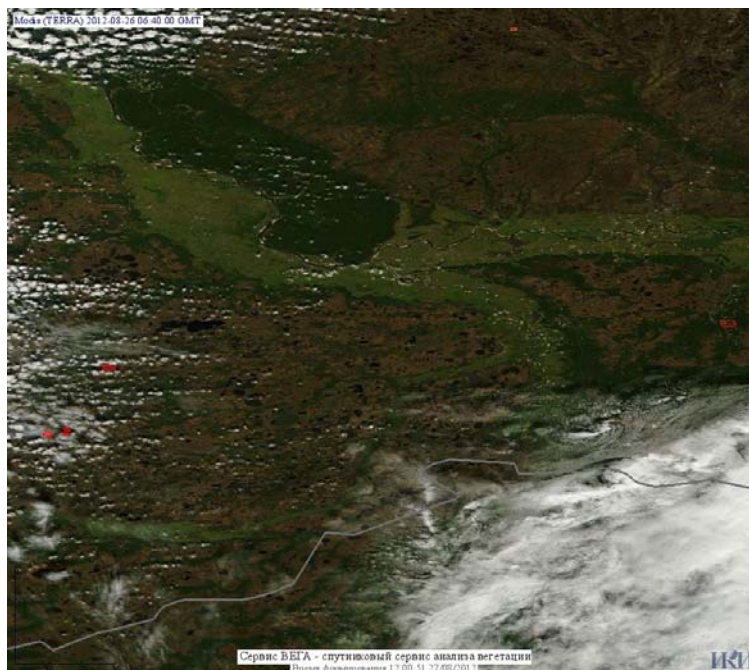


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийской а.о. (Югра)



Рис. 5 Пожар в Свердловской области



Рис. 6 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

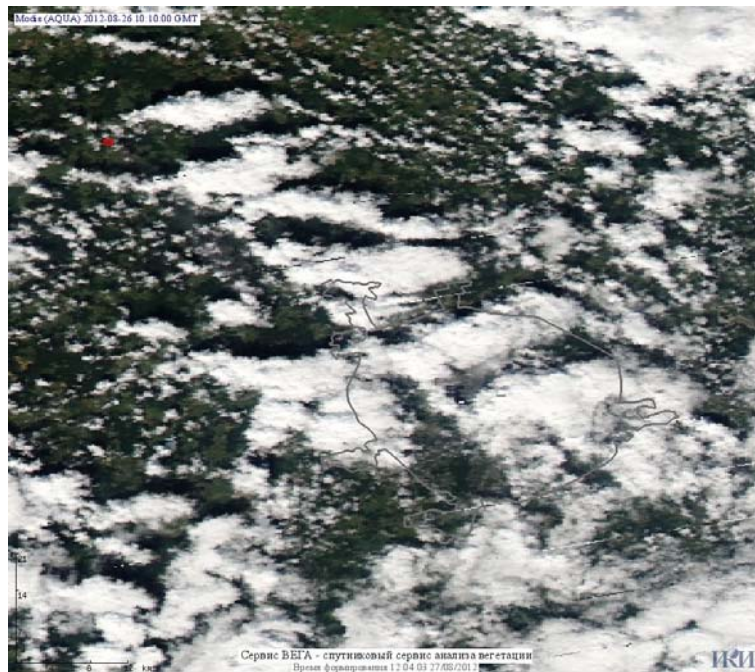


Рис. 7 Пожар на северо-западе Московской области

(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)