

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.04.2014)

Всего за сутки 11.04.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **724 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1829 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **306 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (942 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (112). На них было зарегистрировано 386 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 14 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.04.2013 года на территории России всего наблюдалось **140 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 265 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 70, на которых было детектировано 142 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (107), в том числе, на территории Забайкальского края (105). На них было зарегистрировано 212 (Сибирский федеральный округ) и 210 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,5 тыс га территории, покрытой лесом.

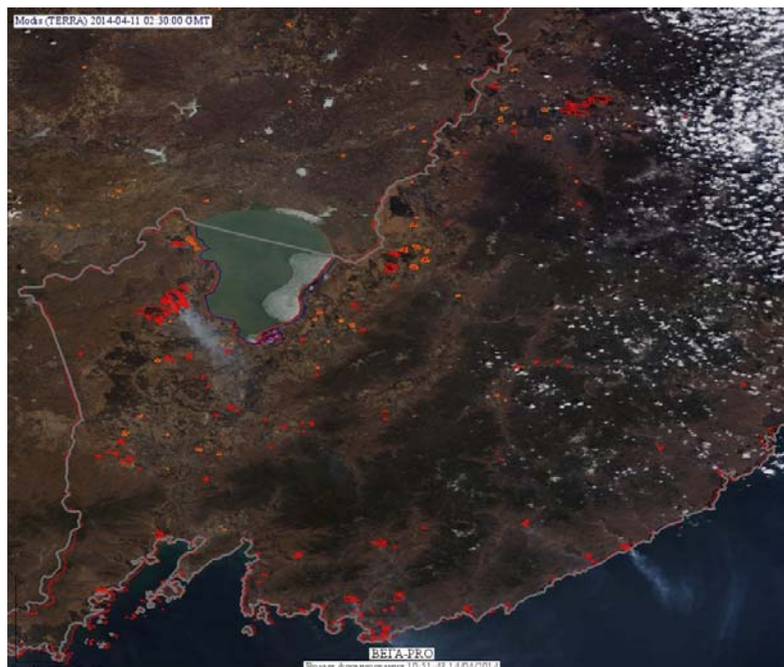


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

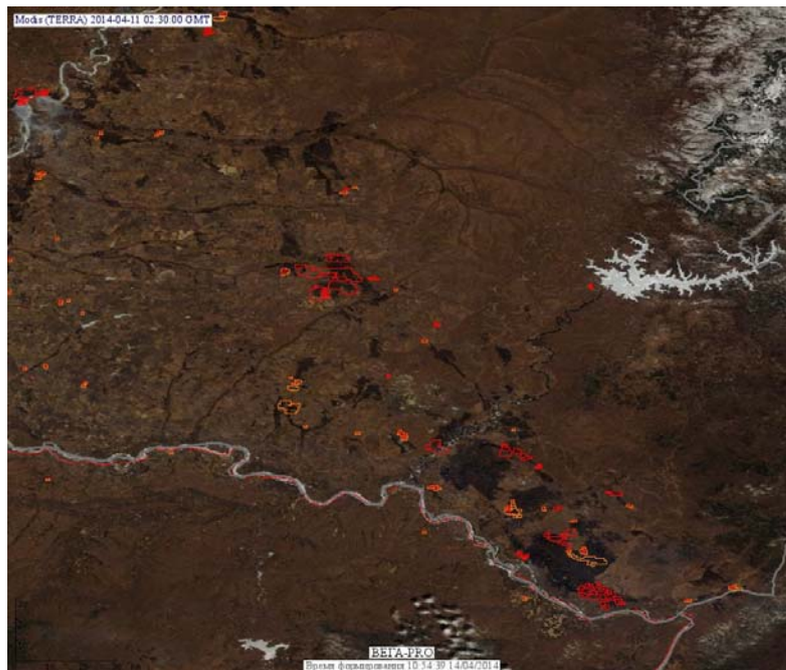


Рис. 2 Пожары в Амурской области

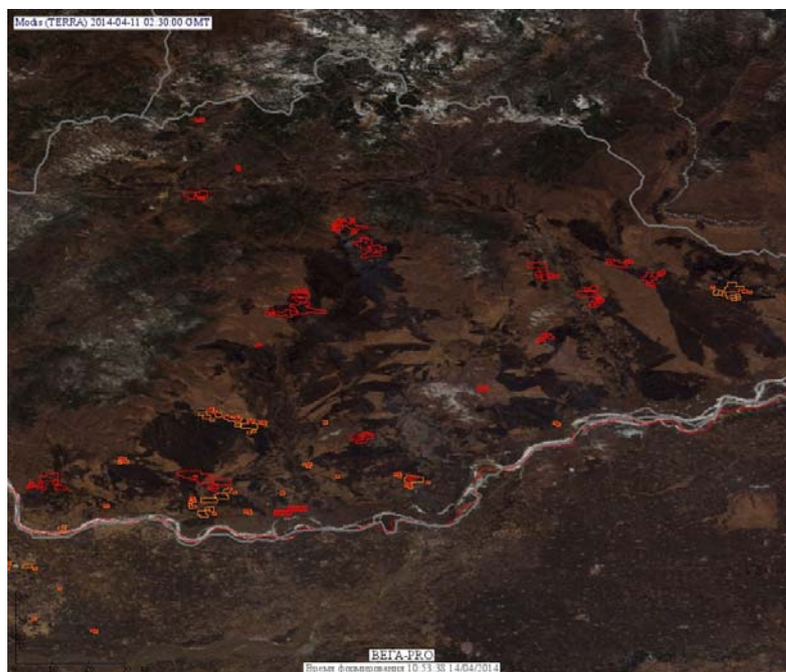


Рис. 3 Пожары в Еврейской автономной области

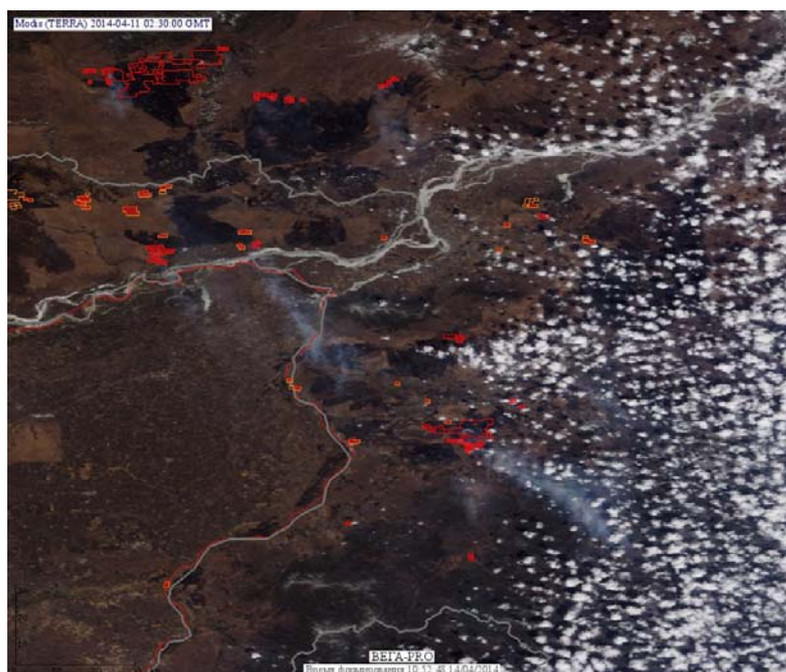


Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае

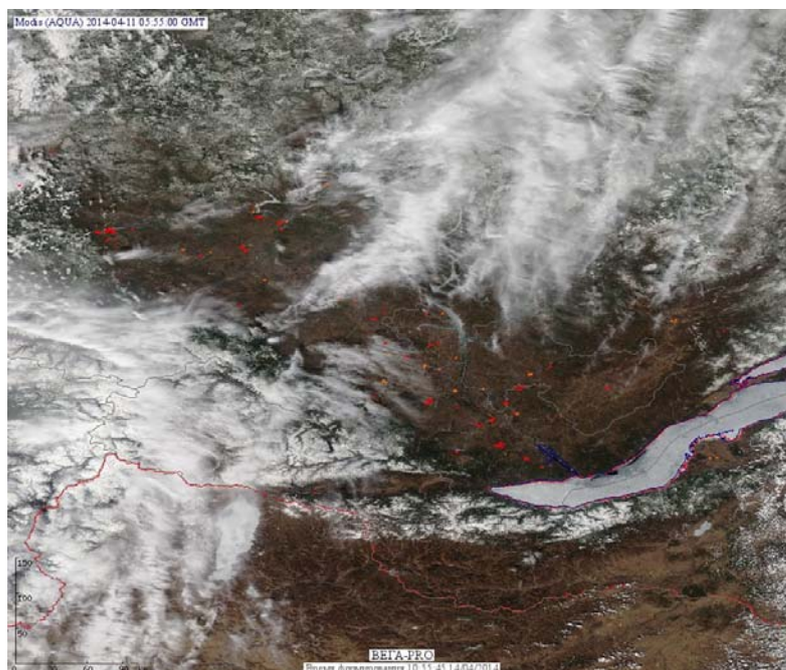


Рис. 5 Пожары в Иркутской области

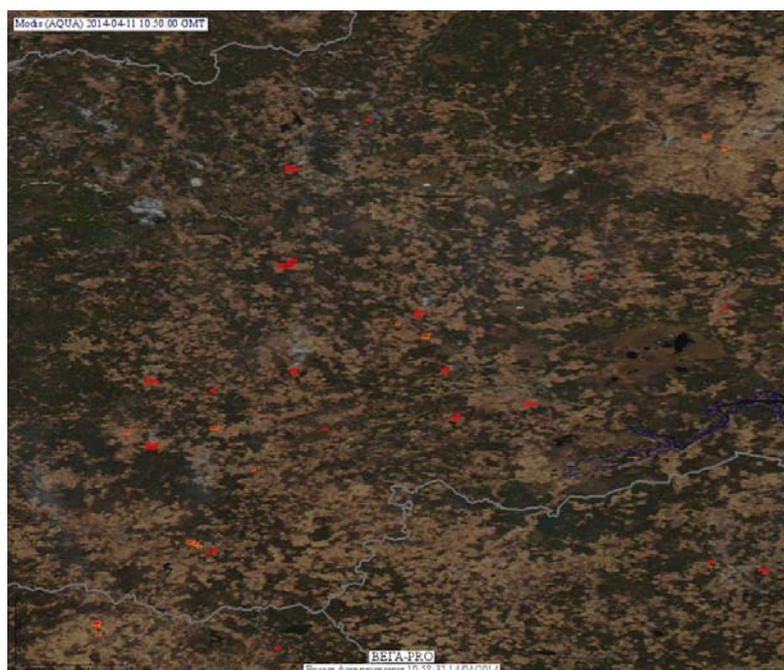


Рис. 6 Пожары в тверской области

(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)