Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.11.2020)

Всего за сутки 26.11.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **64 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1858 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 17 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1082 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской а.о. (32). На них было зарегистрировано 1466 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 120 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.11.2019 года на территории России всего наблюдалось 138 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 832 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 32, на которых было детектировано 268 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (74), в том числе, на территории Краснодарского края (38). На них было зарегистрировано 562 (Южный федеральный округ) и 373 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 530 га территории, покрытой лесом.

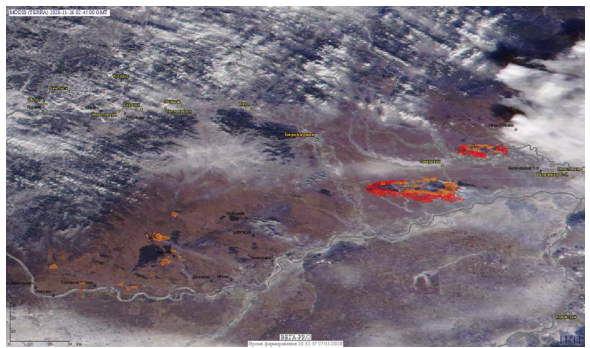


Рис.1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской а.о.

(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)