Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.10.2015)

Всего за сутки 31.10.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **45 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **153 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 15 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (35 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (9). На них были зарегистрированы 24 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 480 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 58 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 104 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 6, на которых было детектировано 11 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (25), в том числе, на территории Еврейской автономной области (13). На них было зарегистрировано 48 (Дальневосточный федеральный округ) и 20 (Еврейская автономная область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 84 га территории, покрытой лесом.

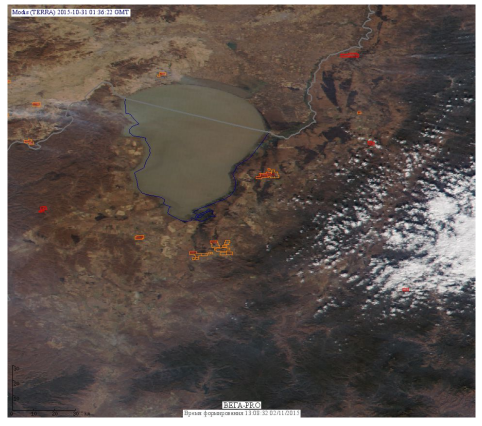


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

(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)