Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.11.2016)

Всего за сутки 07.11.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **7 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **10 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 4 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (6 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской а.о. (5). На них было зарегистрировано 8 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.11.2015 года на территории России всего наблюдалось 77 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 183 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 22, на которых было детектировано 76 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (51), в том числе, на территории Хабаровского края (26). На них было зарегистрировано 135 (Дальневосточный федеральный округ) и 67 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 320 га территории, покрытой лесом.

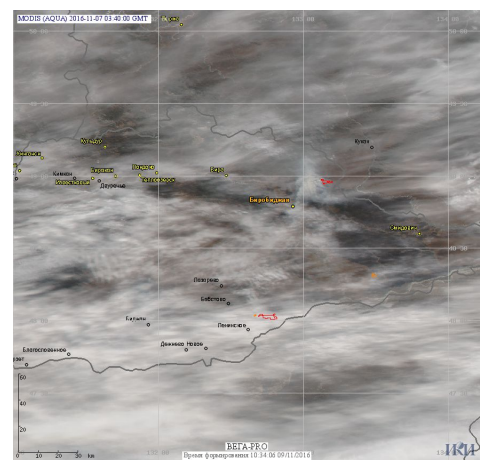


Рис. 1 Пожары в Еврейской а.о.

(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)