Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.09.2014)

Всего за сутки 20.09.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 260 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 528 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 60 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (126 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Брянской области (30) . На них было зарегистрировано 55 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 2,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 6 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 8 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 3, на которых было детектировано 5 горячих точек.

Огнем было затронуто около 160 га территории, покрытой лесом.

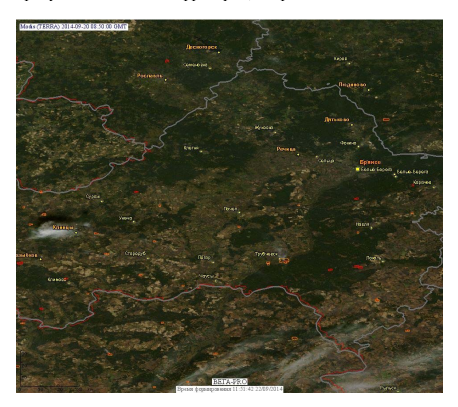


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Брянской области



Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия).

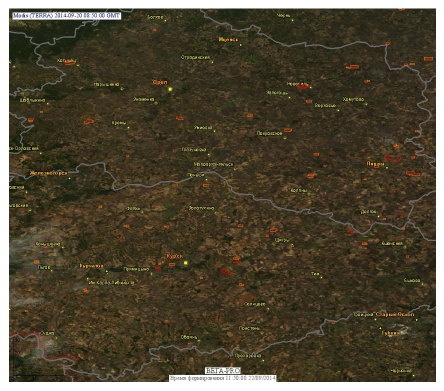


Рис. З Пожары и сельскохозяйственные палы в Курской и Орловской областях

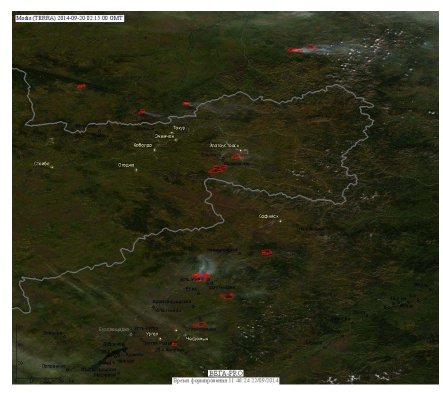


Рис. 4 Пожары в Амурской области и Хабаровском крае

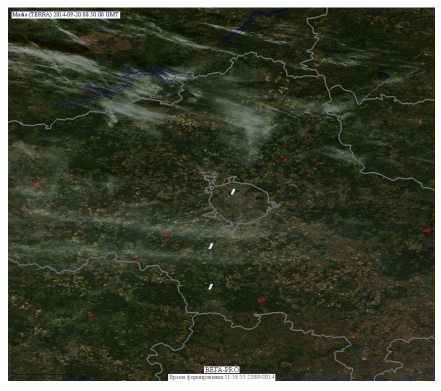


Рис. 5 Пожары в Московской области



Рис. 6 Сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

(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)