Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.08.2012)

Всего за сутки 08.08.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **356 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1948 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 250 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1733 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (117). На них было зарегистрировано 605 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 34 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.08.2011 года на территории России всего наблюдался 356 природных пожара, на которых была зарегистрирована 1181 горячая точка. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 132, на которых было детектировано 795 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (101), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (56). На них было зарегистрировано 714 (Дальневосточный федеральный округ) и 407 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 18 тыс. га территории, покрытой лесом.

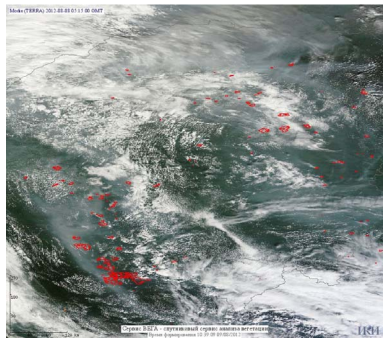


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)

NAM

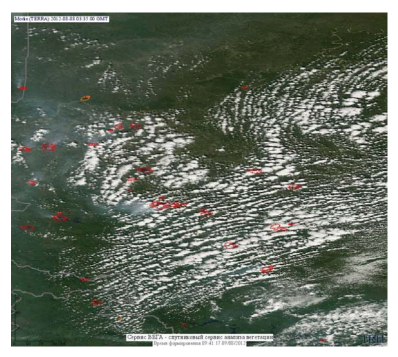


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)

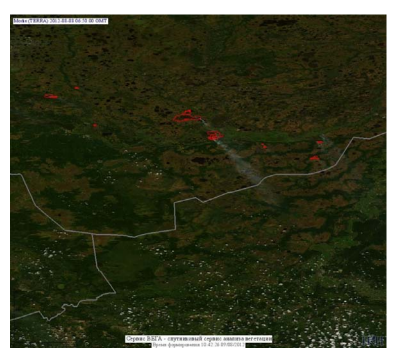


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийской а.о. (Югра)

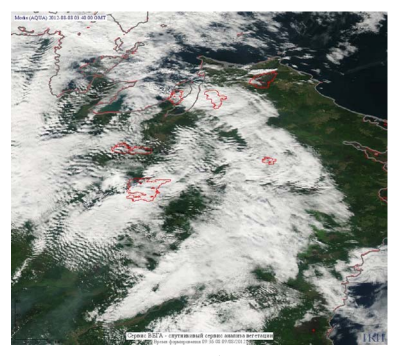


Рис. 5 Пожары в Хабаровском крае

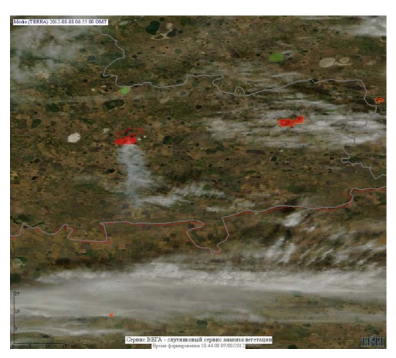


Рис. 6 Пожары в Челябинской области

(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)