Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.08.2014)

Всего за сутки 23.08.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **138 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **388 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 34 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (160 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (25). На них было зарегистрировано 52 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 2,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 138 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 347 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 24, на которых было детектировано 111 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (61), в том числе на территории Тамбовской области (16). На них было зарегистрировано 129 (Центральный Федеральный округ) и 47 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

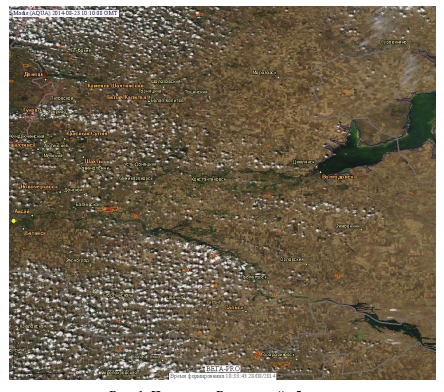


Рис. 1 Пожары в Ростовской области

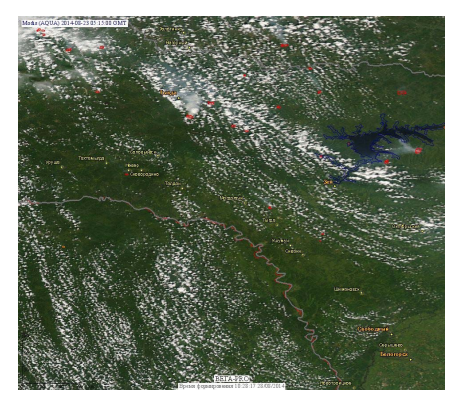


Рис. 2 Пожары в Амурской области

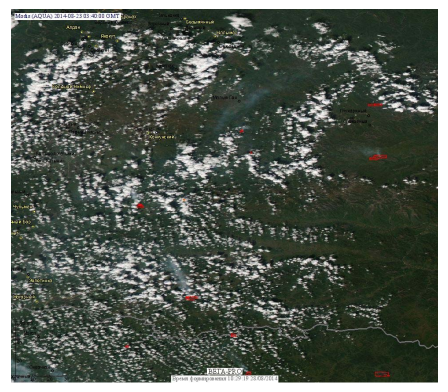


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)

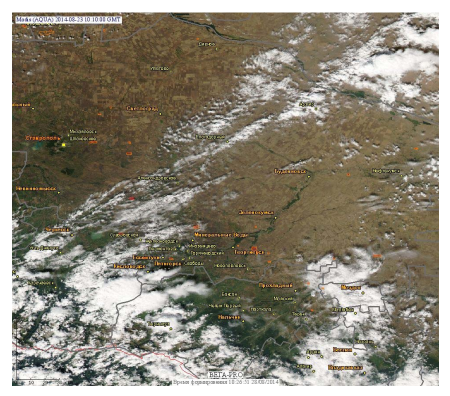


Рис. 4 Пожары в Ставропольском крае



Рис. 5 Пожары в Красноярском крае

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса $BE\Gamma A$ (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)