Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.04.2014)

Всего за сутки 22.04.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **528 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1544 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 240 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (964 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (86). На них было зарегистрировано 322 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 30 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 720 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1718 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 309, на которых было детектировано 882 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (349), в том числе на территории Приморского края (185). На них было зарегистрировано 904 (Дальневосточный Федеральный округ) и 447 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,6 тыс га территории, покрытой лесом.

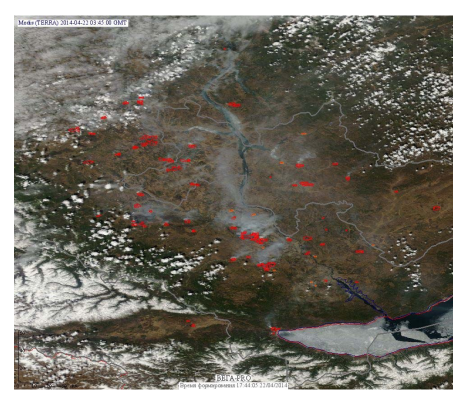


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

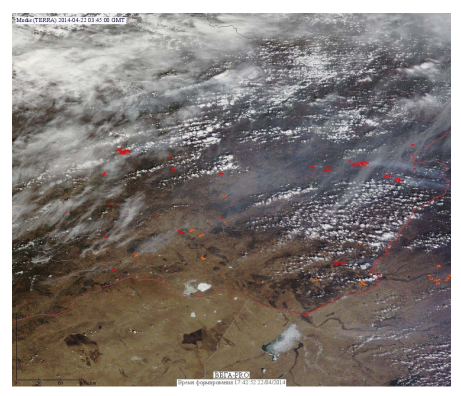


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае



Рис. 3 Пожары вАмурской области



Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае



Рис. 5 Пожары в Тюменской области

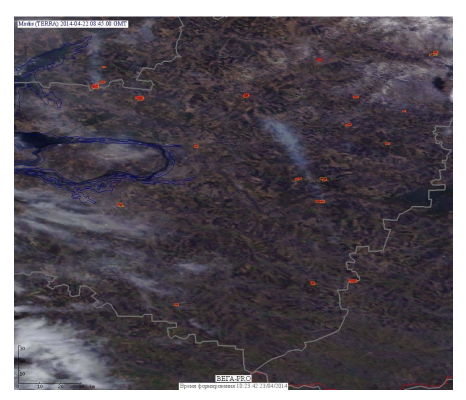


Рис. 6 Пожары в Самарской области

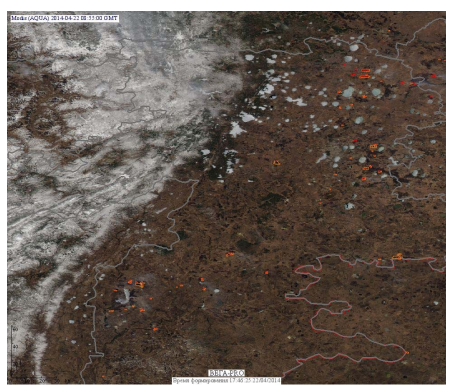


Рис. 7 Пожары в Челябинской области



Рис. 8 Пожары в Ленинградской 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)