Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.09.2022)

Всего за сутки 29.09.2022 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 112 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 630 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 28 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (205 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (19). На них были зарегистрированы 122 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 530 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.09.2021 года на территории России всего наблюдалось 298 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2686 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 155, на которых были детектированы 1373 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (70), в том числе, на территории Нижегородской области (30). На них было зарегистрировано 336 (Приволжский федеральный округ) и 154 (Нижегородская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,2 тыс га территории, покрытой лесом.

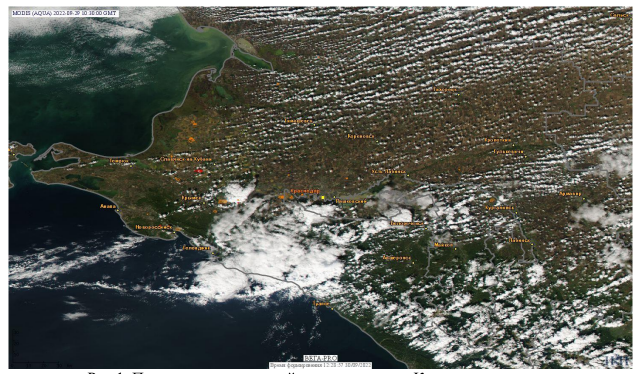


Рис.1. Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)