Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.10.2012)

Всего за сутки 30.10.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **56 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **113 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 14 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (44 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Кабардино-Балкарской Республике (13). На них было зарегистрировано 30 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 420 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.10.2011 года на территории России всего наблюдалось 53 природных пожара, на которых было зарегистрировано 100 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 8, на которых было детектировано 9 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (26), в том числе, на территории Приморского края (12). На них было зарегистрировано 63 (Дальневосточный федеральный округ) и 22 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 200 га территории, покрытой лесом.

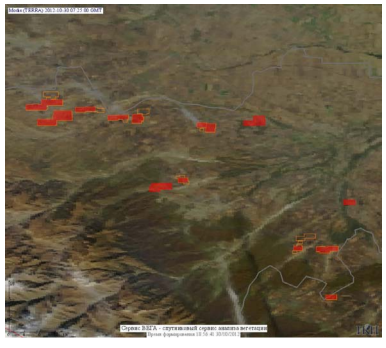


Рис. 1 Пожары в Кабардино-Балкарской Республике



Рис. 2 Пожары в Республике Северная Осетия (Алания)

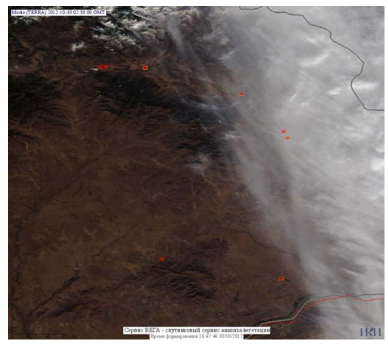


Рис. 3 Пожары в Еврейской автономной области

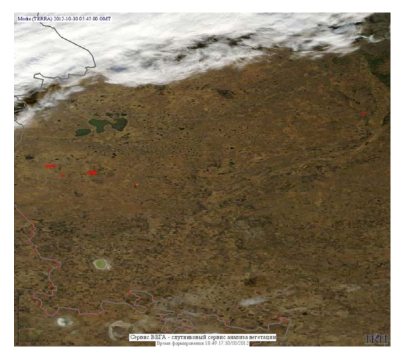


Рис. 4 Пожары в Омской области

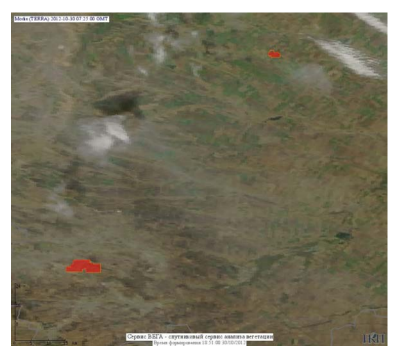


Рис. 5 Пожары в Ставропольском крае



Рис. 6 Пожары в Республике Ингушетия

(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)