

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.

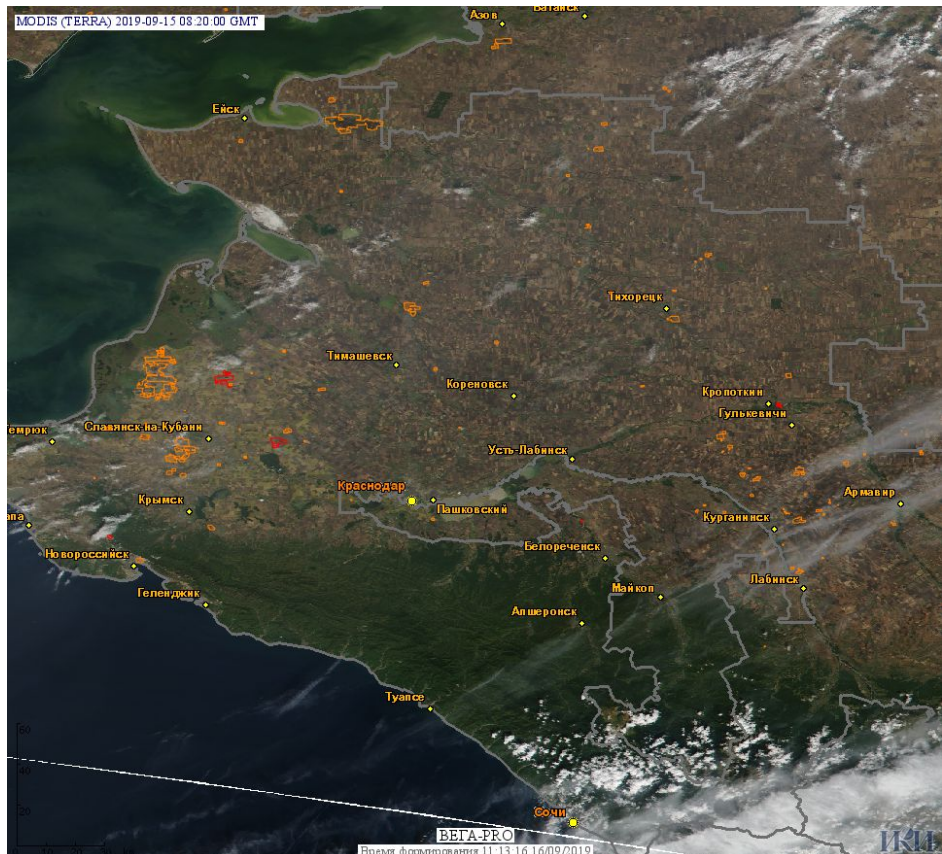


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)