Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.10.2020)

Всего за сутки 05.10.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 635 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 5209 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 119 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1280 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (62). На них было зарегистрировано 1046 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.10.2019 года на территории России всего наблюдалось 569 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 5600 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 134, на которых было детектировано 2120 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (143), в том числе, на территории Алтайского края (37). На них было зарегистрировано 2407 (Сибирский федеральный округ) и 696 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,6 тыс га территории, покрытой лесом.

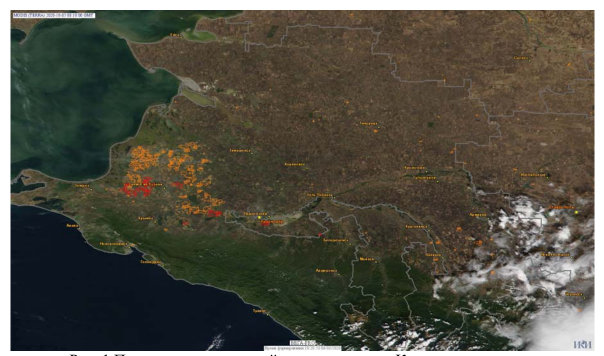


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)