

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.08.2012)

Всего за сутки 27.08.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **144 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **655 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **82 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (555 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (53). На них было зарегистрировано 439 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,7 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.08.2011 года на территории России всего наблюдалось 189 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 756 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 71, на которых было детектировано 511 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (62), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (26). На них было зарегистрировано 480 (Дальневосточный федеральный округ) и 324 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 16 тыс. га территории, покрытой лесом.

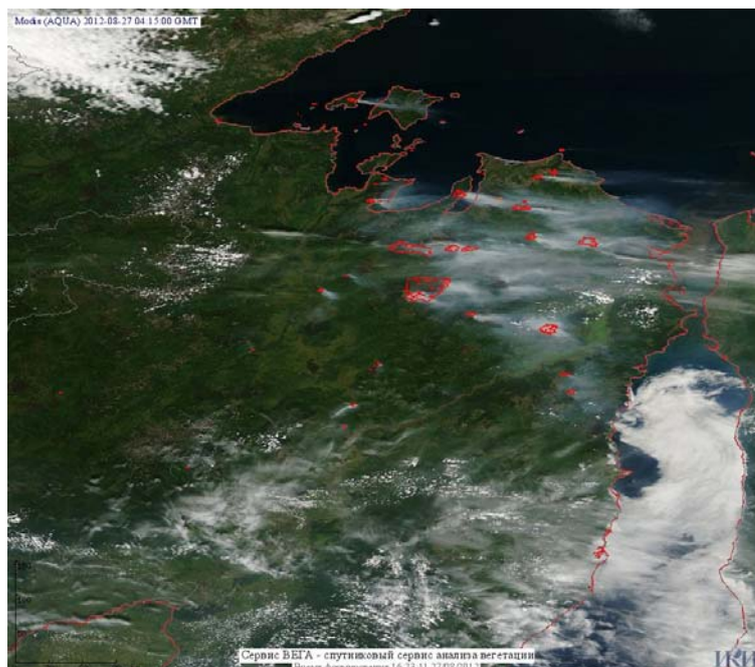


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае

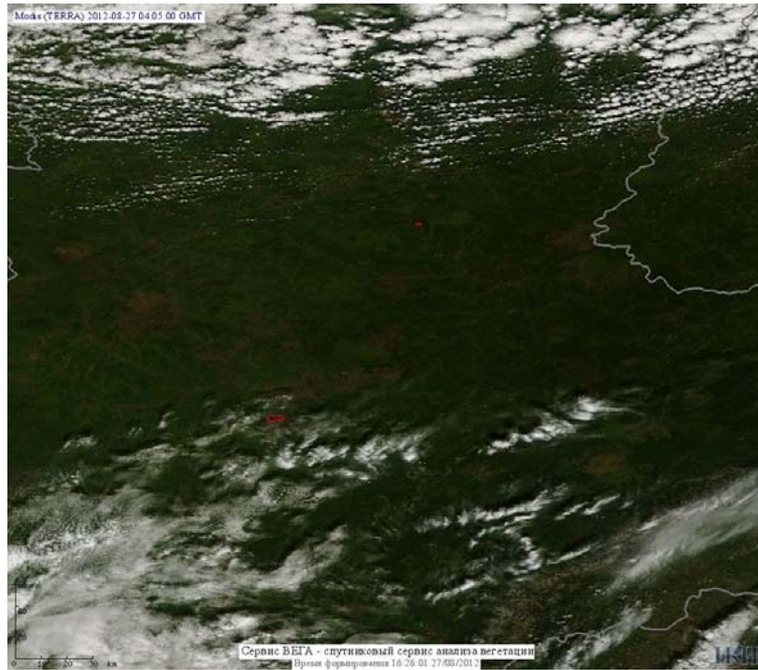


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

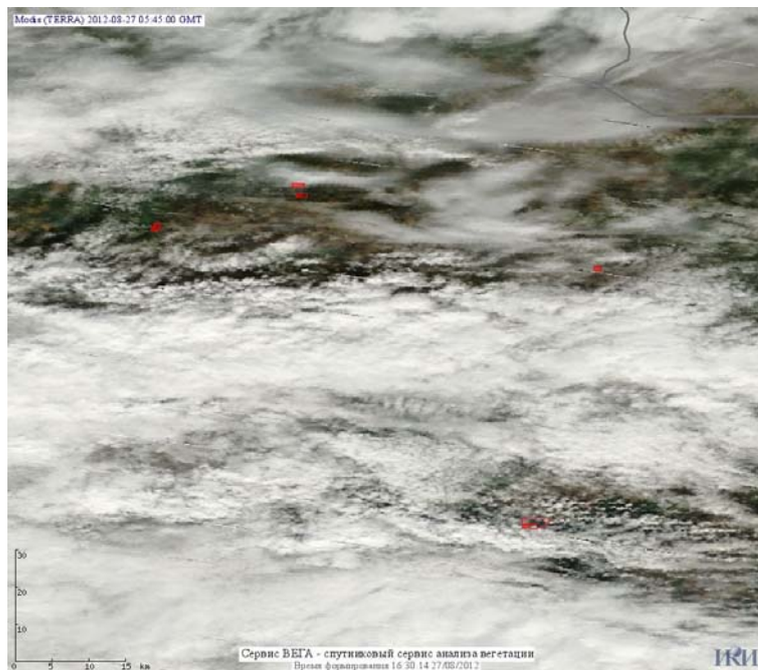


Рис. 3 Пожары в Томской области

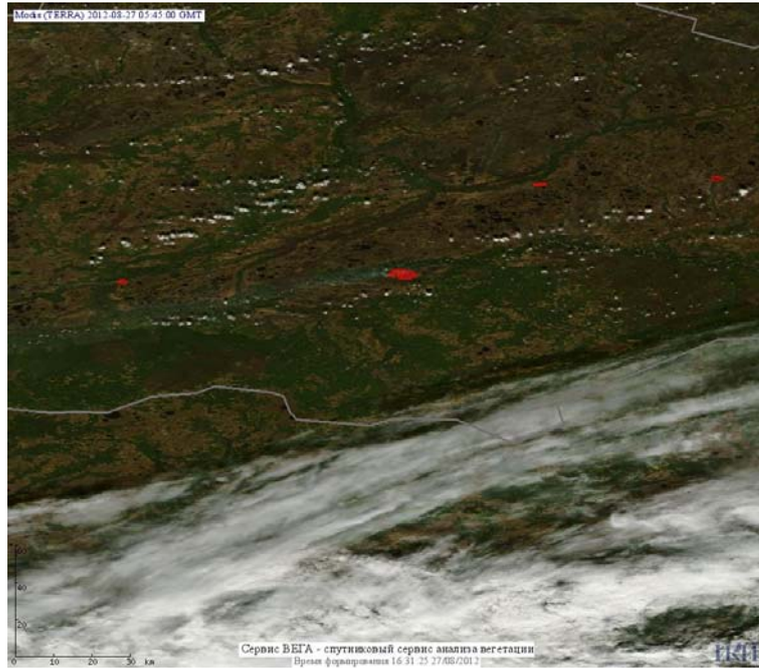


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийской а.о. (Югра)

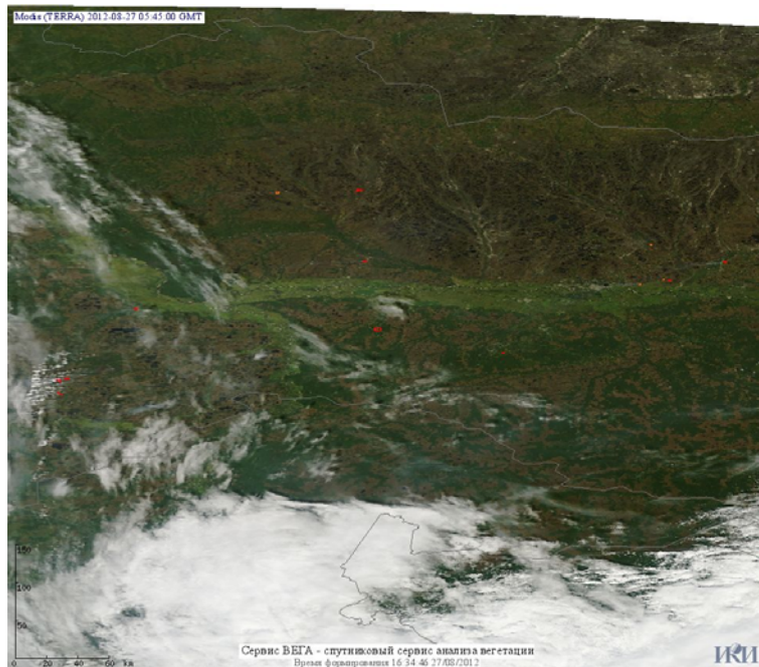


Рис. 5 Пожары в Ханты-Мансийской а.о. (Югра)



Рис. 6 Пожар в Амурской области

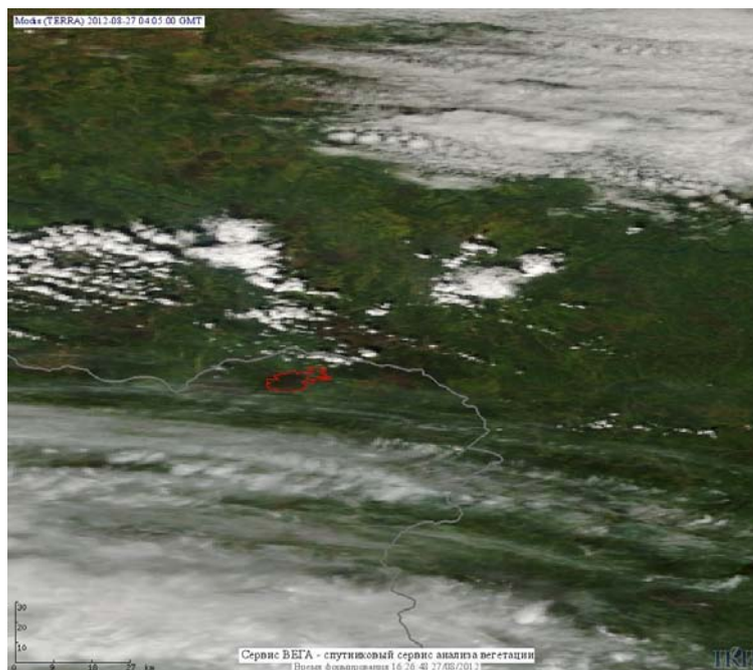


Рис. 7 Пожар в Красноярском крае

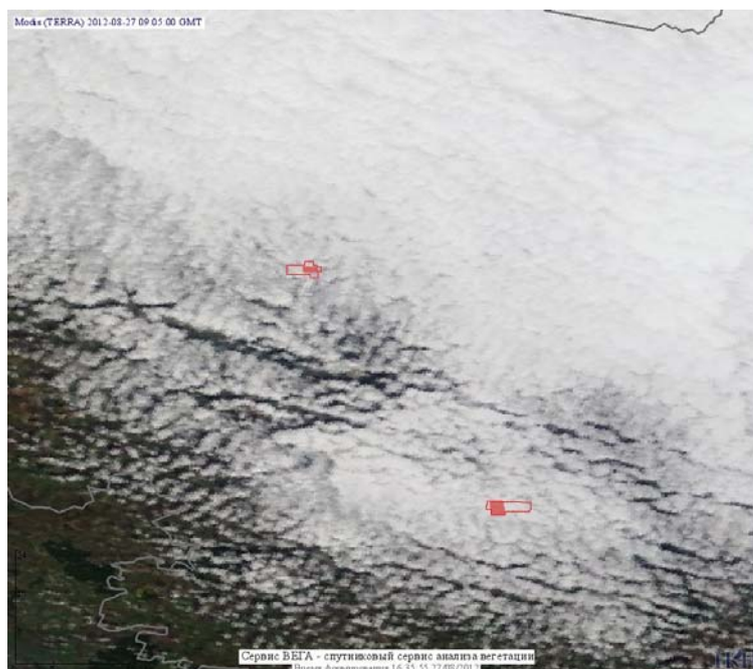


Рис. 8 Пожары в Воронежской области

(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)