Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.10.2014)

Всего за сутки 12.10.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **324 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **664 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 35 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (110 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (54). На них было зарегистрировано 113 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 840 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 17 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 30 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 7, на которых было детектировано 12 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (17), в том числе на территории Кабардино-Балкарской Республики (7). На них было зарегистрировано 31 (Северо-Кавказский Федеральный округ) и 9 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 170 га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Саратовской области



Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

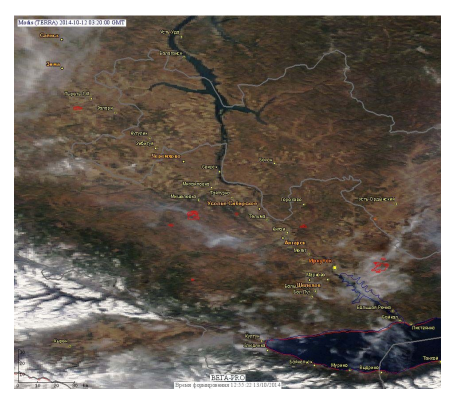


Рис. 3 Пожары в Иркутской области



Рис. 4 Пожары в Воронежской области



Рис. 5 Сельскохозяйственные палы в Волгоградской области

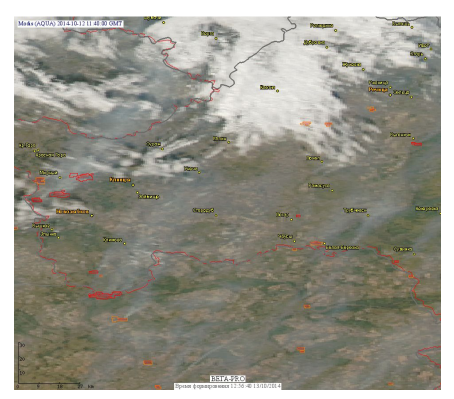


Рис. 6 Пожары в Брянской области

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