

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.10.2020)

Всего за сутки 07.10.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **583 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5120 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **170 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2215 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (65). На них было зарегистрировано 1214 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.10.2019 года на территории России всего наблюдалось 462 природных пожара, на которых были зарегистрированы 4552 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 144, на которых было детектировано 1537 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (189), в том числе, на территории Новосибирской области (57). На них было зарегистрировано 2458 (Сибирский федеральный округ) и 577 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

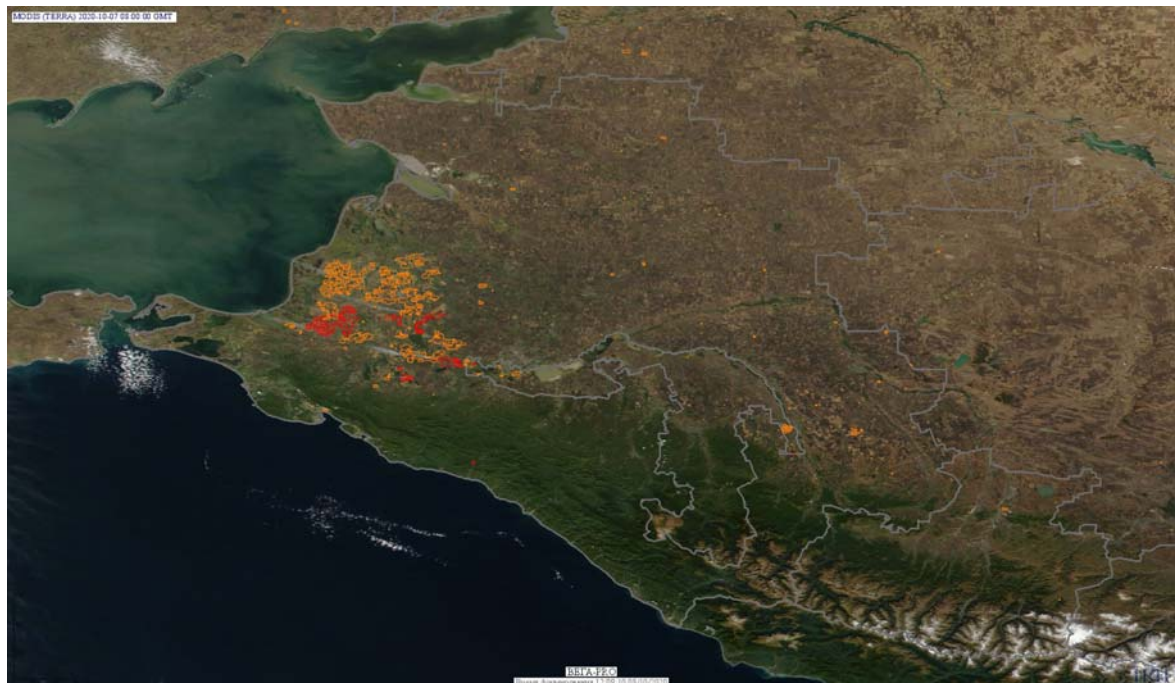


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)