Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.11.2018)

Всего за сутки 01.11.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **226 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **738 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 89 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (282 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (23). На них было зарегистрировано 77 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.11.2017 года на территории России всего наблюдалось 174 природных пожара, на которых были зарегистрированы 853 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 98, на которых было детектировано 657 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (97), в том числе, на территории Приморского края (41). На них было зарегистрировано 717 (Дальневосточный федеральный округ) и 312 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около4,9 тыс га территории, покрытой лесом

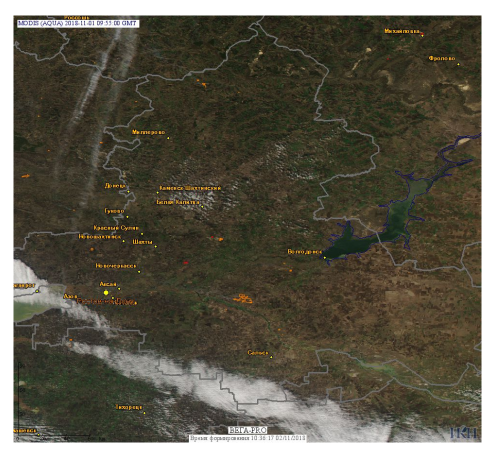


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ростовской области

(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)