Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.11.2020)

Всего за сутки 10.11.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **137 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **390 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 53 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (165 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (21). На них было зарегистрировано 77 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 280 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.11.2019 года на территории России всего наблюдалось 194 природных пожара, на которых были зарегистрированы 1093 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 58, на которых было детектировано 456 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (64), в том числе, на территории Краснодарского края (44). На них было зарегистрировано 453 (Южный федеральный округ) и 321 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 730 га территории, покрытой лесом.

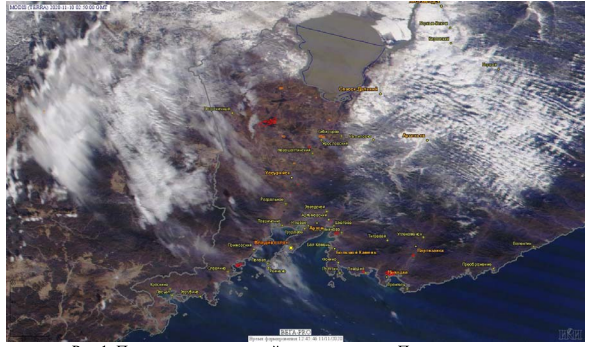


Рис.1. Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)