

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.04.2014)

Всего за сутки 19.04.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1705 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3697 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **396 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1089 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (141). На них было зарегистрировано 326 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 15,7 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 820 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1638 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 181, на которых было детектировано 402 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (426), в том числе на территории Брянской области (80). На них было зарегистрировано 738 (Центральный Федеральный округ) и 158 (Брянская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,5 тыс га территории, покрытой лесом.

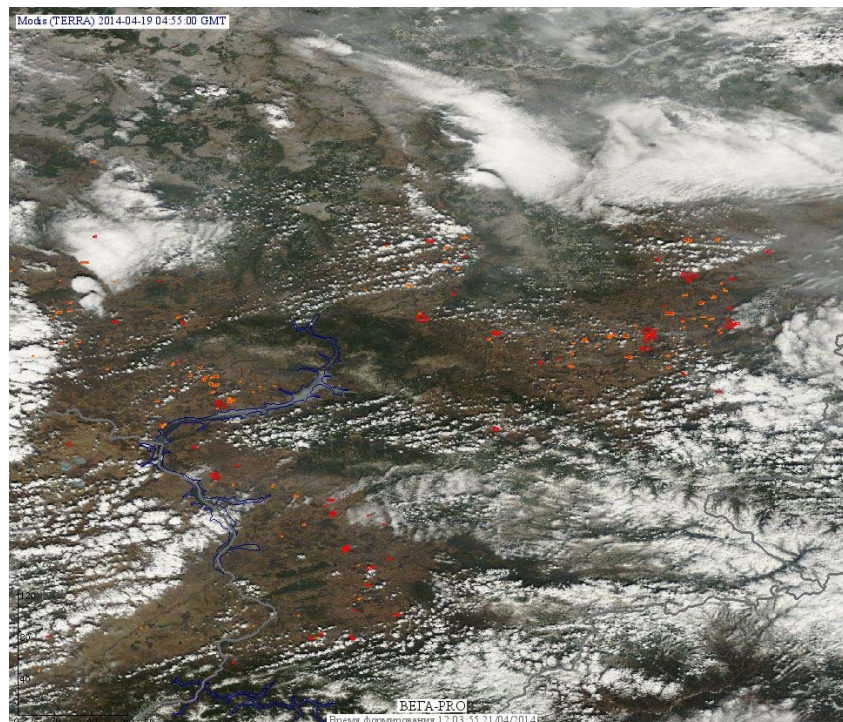


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

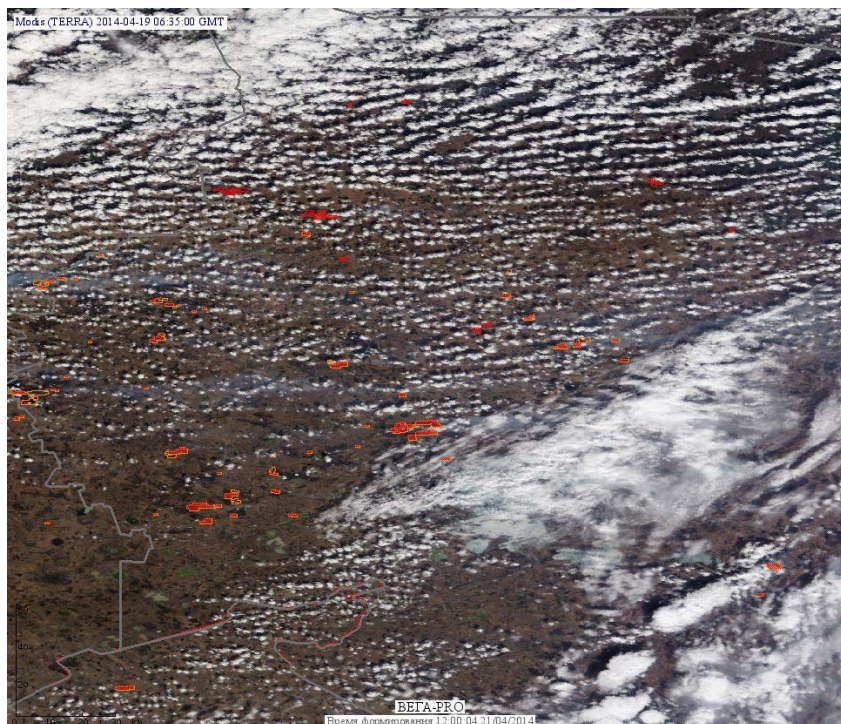


Рис. 2 Пожары в Новосибирской области

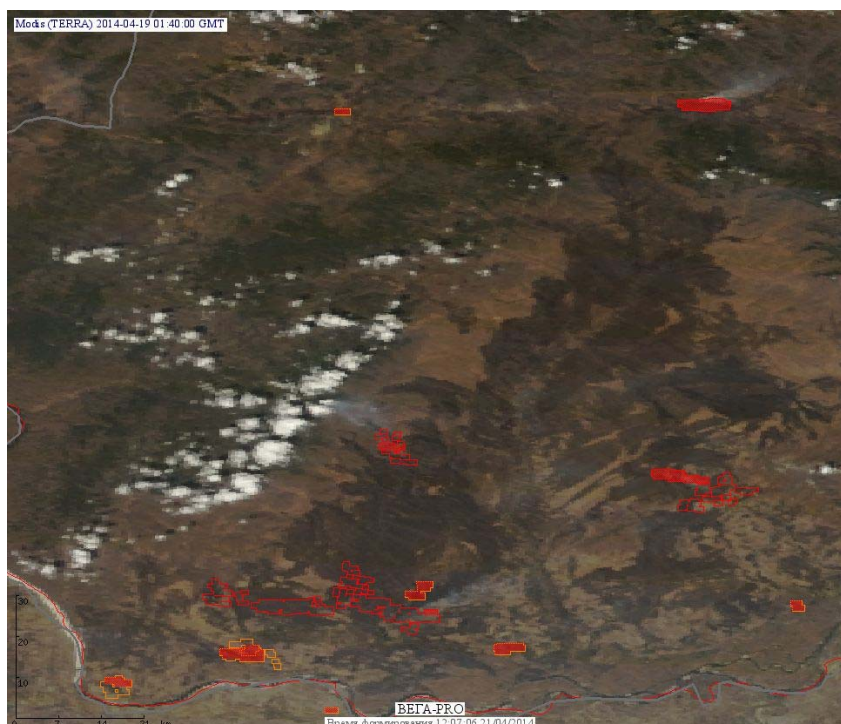


Рис. 3 Пожары в Еврейской автономной области

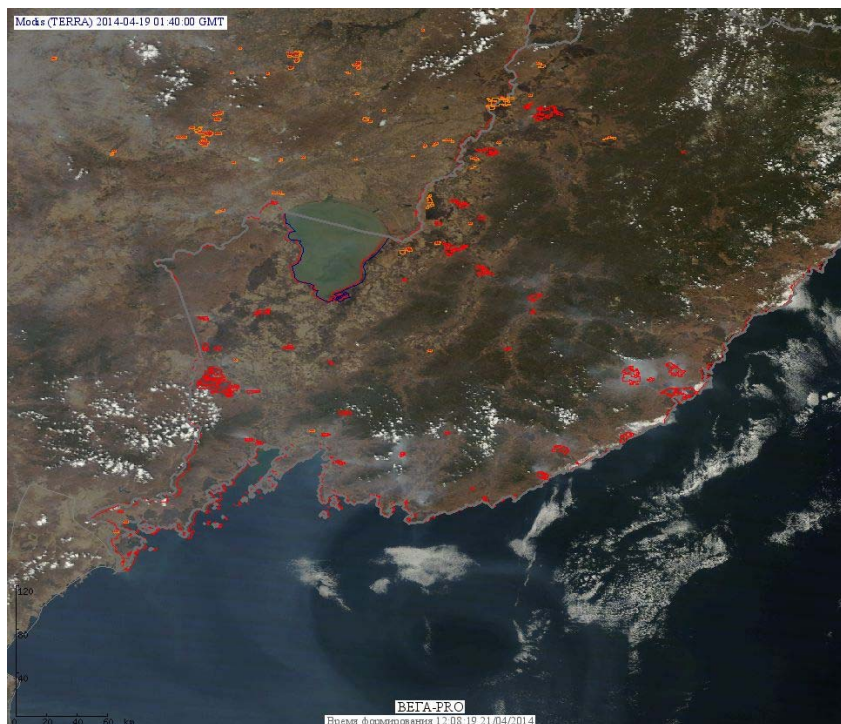


Рис. 4 Пожары в Приморском крае

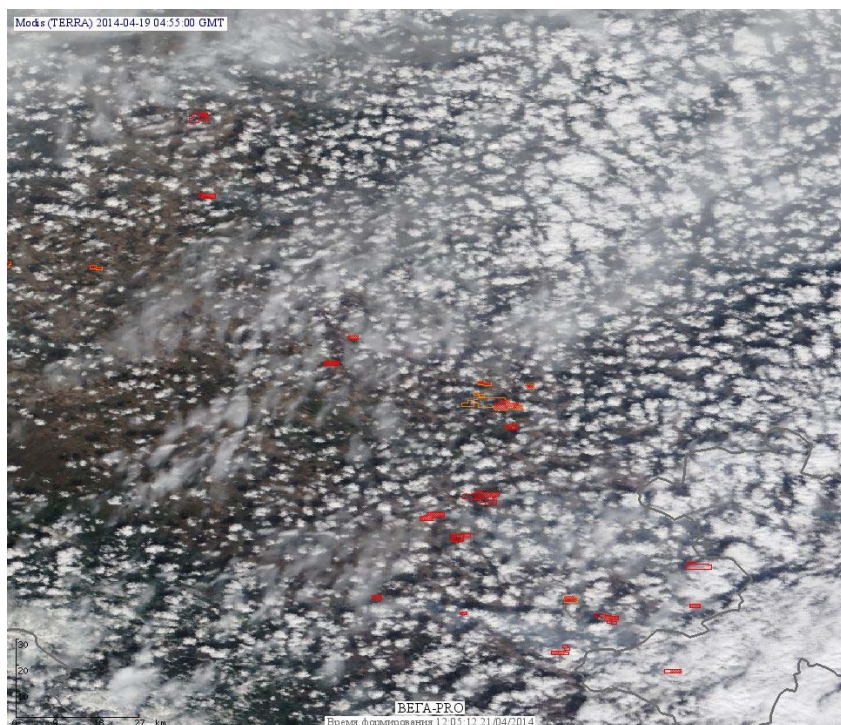


Рис. 5 Пожары в Иркутской области

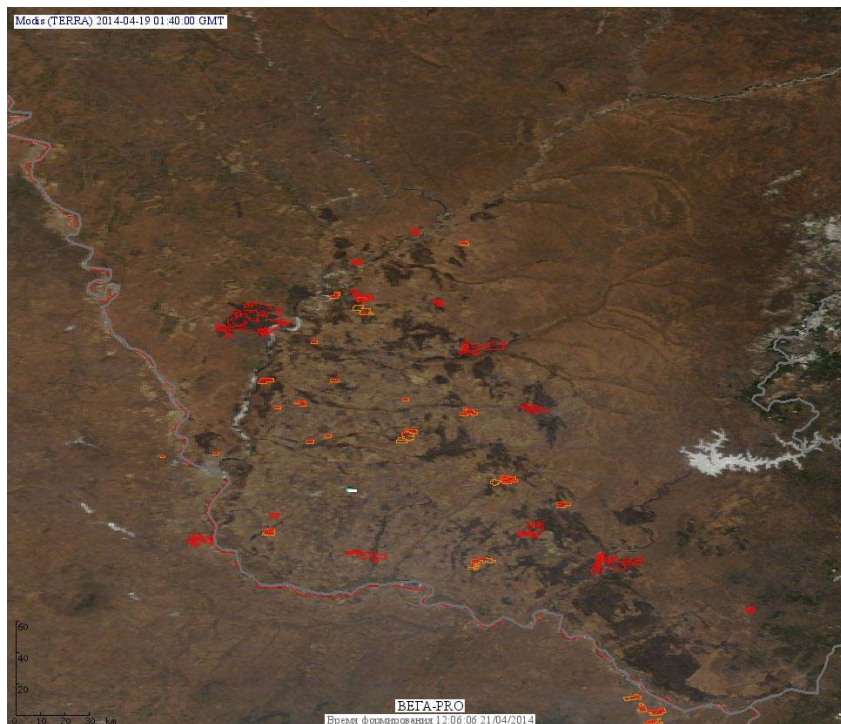


Рис. 6 Пожары в Амурской области

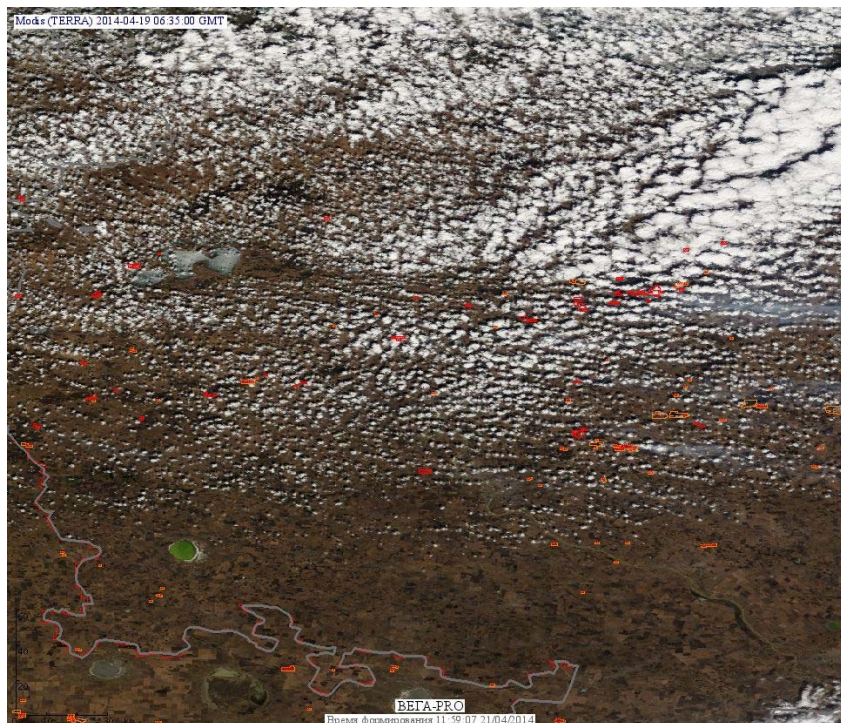


Рис. 7 Пожары в Омской области

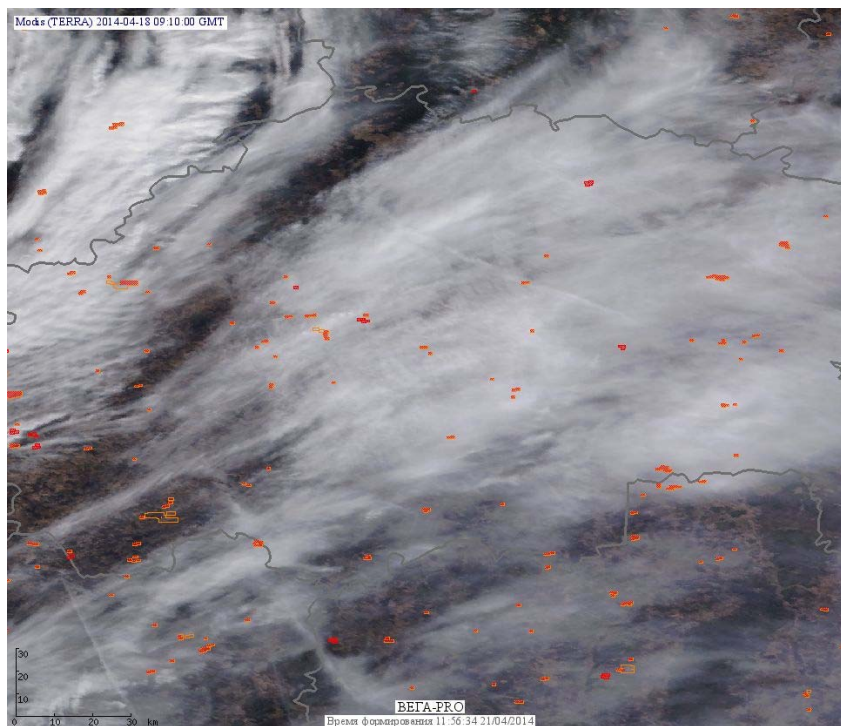


Рис. 8 Пожары в Рязанской области

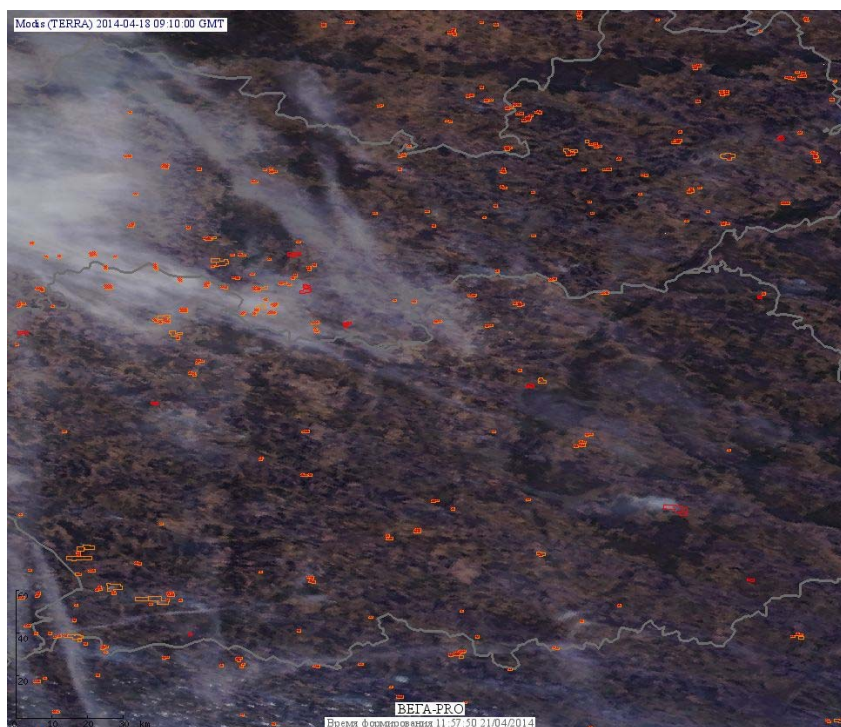


Рис. 9 Пожары в Республике Мордовия и Пензенской области

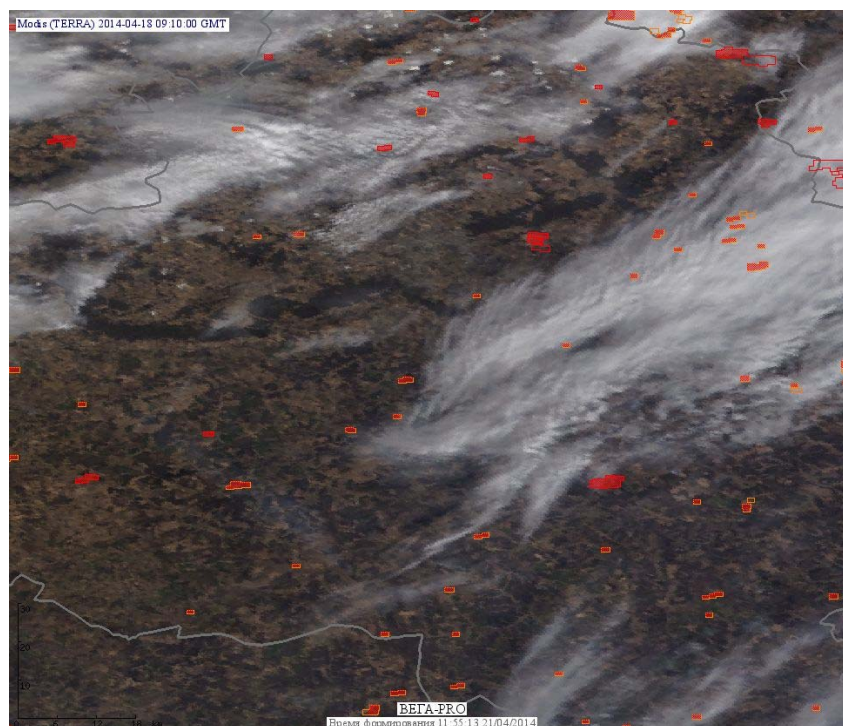


Рис. 10 Пожары в Тульской области

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