Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.07.2012)

Всего за сутки 15.07.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **468 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5065 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 365 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4887 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (88). На них было зарегистрировано 482 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 101 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.07.2011 года на территории России всего наблюдалось 375 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2915 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 278, на которых было детектировано 2665 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (204), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (130). На них было зарегистрировано 2321 (Дальневосточный федеральный округ) и 1785 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 58 тыс. га территории, покрытой лесом.

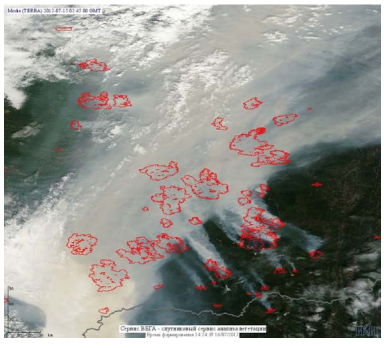


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)



Рис. 2 Пожарная обстановка в Хабаровском крае

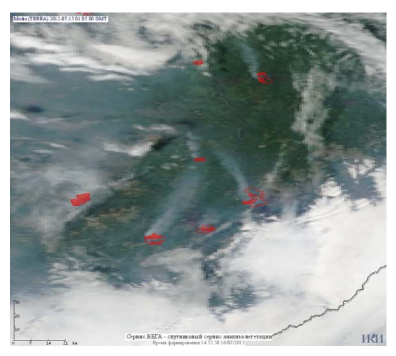


Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае

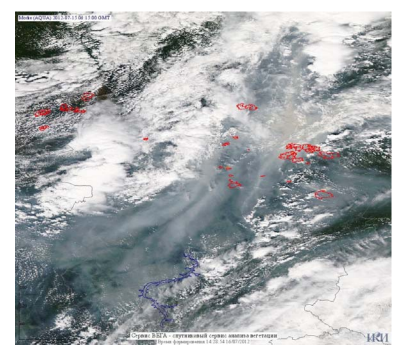


Рис. 4 Пожары в Красноярском крае

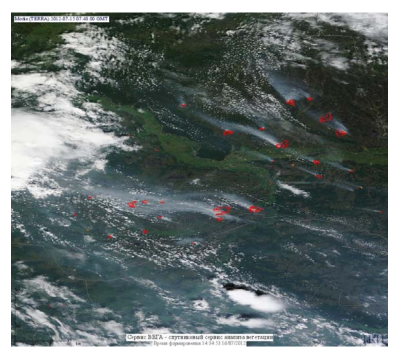


Рис. 5 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югра)

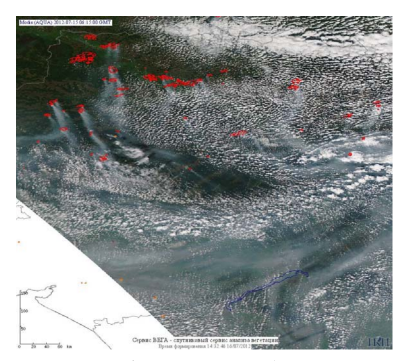


Рис. 6 Пожары в Томской области

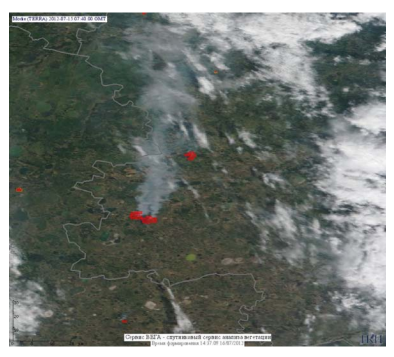


Рис. 7 Пожары в Курганской области

(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)