Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.10.2016)

Всего за сутки 20.10.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **166 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **754 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 100 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (531 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской а.о. (34). На них было зарегистрировано 180 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.10.2015 года на территории России всего наблюдалось 89 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 211 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 38, на которых были детектированы 103 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (29), в том числе, на территории Еврейской а.о. (17). На них было зарегистрировано 94 (Дальневосточный федеральный округ) и 76 (Еврейская а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 640 га территории, покрытой лесом.

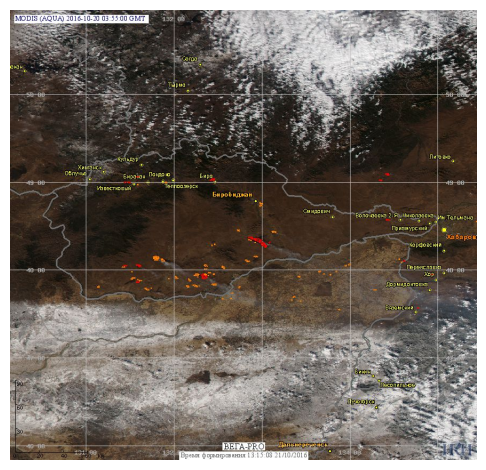


Рис. 1 Пожары в Еврейской а.о.

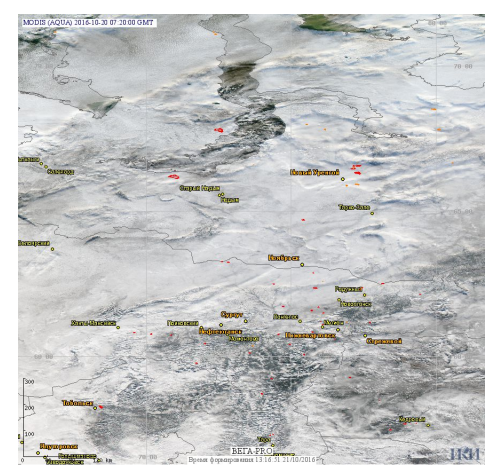


Рис. 2 Пожары в Ямало-Ненецком а.о. и Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

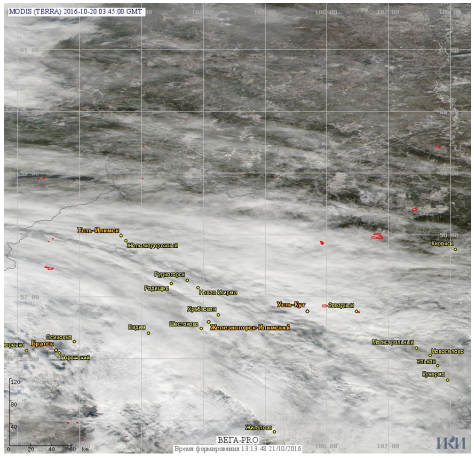


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)