

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.08.2012)

Всего за сутки 31.08.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **110 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **216 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **67 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (140 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (54). На них было зарегистрировано 123 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,6 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.08.2011 года на территории России всего наблюдалось **260 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 493 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 46, на которых была детектирована 81 горячая точка.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (105), в том числе, на территории Республики Татарстан (25). На них было зарегистрировано 231 (Приволжский федеральный округ) и 51 (Республика Татарстан) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1 тыс. га территории, покрытой лесом.

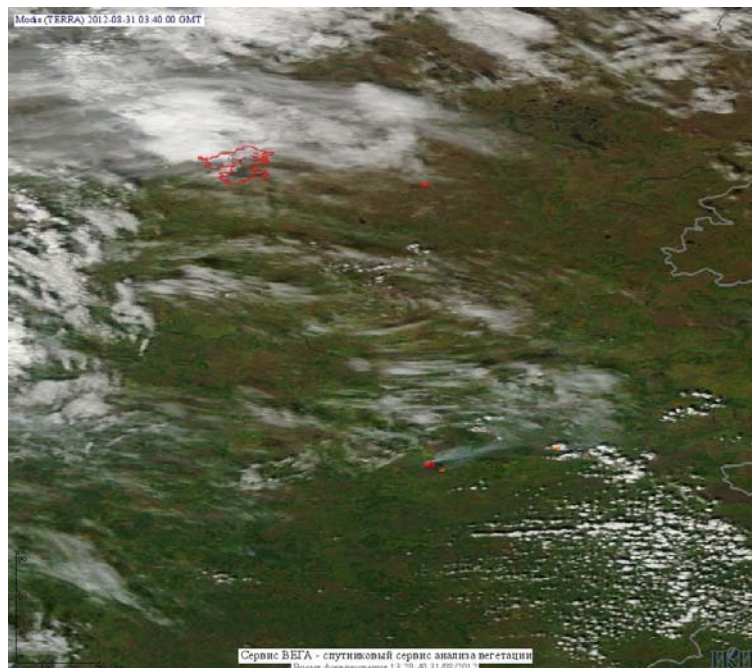


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

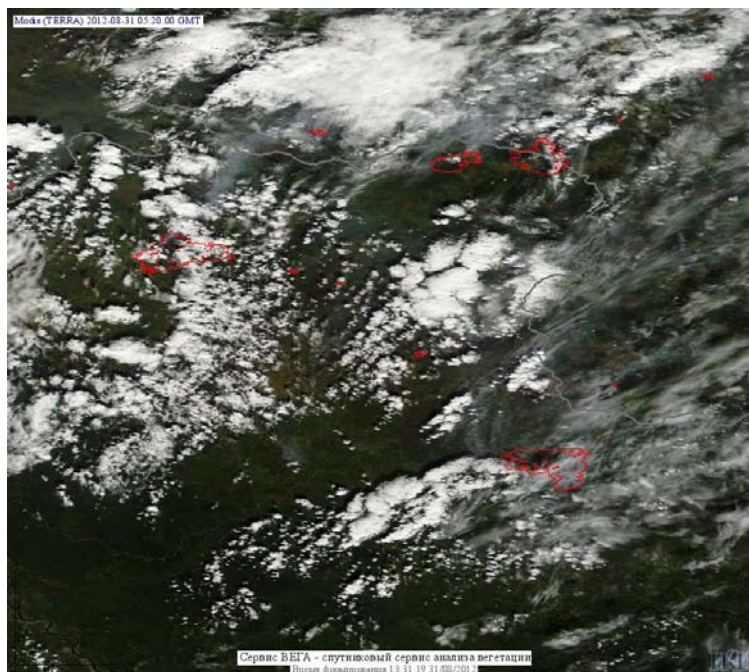


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

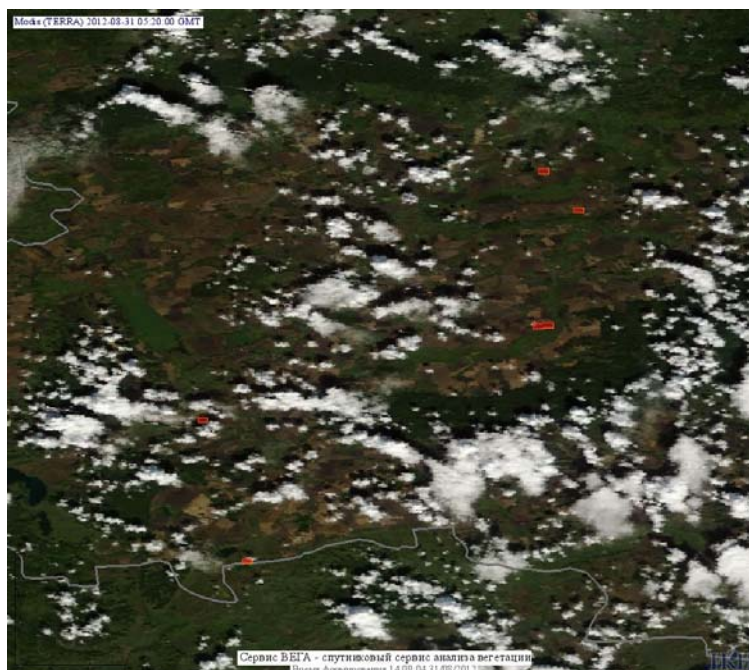


Рис. 3 Сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

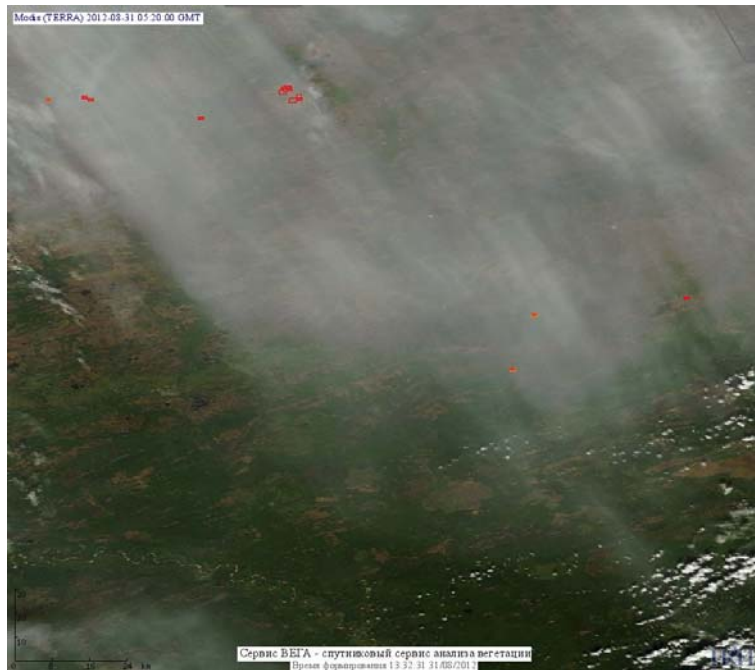


Рис. 4 Пожары в Томской области

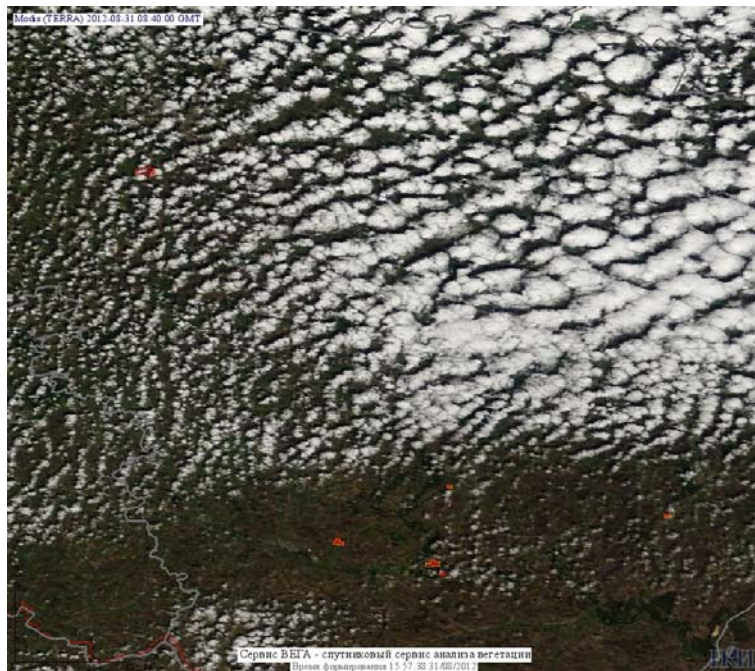


Рис. 5 Пожары в Воронежской области

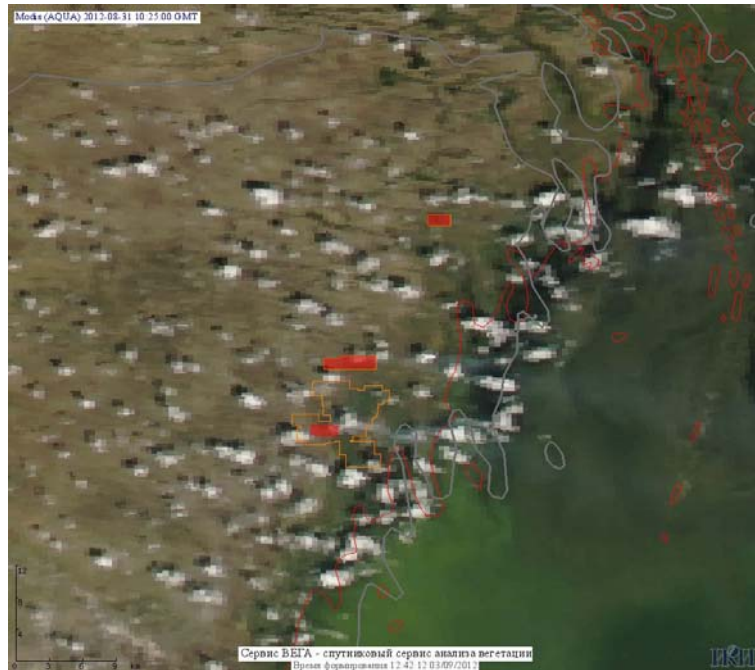


Рис. 6 Пожары в Республике Калмыкия

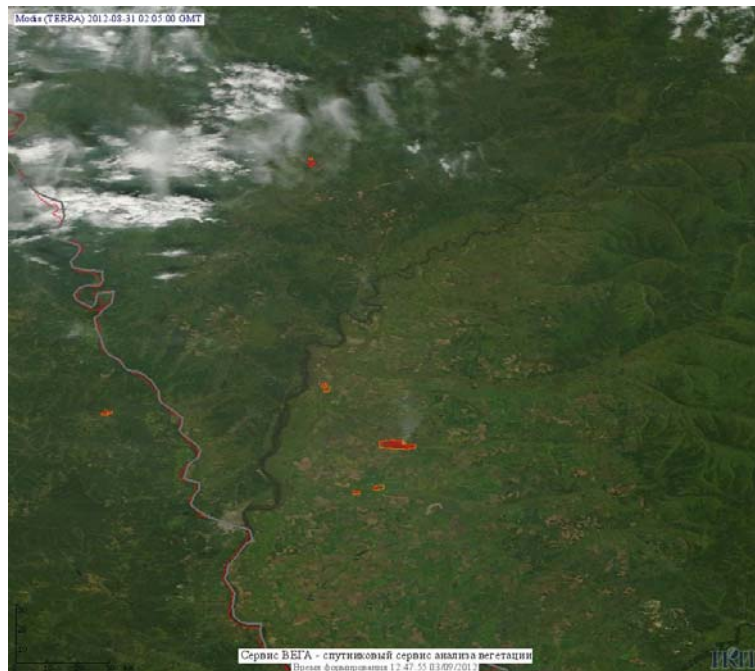


Рис. 7 Пожары в Амурской области



Рис. 8 Пожары в Краснодарском крае

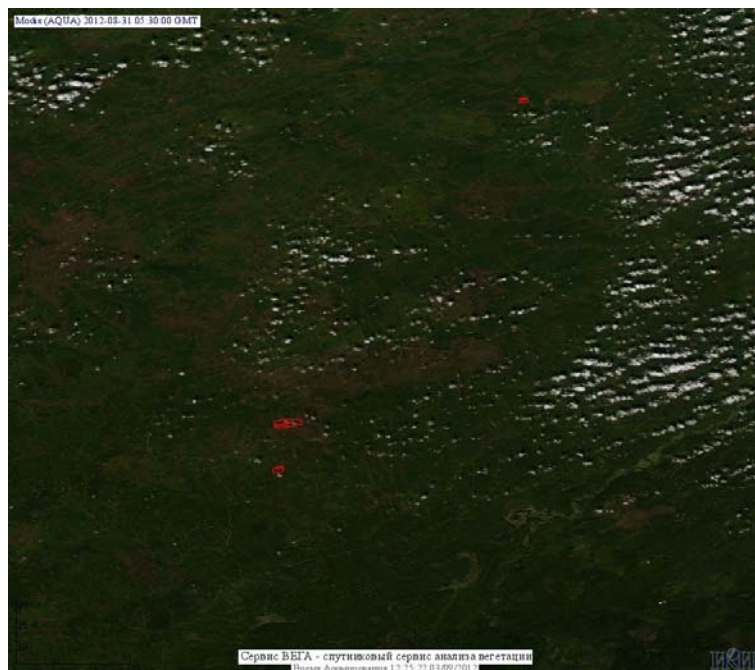


Рис. 9 Пожары в Иркутской области

(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)