Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.10.2019)

Всего за сутки 03.10.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **590 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **3924 горячие точки.**

В том числе было зарегистрировано 178 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1422 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (89). На них было зарегистрировано 766 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.10.2018 года на территории России всего наблюдалось 276 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1135 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 73, на которых были детектированы 282 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (80), в том числе, на территории Оренбургской области (40). На них было зарегистрировано 394 (Приволжский федеральный округ) и 277 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 570 га территории, покрытой лесом.

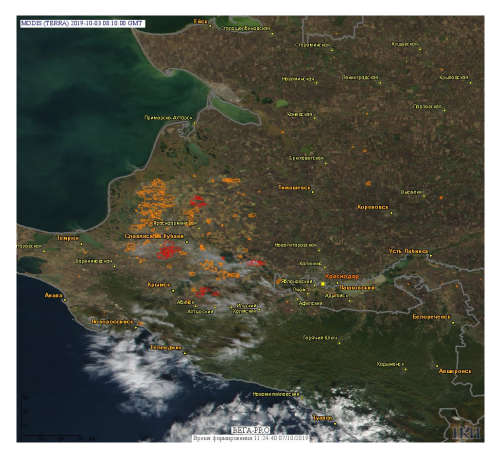


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)