Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.11.2016)

Всего за сутки 04.11.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **20 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **54 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 9 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (32 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской а.о. (10). На них было зарегистрировано 29 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 37 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.11.2015 года на территории России всего наблюдалось 117 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 377 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 45, на которых было детектировано 175 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (76), в том числе, на территории Приморского края (50). На них было зарегистрировано 256 (Дальневосточный федеральный округ) и 174 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,3 тыс га территории, покрытой лесом.

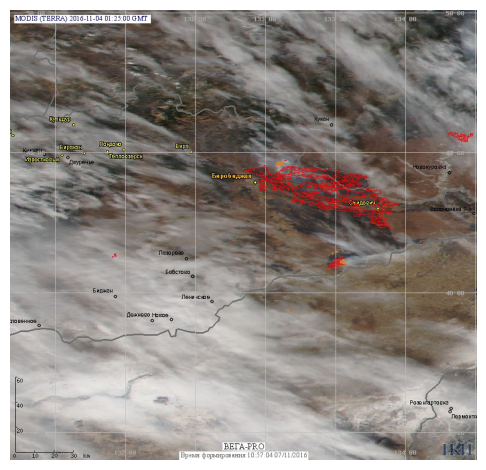


Рис. 1 Пожары в Еврейской а.о.

(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)