

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.

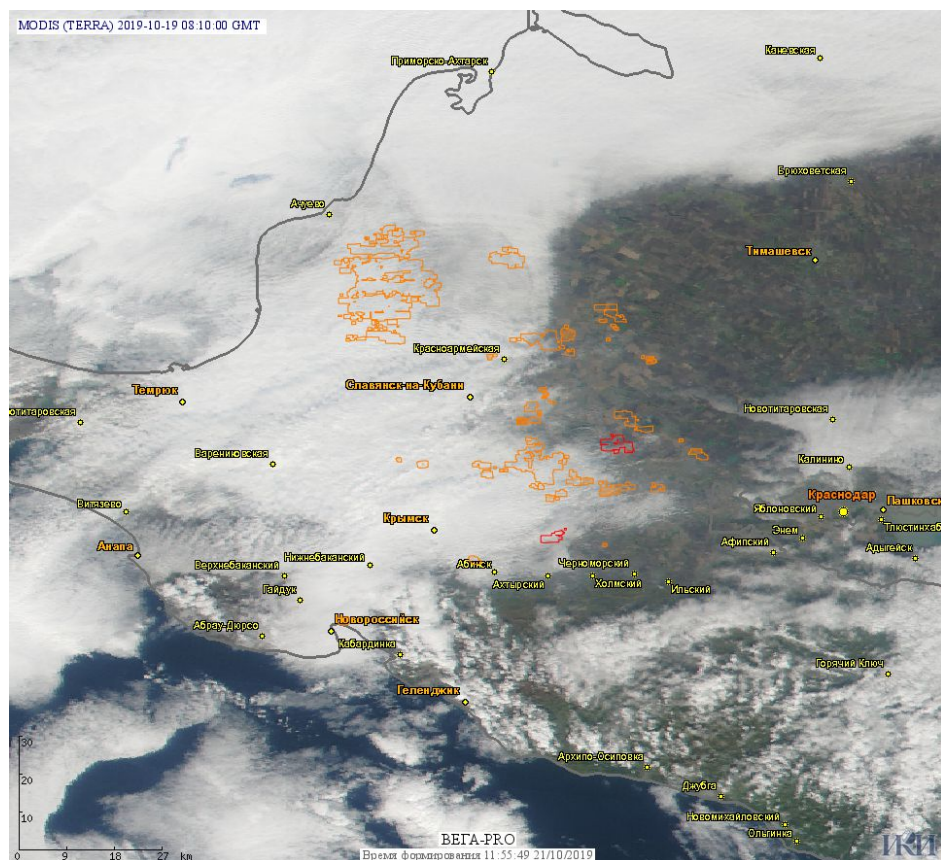


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)