Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.06.2012)

Всего за сутки 07.06.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **322 природный пожар** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1223 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 238 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1015 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (78). На них было зарегистрировано 364 горячие точки.

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

Для сравнения: 07.06.2011 года на территории России всего наблюдалось 361 природный пожар, на которых было зарегистрировано 1627 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 319, на которых было детектировано 1562 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (217), в том числе, на территории Иркутской области (83). На них было зарегистрировано 1170 (Сибирский федеральный округ) и 556 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 43 тыс га территории, покрытой лесом.

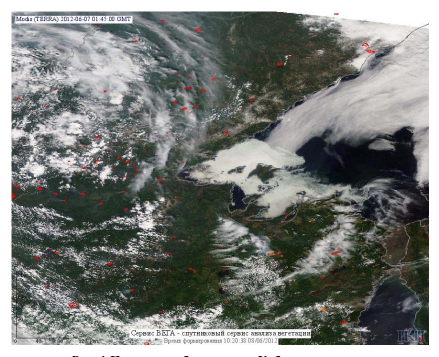


Рис. 1 Пожарная обстановка в Хабаровском крае

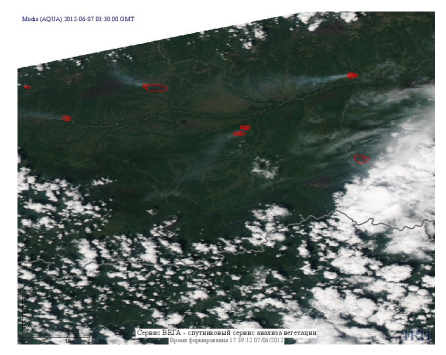


Рис. 2. Пожары в Хабаровском крае

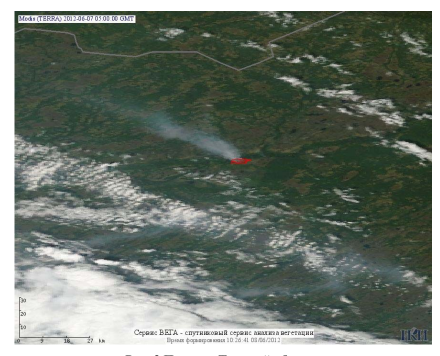


Рис. 3 Пожар в Томской области

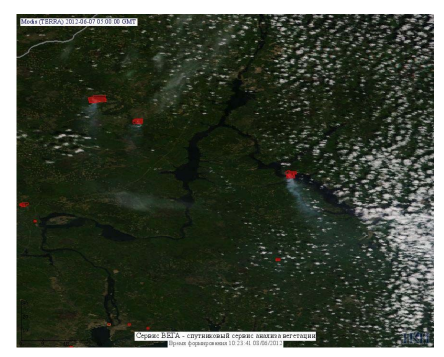


Рис. 4 Пожары в Иркутской области



Рис. 5. Пожары в Ханты-Мансийском автономном округе (Югра)

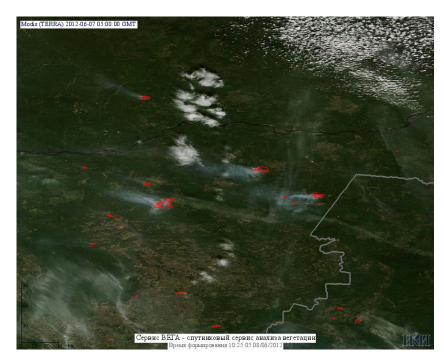


Рис. 6 Пожары в Красноярском крае



Рис. 7 Пожары в Сахалинской 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)