Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.04.2014)

Всего за сутки 25.04.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **624 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1676 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 265 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (867 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (82). На них было зарегистрировано 178 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 20 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 150 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 389 горячих точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 78, на которых было детектировано 265 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (58), в том числе на территории Амурской области (49). На них было зарегистрировано 235 (Дальневосточный Федеральный округ) и 220 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,7 тыс га территории, покрытой лесом.

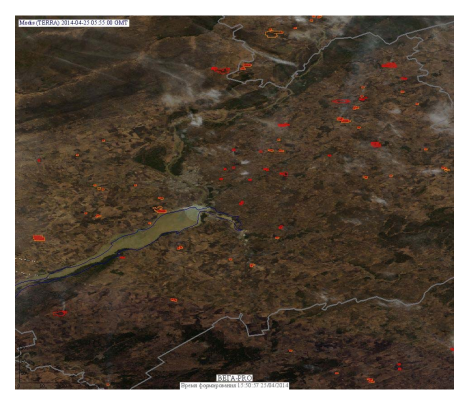


Рис. 1 Пожары в Новосибирской области

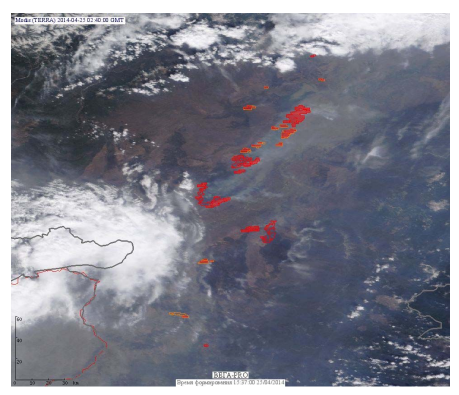


Рис. 2 Пожары в Хабаровском крае

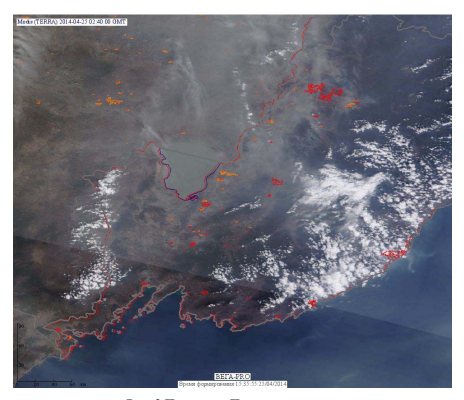


Рис. 3 Пожары в Приморском крае

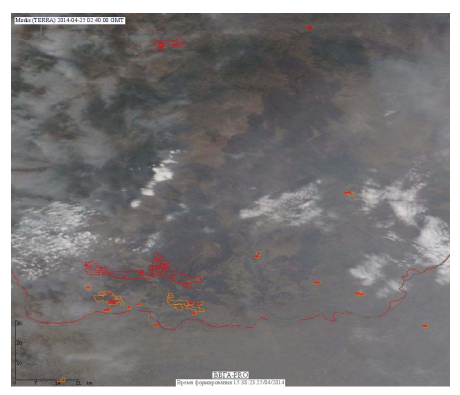


Рис. 4 Пожары в Еврейской автономной области

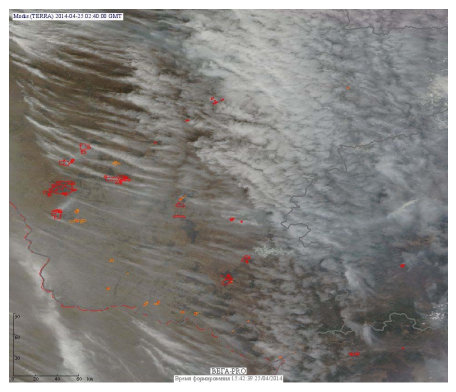


Рис. 5 Пожары в Амурской области

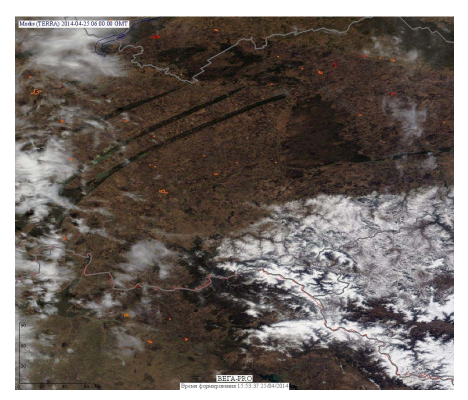


Рис. 6 Пожары в Алтайском крае

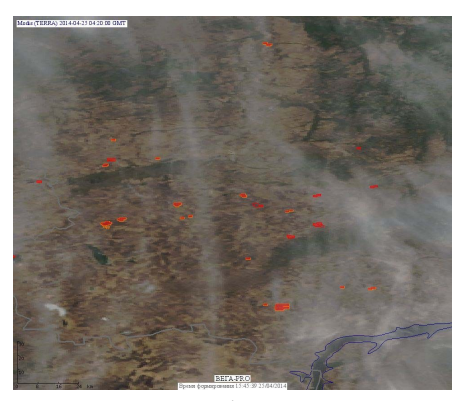


Рис. 7 Пожары в Красноярском крае

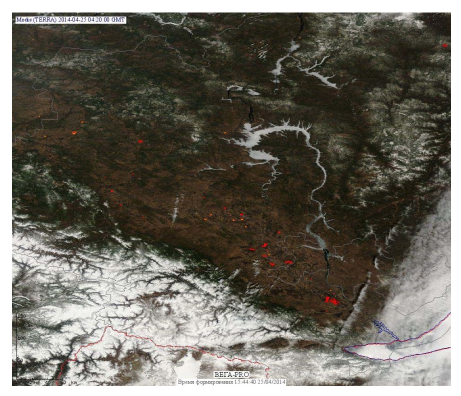


Рис. 8 Пожары в Иркутской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса $BE\Gamma A$ (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)