

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.10.2019)

Всего за сутки 03.10.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **590 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **3924 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **178 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1422 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (89). На них было зарегистрировано 766 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.10.2018 года на территории России всего наблюдалось **276 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1135 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 73, на которых были детектированы 282 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (80), в том числе, на территории Оренбургской области (40). На них было зарегистрировано 394 (Приволжский федеральный округ) и 277 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 570 га территории, покрытой лесом.

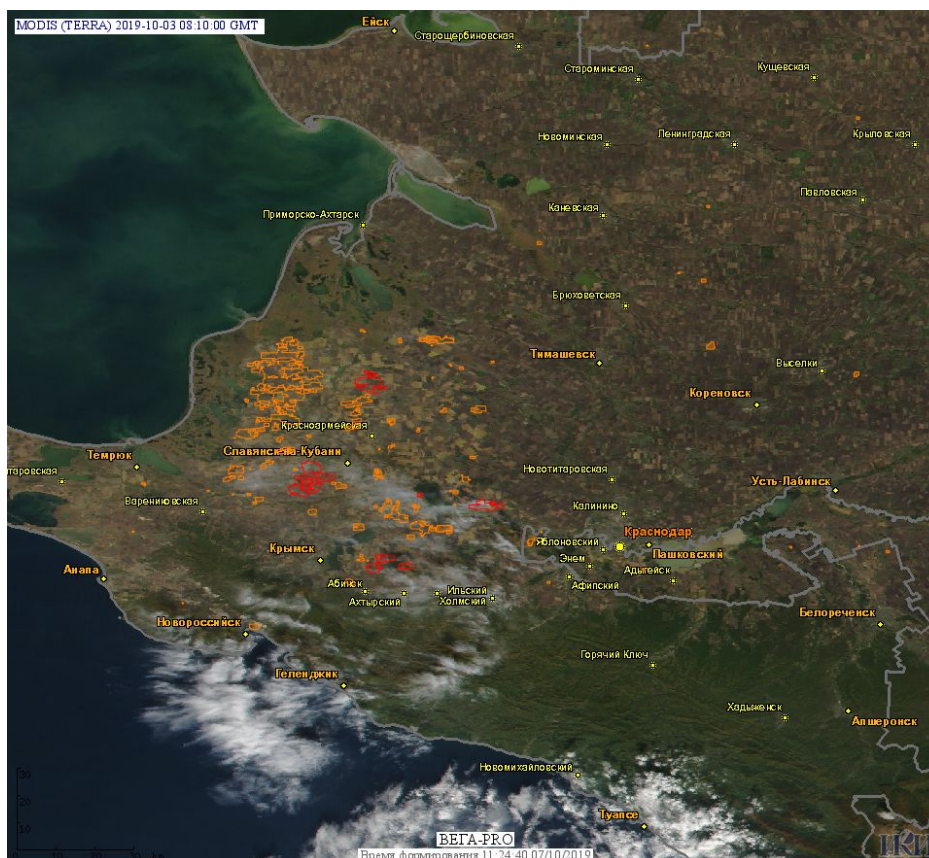


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)