Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.10.2016)

Всего за сутки 27.10.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **259 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2486 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 126 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1651 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской а.о. (47). На них было зарегистрировано 519 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.10.2015 года на территории России всего наблюдалось 7 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 8 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 3, на которых были детектированы 3 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (3), в том числе, на территории Ставропольского края (2). На них было зарегистрировано 4 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 3 (Ставропольский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 46 га территории, покрытой лесом.

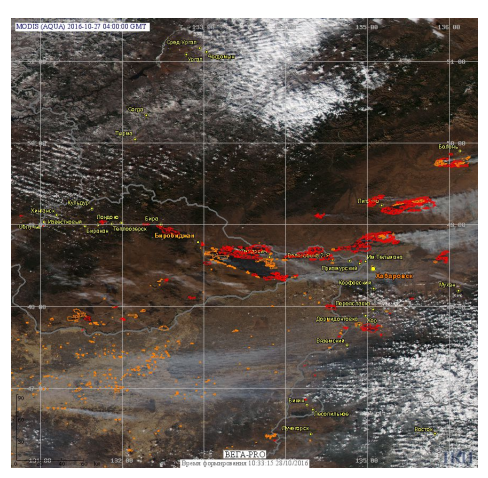


Рис. 1 Пожары в Еврейской а.о. и Хабаровском крае

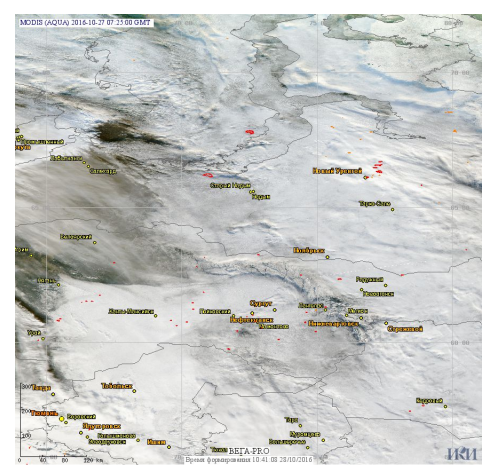


Рис. 2 Пожары в Ямало-Ненецком а.о. и Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

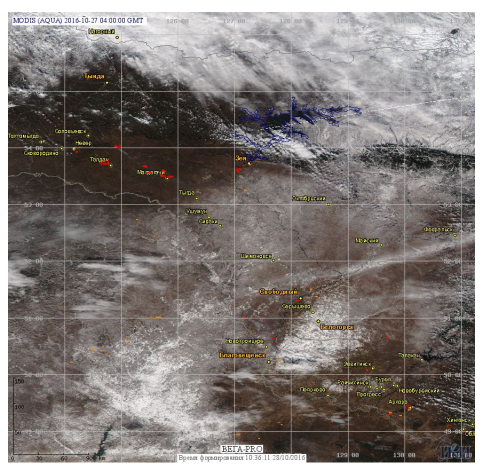


Рис. 3 Пожары в Амурской области

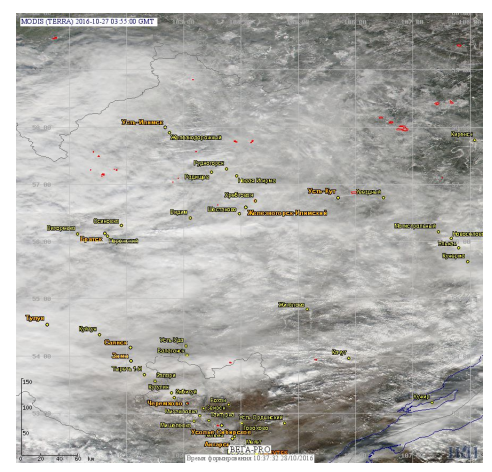


Рис. 4 Пожары в Иркутской области

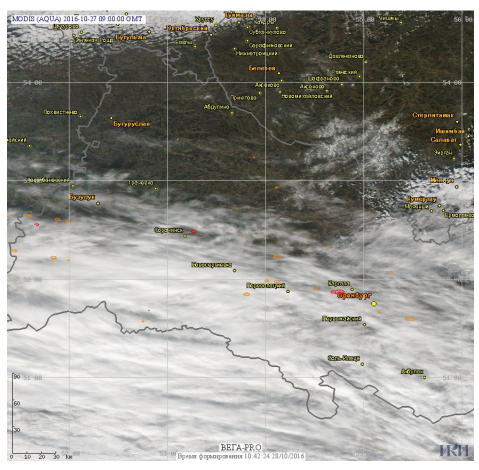


Рис. 5 Сельскохозяйственные палы и пожары в Оренбургской области

(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)