

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.04.2014)

Всего за сутки 13.04.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **814 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2305 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **305 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1242 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (199). На них было зарегистрировано 663 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.04.2013 года на территории России всего наблюдалось **67 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 129 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 14, на которых было детектировано 30 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (24), в том числе, на территории Тамбовской области (12). На них было зарегистрировано 40 (Центральный федеральный округ) и 24 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 280 га территории, покрытой лесом.

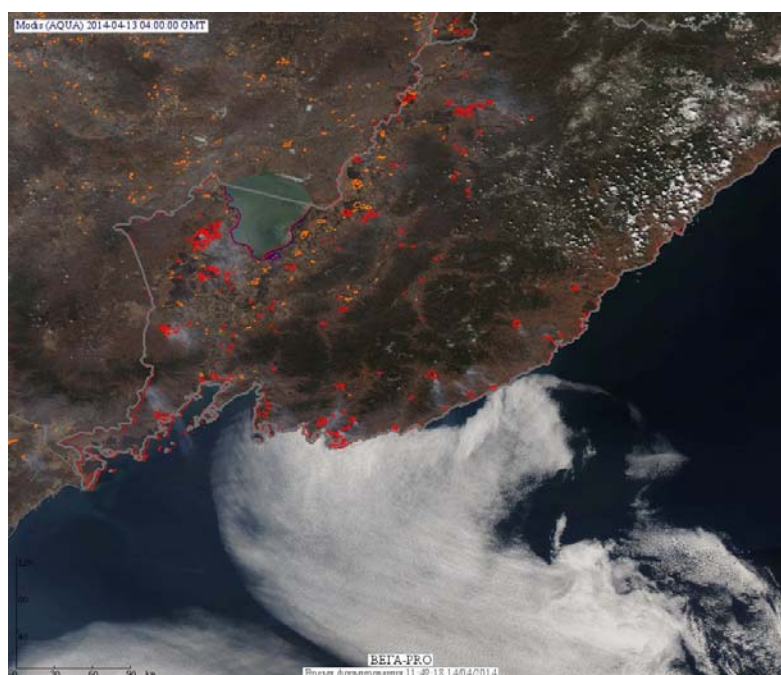


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

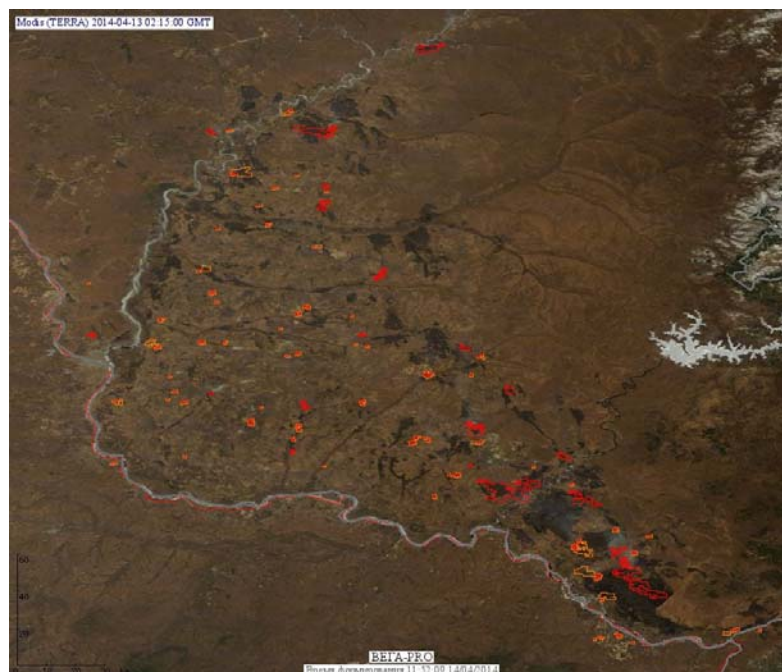


Рис. 2 Пожары в Амурской области

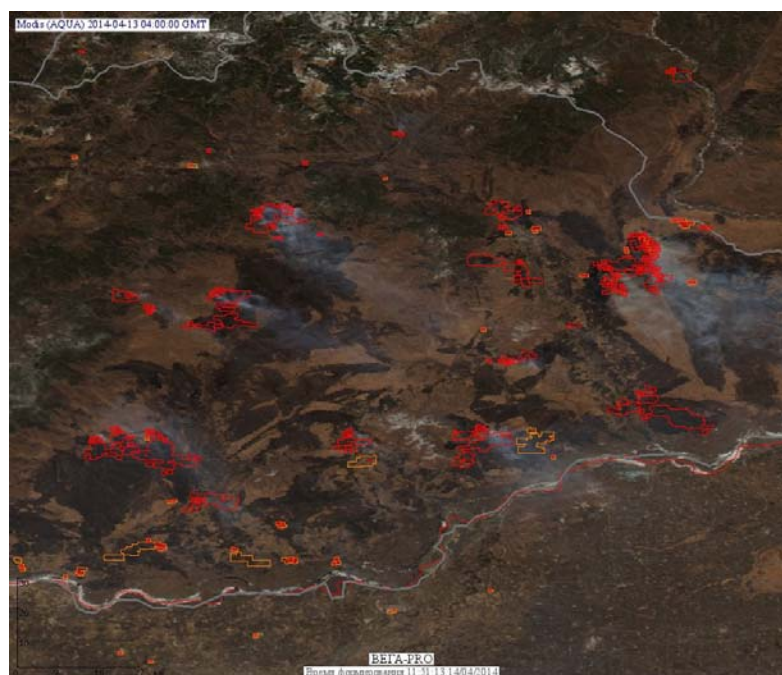


Рис. 3 Пожары в Еврейской автономной области

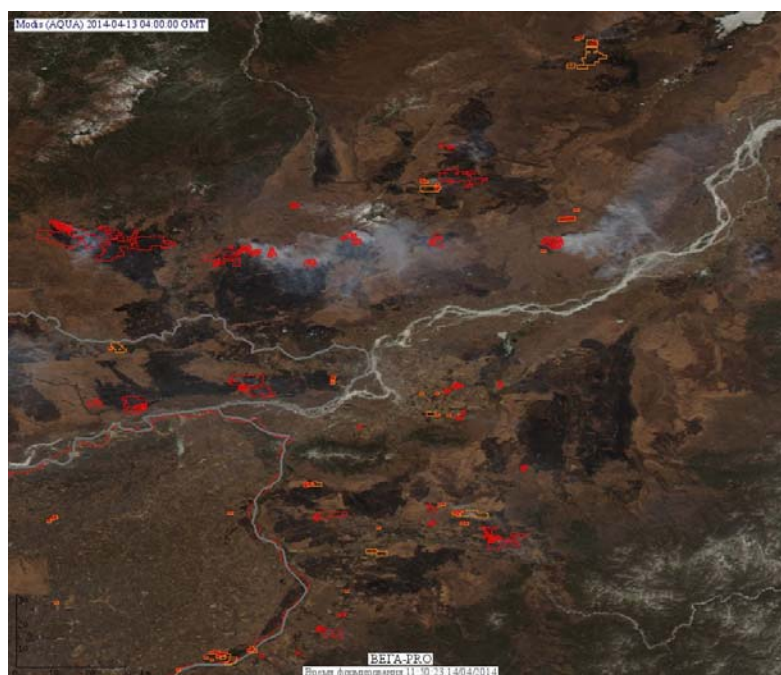


Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае

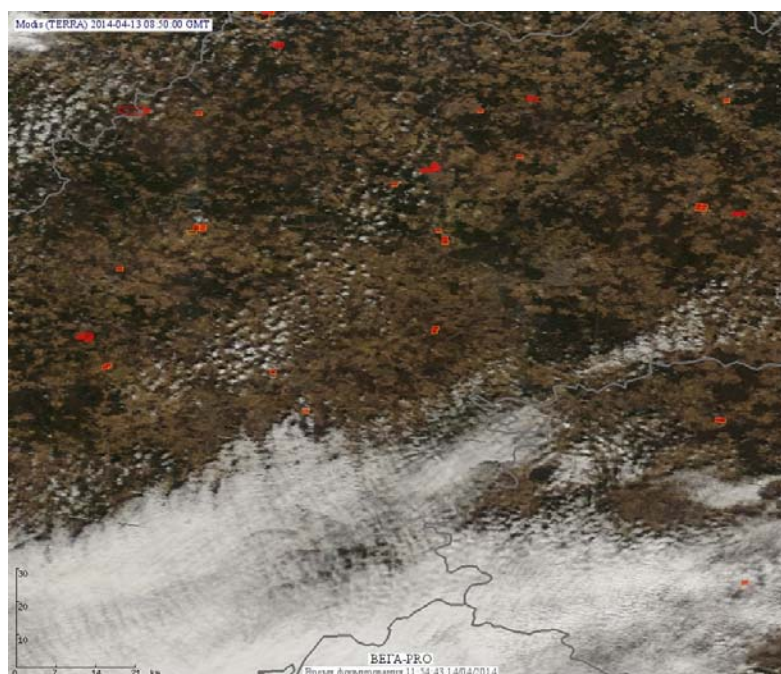


Рис. 5 Пожары в Калужской области

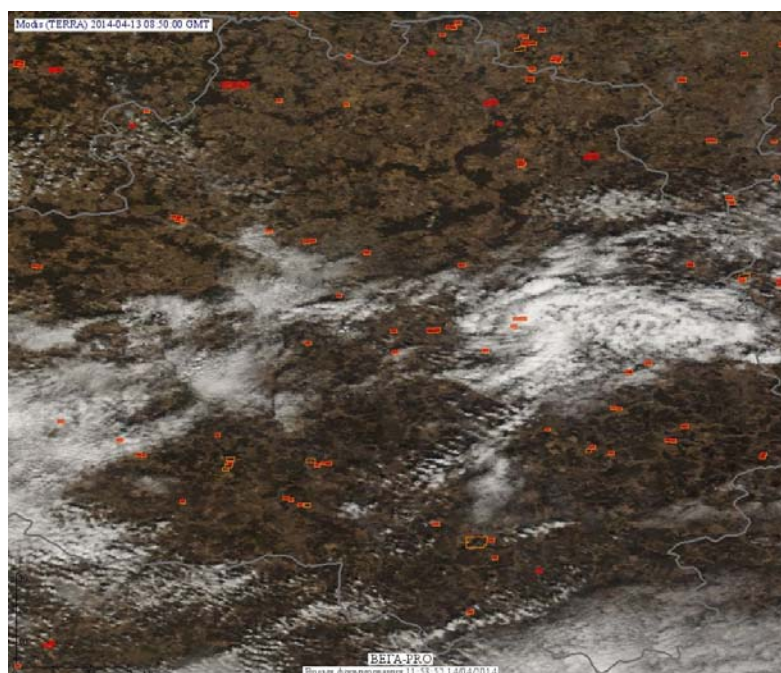


Рис. 6 Пожары в Тульской области

(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)