

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.09.2019)

Всего за сутки 12.09.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **568 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3870 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **118 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (972 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (90). На них было зарегистрировано 658 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.09.2018 года на территории России всего наблюдалось **478 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2329 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 83, на которых были детектированы 403 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (248), в том числе, на территории Оренбургской области (59). На них было зарегистрировано 1507 (Приволжский федеральный округ) и 621 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

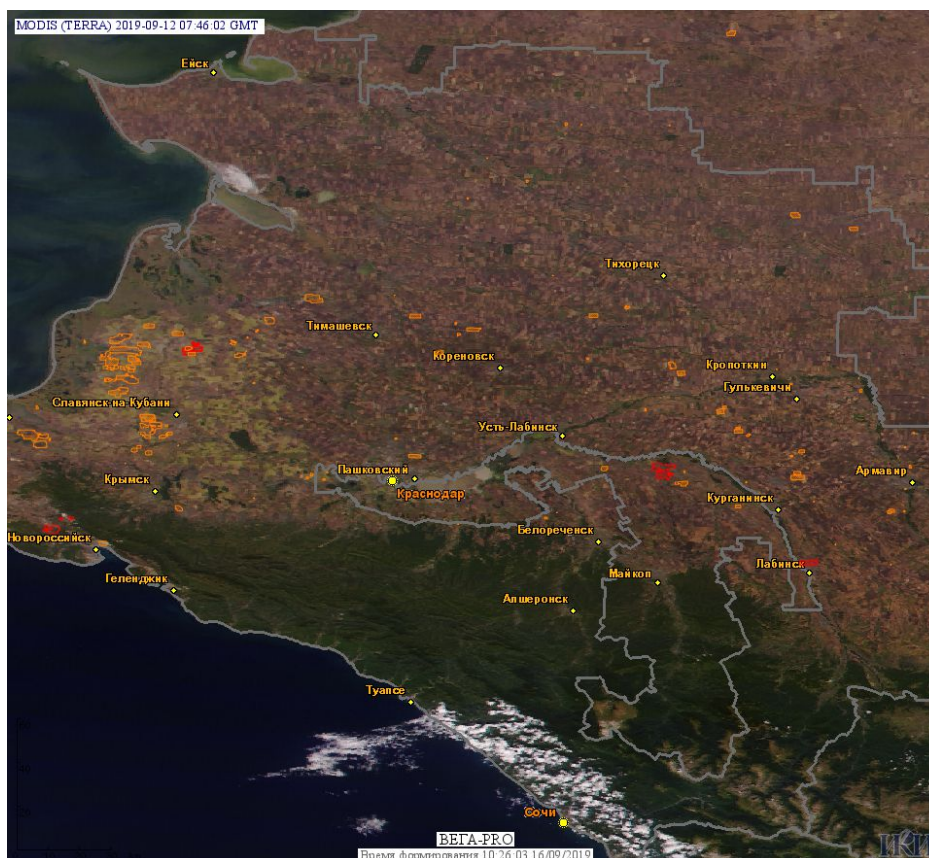


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)