Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.10.2019)

Всего за сутки 26.10.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **288 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1804 горячие точки.**

В том числе было зарегистрировано 48 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (400 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (46). На них были зарегистрированы 382 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 400 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.10.2018 года на территории России всего наблюдалось 148 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 465 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 49, на которых было детектировано 86 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (65), в том числе, на территории Омской области (26). На них было зарегистрировано 206 (Сибирский федеральный округ) и 85 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 500 га территории, покрытой лесом.

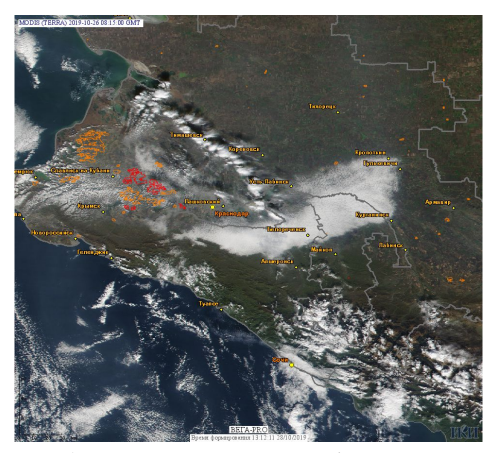


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)