Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.10.2017)

Всего за сутки 11.10.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **502 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1742 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 163 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (435 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (57). На них было зарегистрировано 506 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.10.2016 года на территории России всего наблюдалось 67 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 137 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 20, на которых были детектированы 54 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (39), в том числе, на территории Краснодарского края (31). На них было зарегистрировано 69 (Южный федеральный округ) и 55 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 720 га территории, покрытой лесом.

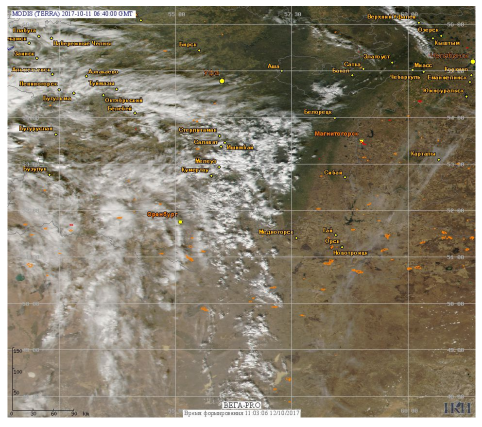


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

(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)