

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.10.2019)

Всего за сутки **05.10.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **569 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5600 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **134 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2120 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (79). На них было зарегистрировано 680 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **05.10.2018** года на территории России всего наблюдалось **232 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 827 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 95, на которых было детектировано 415 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (64), в том числе, на территории Новосибирской области (17). На них было зарегистрировано 343 (Сибирский федеральный округ) и 65 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом.

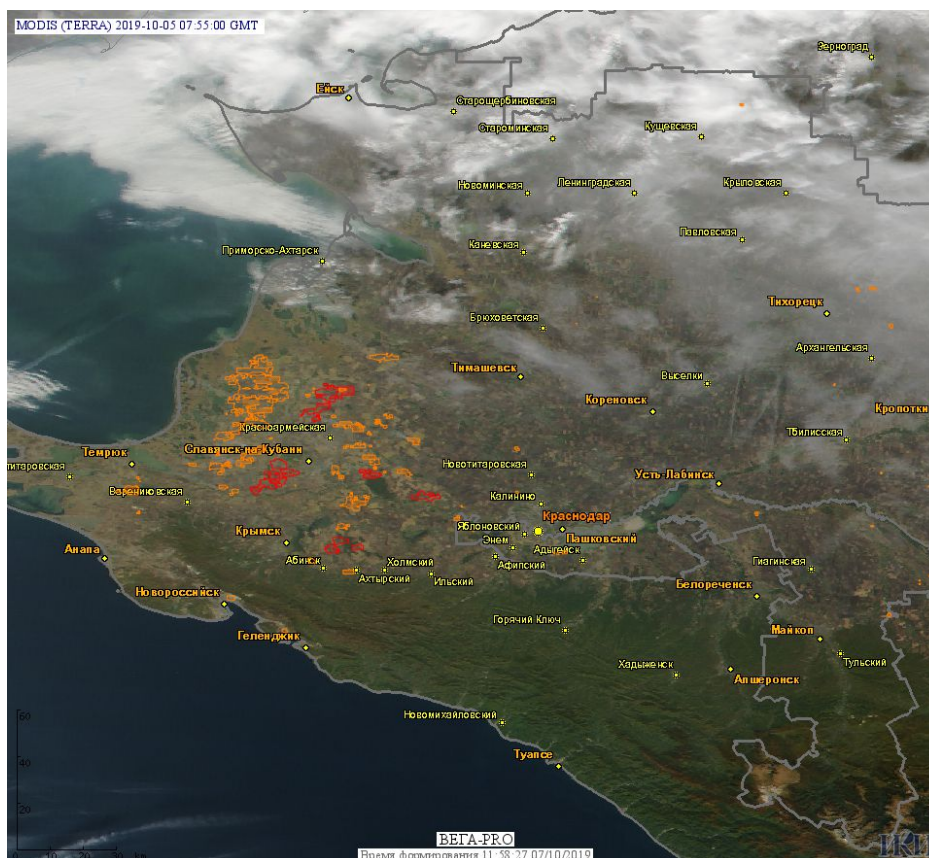


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)