Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.11.2017)

Всего за сутки 05.11.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **136 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **400 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 50 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (166 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (50). На них было зарегистрировано 166 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.11.2016 года на территории России всего наблюдалось 26 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 126 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 10, на которых были детектированы 54 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (24), в том числе, на территории Еврейской автономной области (15). На них было зарегистрировано 122 (Дальневосточный федеральный округ) и 79 (Еврейская автономная область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 140 га территории, покрытой лесом.

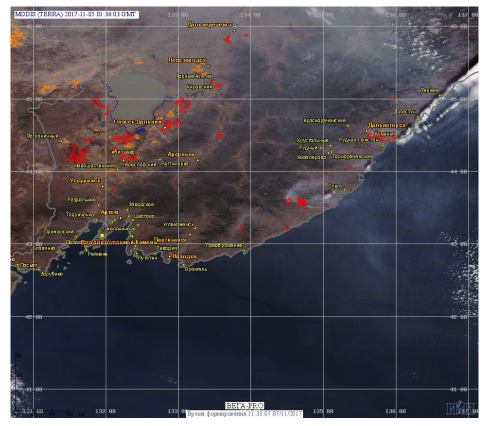


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

(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)