Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.07.2012)

Всего за сутки 22.07.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **450 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2910 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 414 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2841 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (139). На них было зарегистрировано 1489 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 91 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.07.2011 года на территории России всего наблюдалось 387 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3114 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 329, на которых было детектировано 3002 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (291), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (149). На них было зарегистрировано 2800 (Дальневосточный федеральный округ) и 1627 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 69 тыс га территории, покрытой лесом.

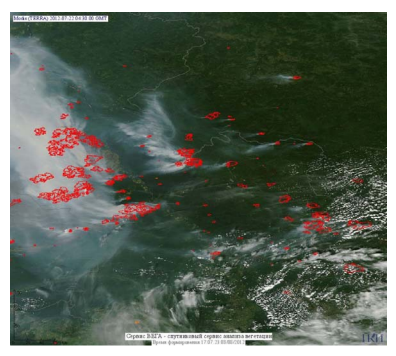


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

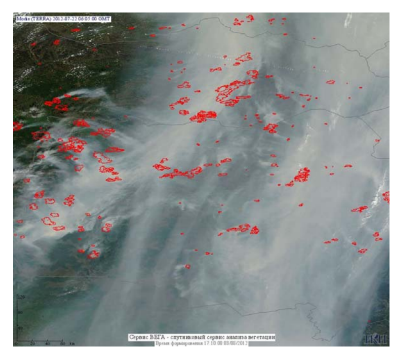


Рис. 2 Пожары в Томской области и Ханты-Мансийской а.о. (Югра)

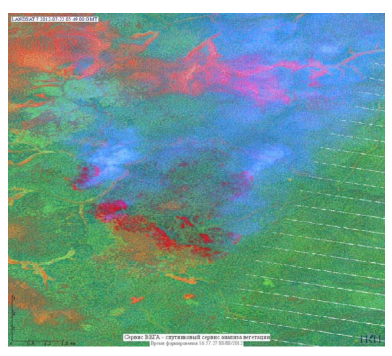


Рис. 3 Пожар 67724 в Томской области

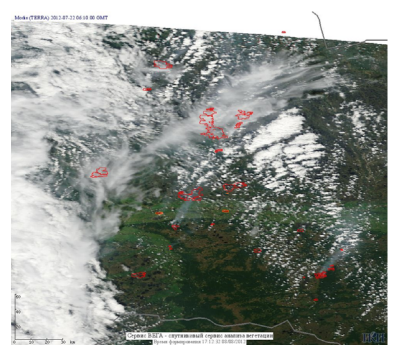


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югра)

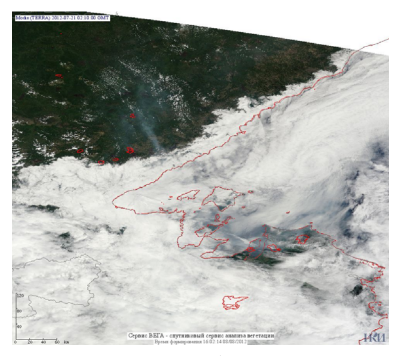


Рис. 5 Пожары в Хабаровском крае



Рис. 6 Пожары в Челябинской 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)