Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.11.2016)

Всего за сутки 01.11.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **114 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **590 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 62 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (428 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (38). На них было зарегистрировано 367 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.11.2015 года на территории России всего наблюдалось 60 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 122 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 15, на которых были детектированы 22 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (44), в том числе, на территории Приморского края (34). На них было зарегистрировано 98 (Дальневосточный федеральный округ) и 76 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 480 га территории, покрытой лесом.

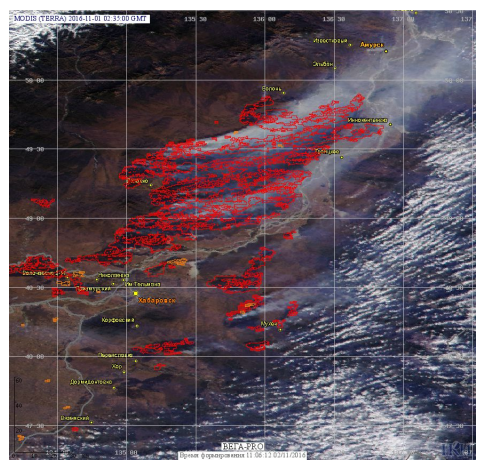


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае

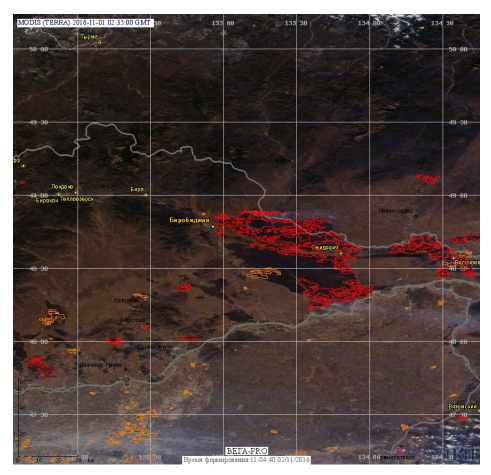


Рис. 2 Пожары в Еврейской а.о.

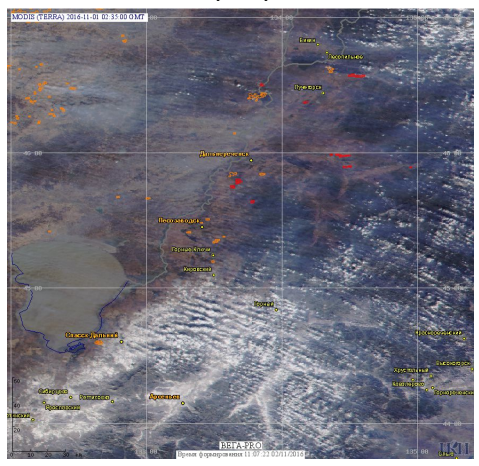


Рис. 3 Пожары в Приморском крае

(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)