

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.10.2019)

Всего за сутки 19.10.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **373 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1885 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **89** активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (**435** горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (33). На них было зарегистрировано 227 горячих точек.

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

Для сравнения: 19.10.2018 года на территории России всего наблюдалось 825 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 4884 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 324, на которых было детектированы 2450 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (210), в том числе, на территории Саратовской области (44). На них было зарегистрировано 848 (Приволжский федеральный округ) и 197 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,8 тыс га территории, покрытой лесом.

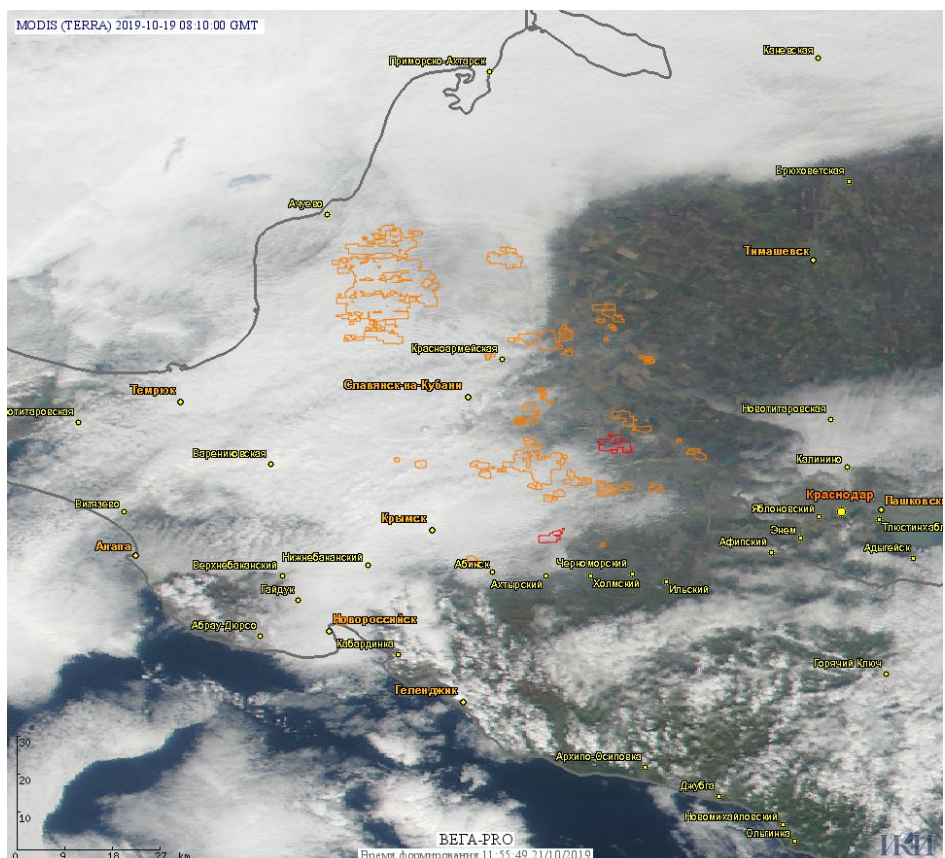


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)