Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.10.2019)

Всего за сутки 22.10.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **323 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1662 горячие точки.**

В том числе было зарегистрировано 90 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (453 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (66). На них было зарегистрировано 366 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.10.2018 года на территории России всего наблюдалось 300 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1425 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 130, на которых было детектированы 789 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (102), в том числе, на территории Оренбургской области (36). На них было зарегистрировано 450 (Приволжский федеральный округ) и 241 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,3 тыс га территории, покрытой лесом.

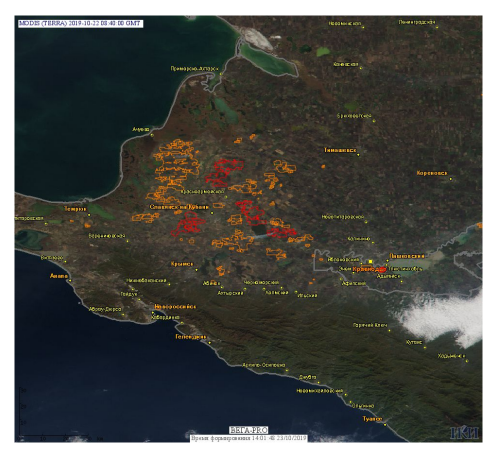


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае



Рис. 2 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)