Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.11.2016)

Всего за сутки 02.11.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 80 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 376 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 52 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (284 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (35). На них было зарегистрировано 240 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.11.2015 года на территории России всего наблюдалось 39 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 87 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 18, на которых было детектировано 45 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (16), в том числе, на территории Приморского края (14). На них было зарегистрировано 42 (Дальневосточный федеральный округ) и 34 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 460 га территории, покрытой лесом.

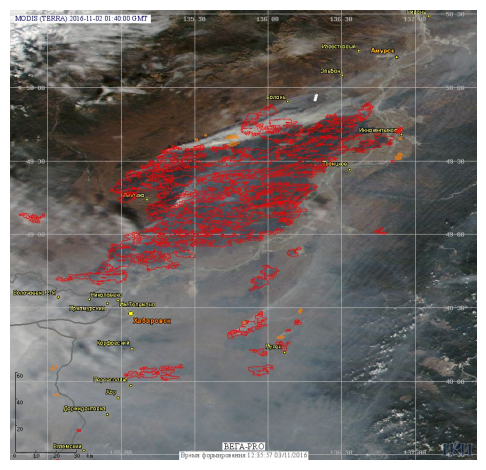


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае

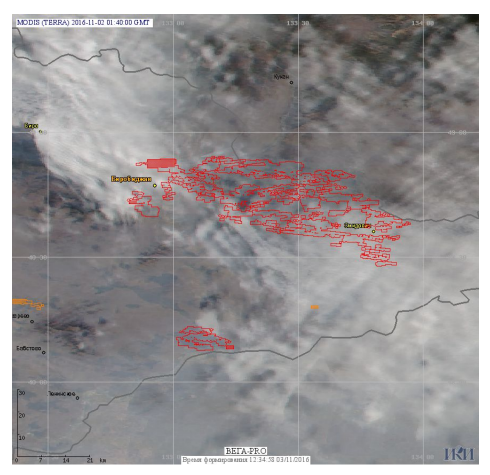


Рис. 2 Пожары в Еврейской а.о.

(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)