

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.04.2014)

Всего за сутки 23.04.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **590 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2585 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **289 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1943 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (85). На них было зарегистрировано 222 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 65 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 568 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1476 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 265, на которых было детектировано 813 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (211), в том числе на территории Омской области (142). На них было зарегистрировано 688 (Сибирский Федеральный округ) и 487 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10,3 тыс га территории, покрытой лесом.

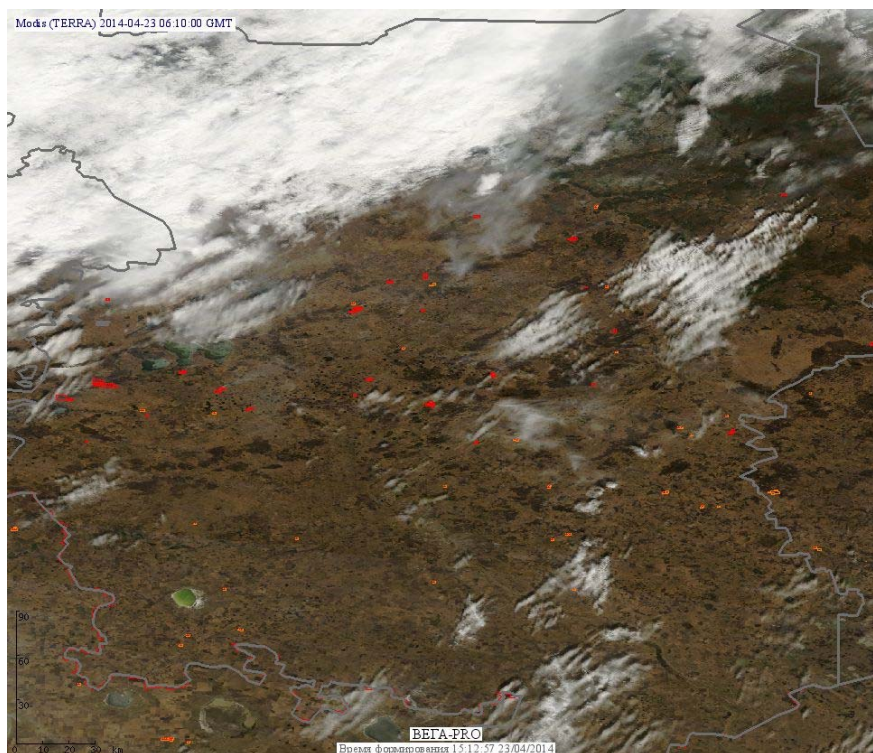


Рис. 1 Пожары в Омской области

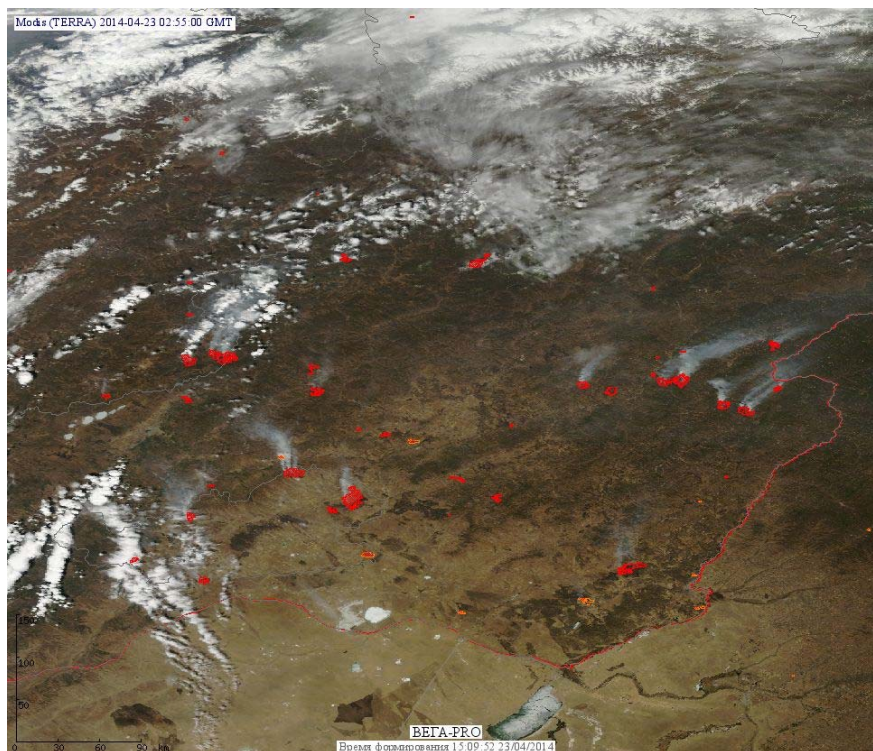


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

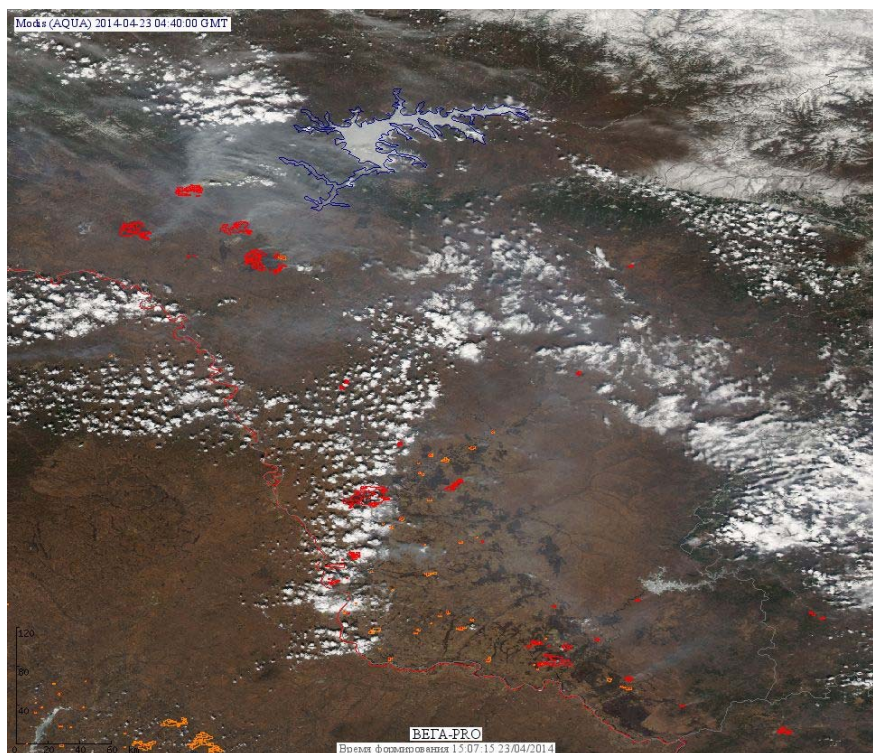


Рис. 3 Пожары в Амурской области

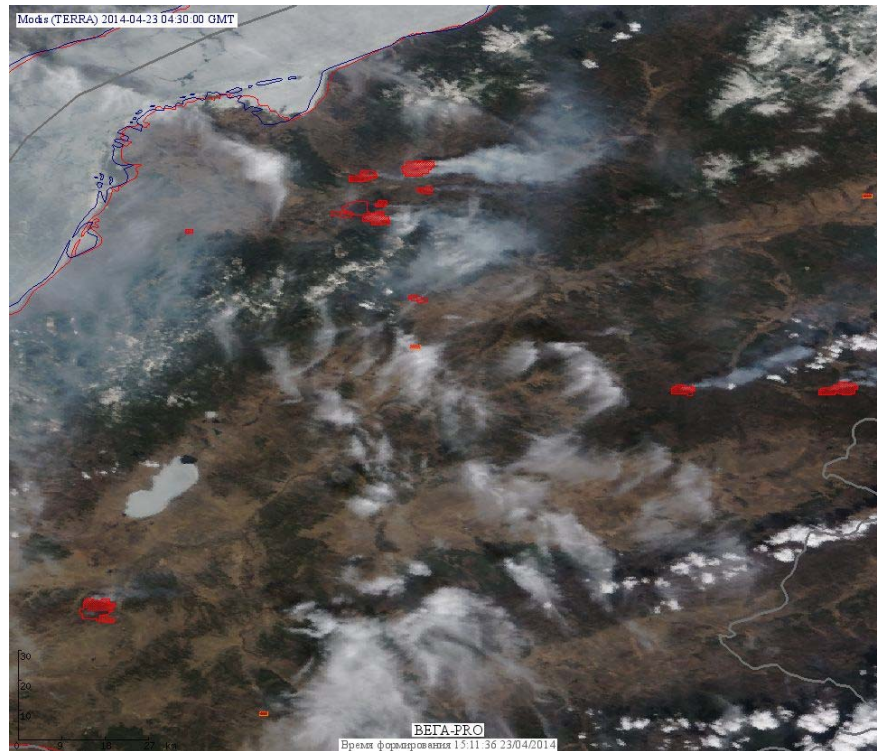


Рис. 4 Пожары в Республике Бурятия

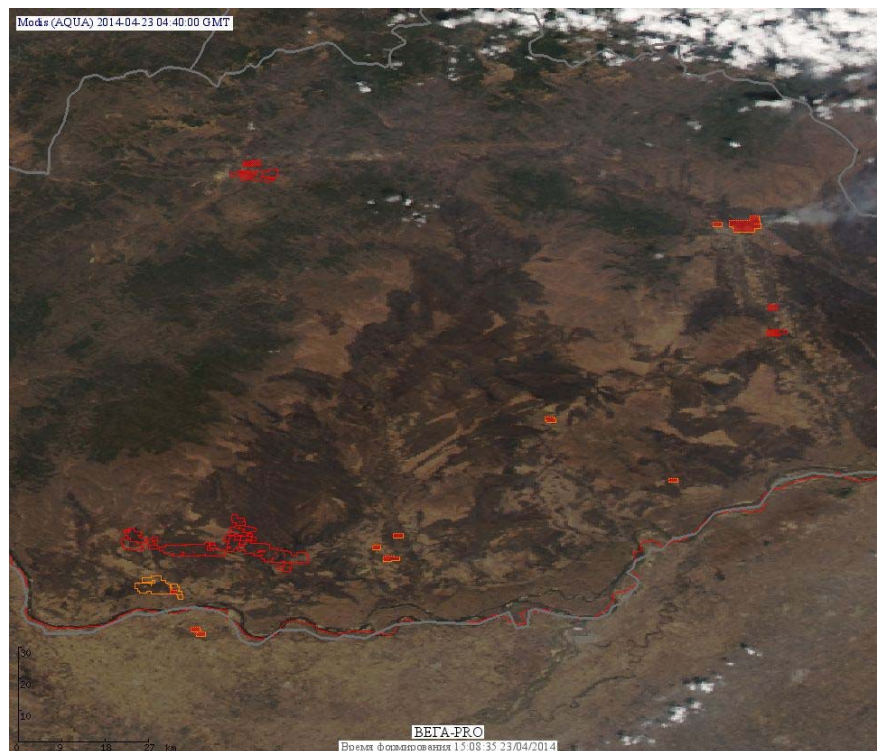


Рис. 5 Пожары в Еврейской автономной области

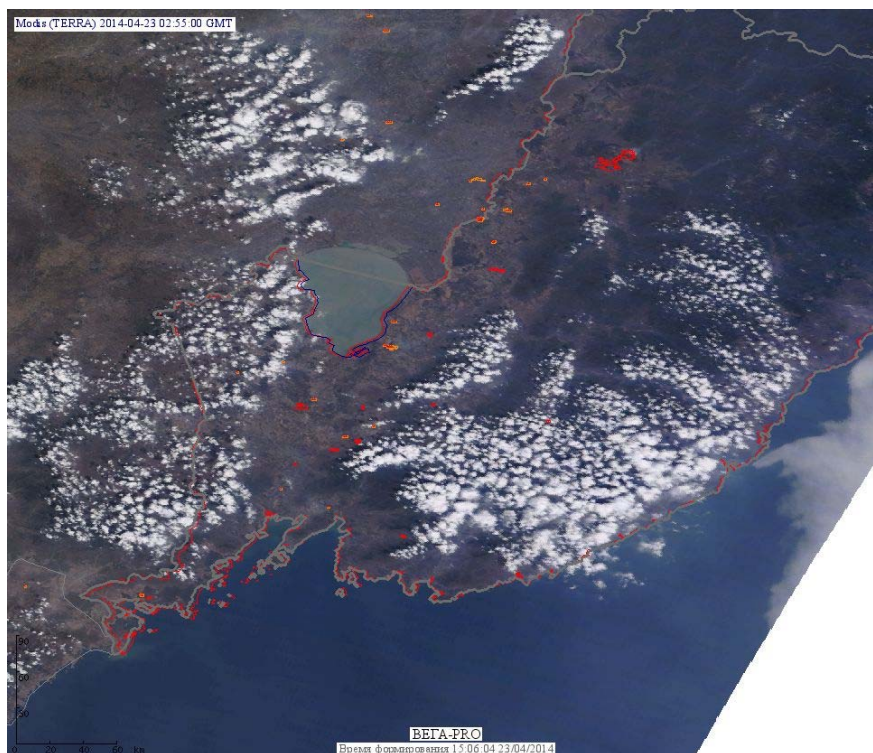


Рис. 6 Пожары в Приморском крае

(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)