

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.09.2019)

Всего за сутки 10.09.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **420 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2627 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **85 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (576 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (67). На них было зарегистрировано 416 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 780 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.09.2018 года на территории России всего наблюдалось **265 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1170 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 66, на которых было детектировано 248 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (112), в том числе, на территории Оренбургской области (51). На них было зарегистрировано 676 (Приволжский федеральный округ) и 302 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 350 га территории, покрытой лесом.

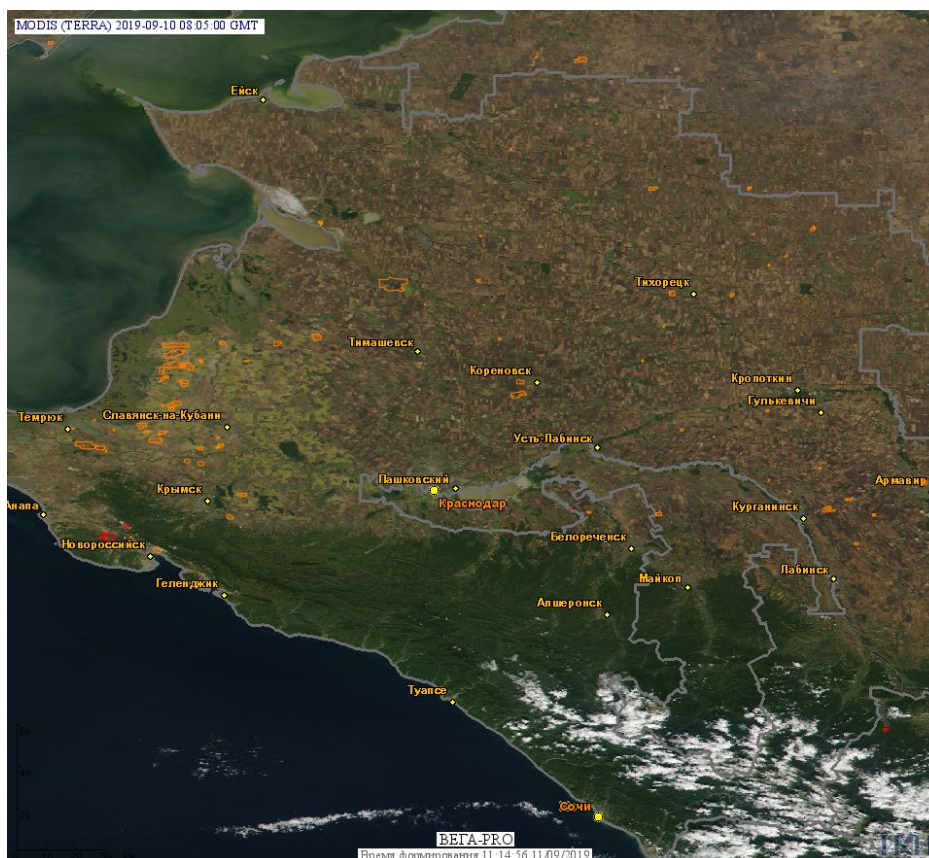


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)