

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.09.2019)

Всего за сутки 15.09.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **375 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2518 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **75 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1173 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (77). На них было зарегистрировано 400 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.09.2018 года на территории России всего наблюдалось **304 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 1193 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 63, на которых были детектированы 363 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (127), в том числе, на территории Оренбургской области (46). На них было зарегистрировано 603 (Приволжский федеральный округ) и 387 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,5 тыс га территории, покрытой лесом.

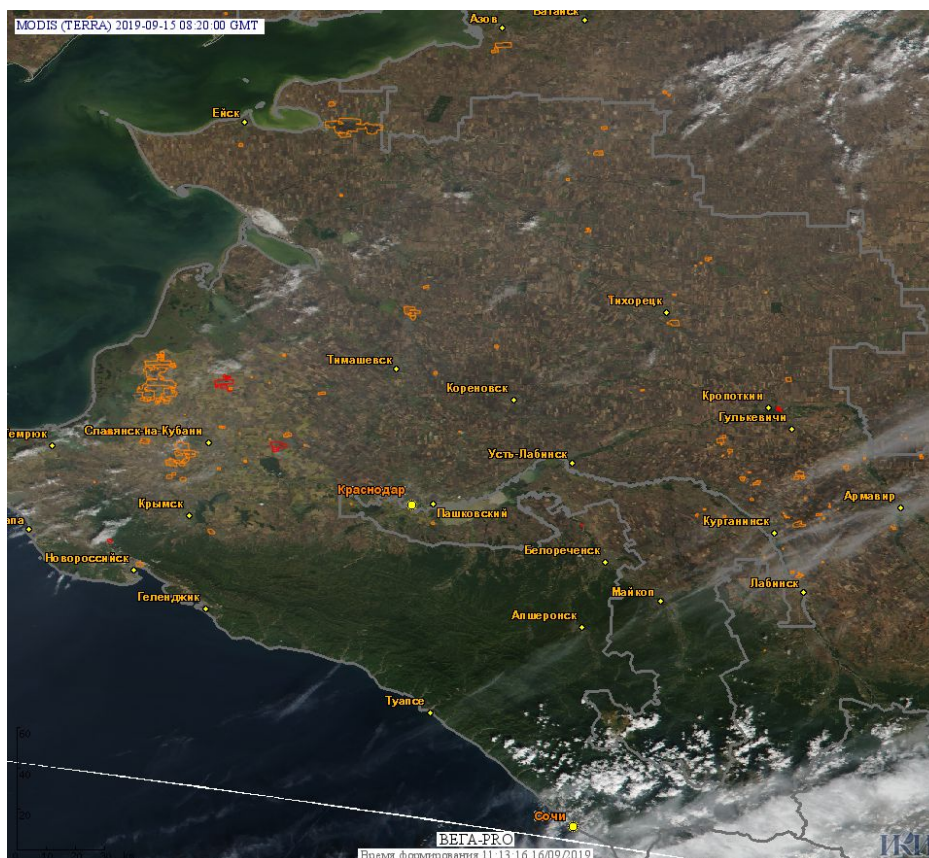


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)