

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.08.2012)

Всего за сутки 11.08.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **303 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1790 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **210 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1552 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (125). На них было зарегистрировано 584 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 38 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.08.2011 года на территории России всего наблюдался 265 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1164 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 88, на которых было детектировано 753 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (64), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (58). На них было зарегистрировано 592 (Дальневосточный федеральный округ) и 581 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 20 тыс. га территории, покрытой лесом.

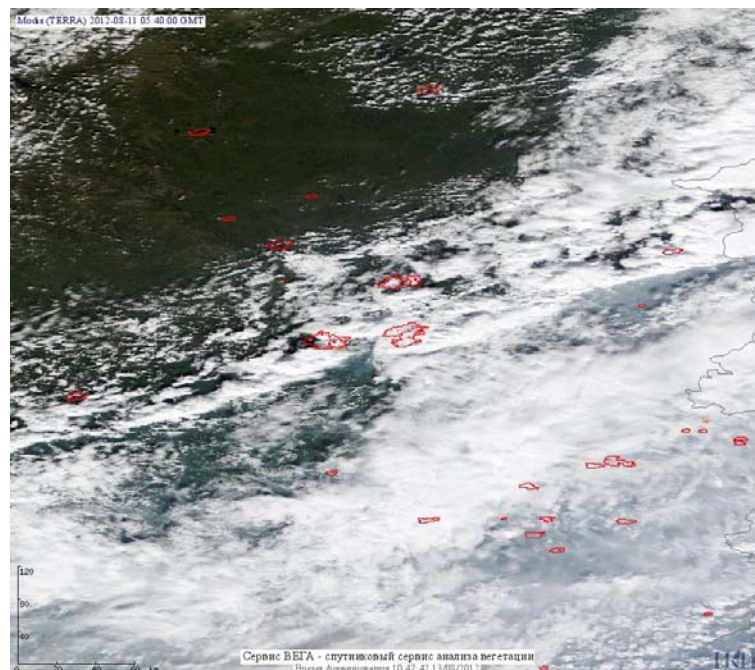


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

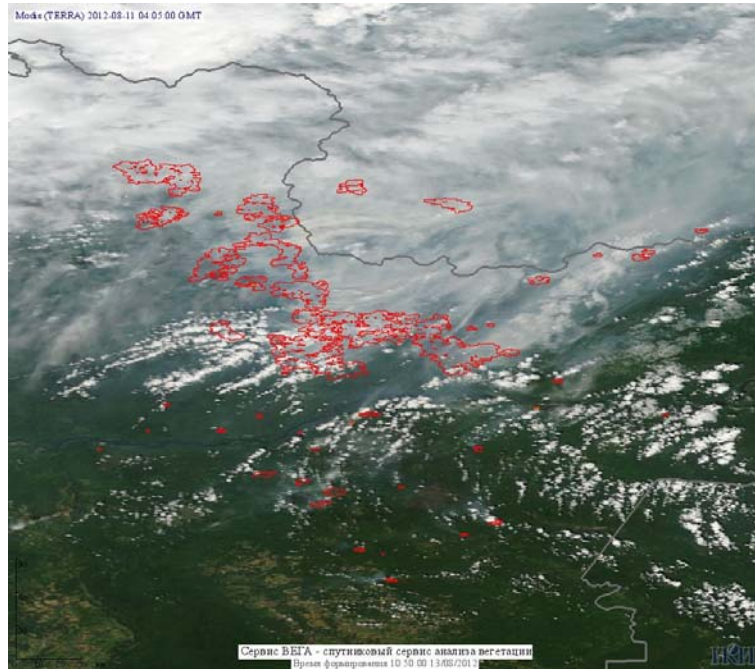


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

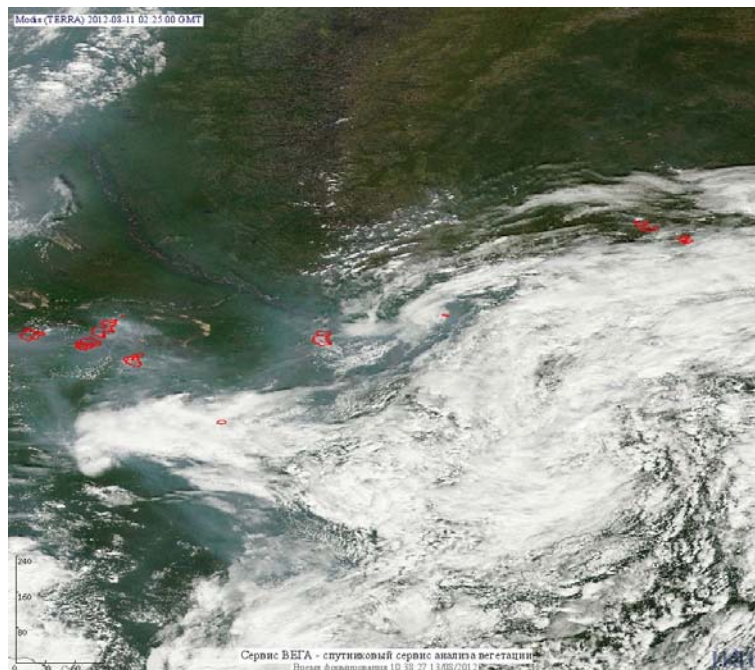


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)

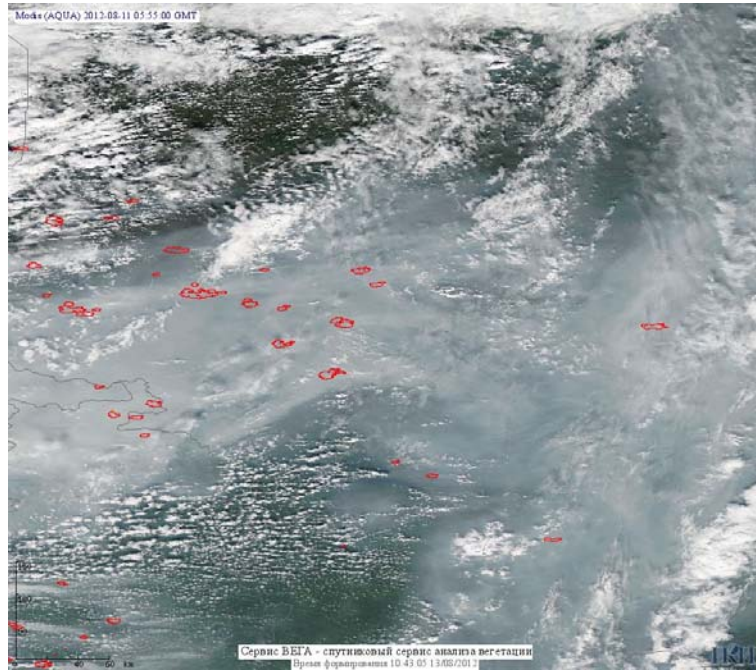


Рис. 4 Пожары в Республике Саха (Якутия)

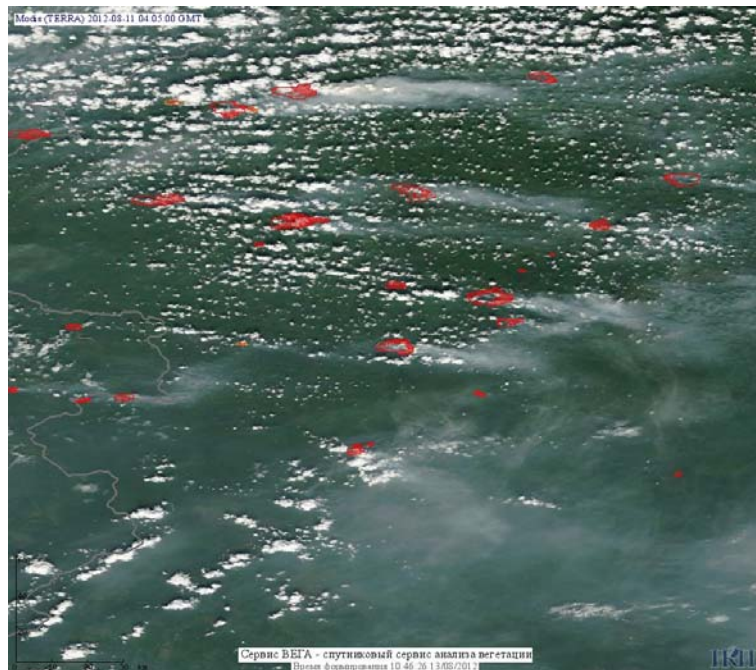


Рис. 5 Пожары в Иркутской области



Рис. 6 Пожары в Курганской области

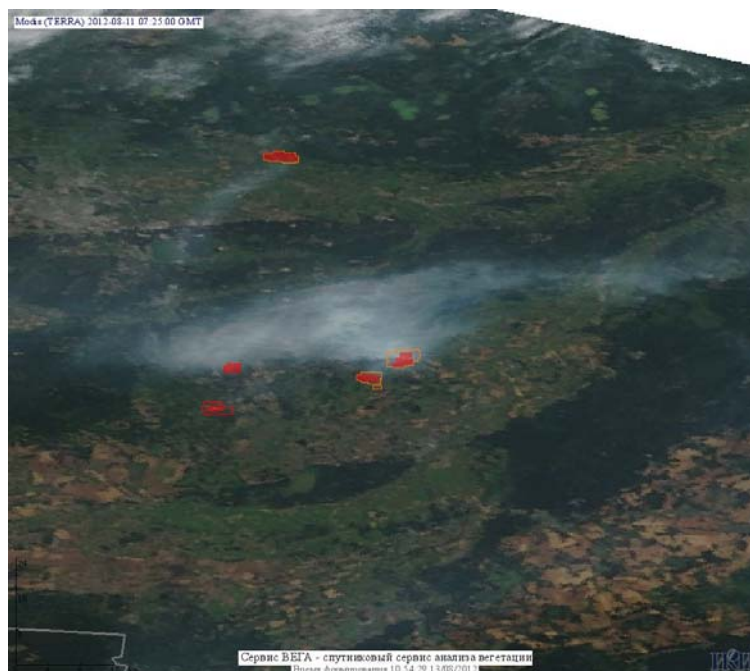


Рис. 7 Пожары в Тюменской области

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