Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.08.2012)

Всего за сутки 06.08.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **343 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1526 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 225 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1336 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (65). На них было зарегистрировано 368 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 25 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.08.2011 года на территории России всего наблюдалось 170 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 552 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 88, на которых было детектировано 437 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (65), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (31). На них было зарегистрировано 382 (Дальневосточный федеральный округ) и 184 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,5 тыс. га территории, покрытой лесом.

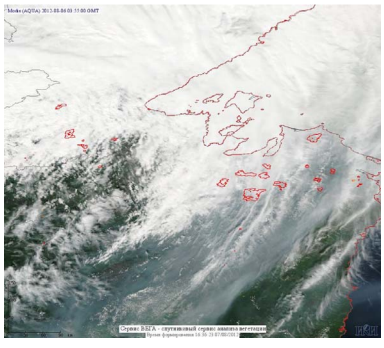


Рис. 1 Пожарная обстановка в Хабаровском крае

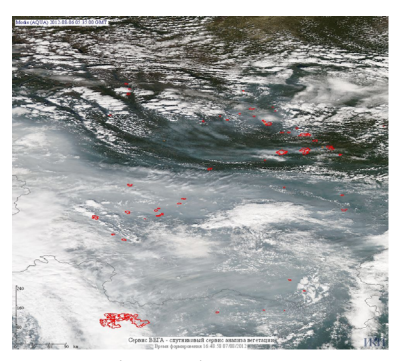


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

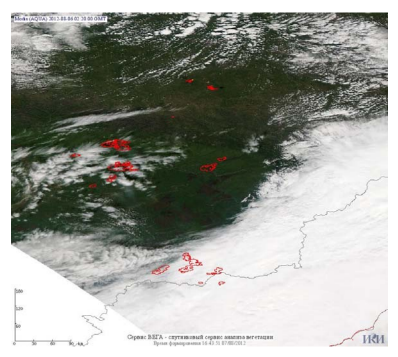


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)

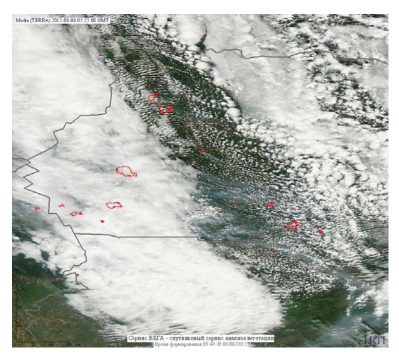


Рис. 4 Пожары в Томской области

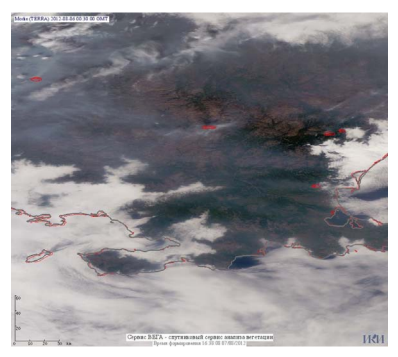


Рис. 5 Пожары в Магаданской области

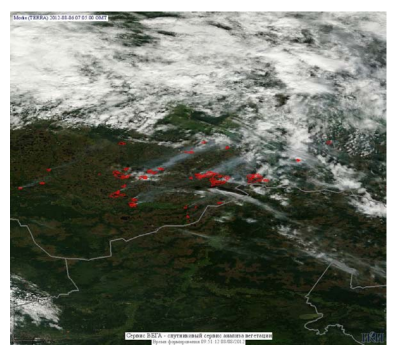


Рис. 6 Пожары в Ханты-Мансийской автономной области (Югра)

(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)