Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.08.2012)

Всего за сутки 28.08.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **167 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **746 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 94 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (625 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (51). На них было зарегистрировано 473 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.08.2011 года на территории России всего наблюдалось 174 природных пожара, на которых была зарегистрирована 461 горячая точка. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 64, на которых было детектировано 267 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (50), в том числе, на территории Хабаровского края (19). На них было зарегистрировано 211 (Дальневосточный федеральный округ) и 91 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3 тыс. га территории, покрытой лесом.

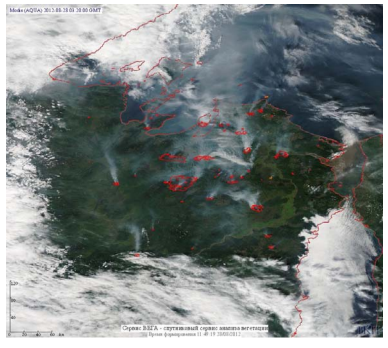


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае



Рис. 2 Пожар в Иркутской области

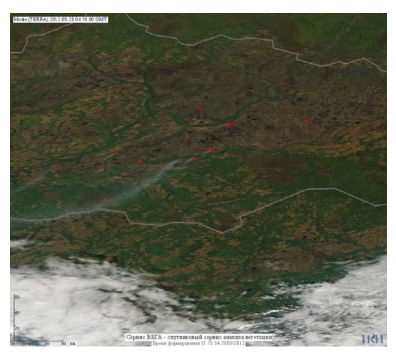


Рис. 3 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югра)

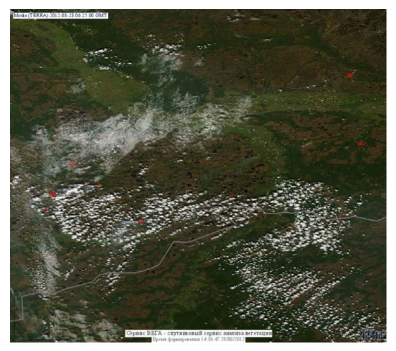


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийской а.о. (Югра)

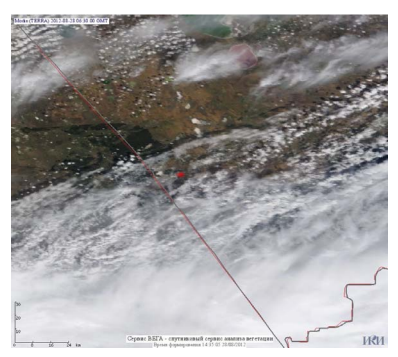


Рис. 5 Пожар в Алтайском крае

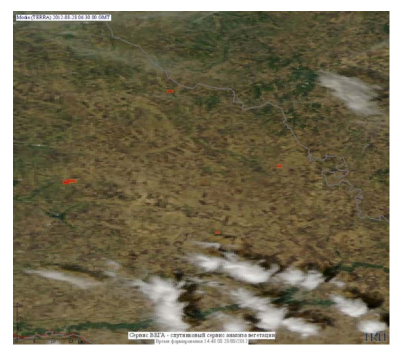


Рис. 6 Сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

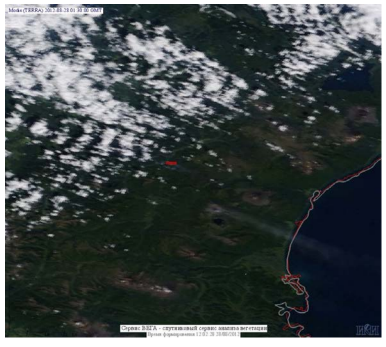


Рис. 7 Пожар в Камчатском крае



Рис. 8 Пожары в Республике Саха (Якутия)



Рис. 9 Пожары в Тюменской области



Рис. 10 Пожар на границе Тамбовской и Рязанской областей

(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)