

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.10.2018)

Всего за сутки 10.10.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **500 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1984 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **149 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (507 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (79). На них были зарегистрированы 573 горячие точки.

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

Для сравнения: 10.10.2017 года на территории России всего наблюдалось 617 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2577 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 198, на которых было детектировано 897 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (258), в том числе, на территории Оренбургской области (75). На них было зарегистрировано 1210 (Приволжский федеральный округ) и 633 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,9 тыс га территории, покрытой лесом

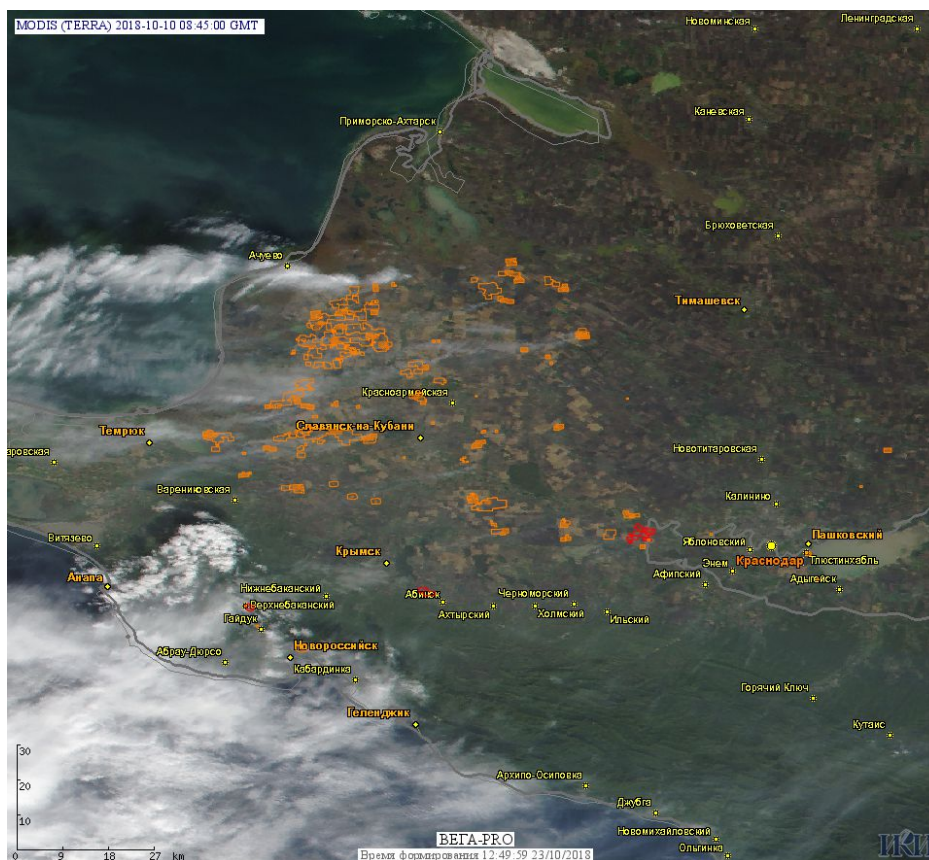


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)