Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.07.2012)

Всего за сутки 25.07.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **463 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3225 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 348 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3020 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (162). На них была зарегистрирована 1671 горячая точка.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 169 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.07.2011 года на территории России всего наблюдалось 387 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2281 горячая точка. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 234, на которых было детектировано 1977 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (99), в том числе, на территории Хабаровского края (54). На них было зарегистрировано 856 (Дальневосточный федеральный округ) и 674 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 47 тыс га территории, покрытой лесом.

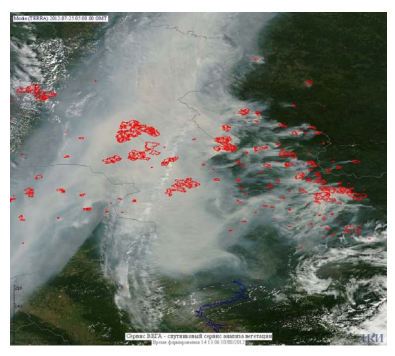


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

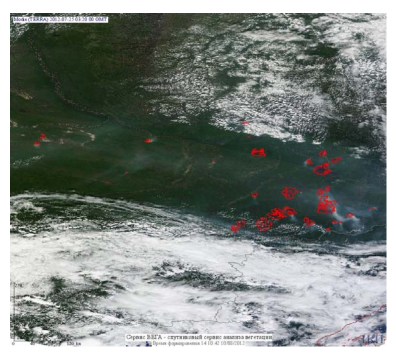


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)

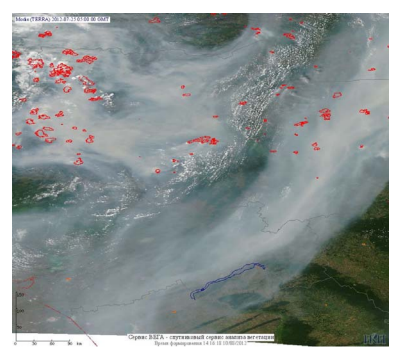


Рис. 3 Пожары в Томской области

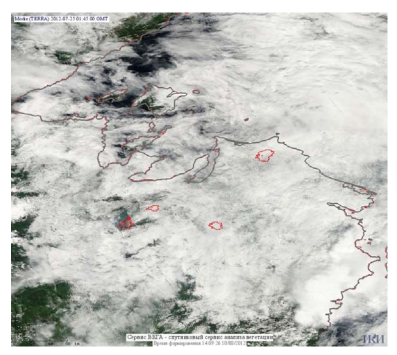


Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае

(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)