

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.10.2019)

Всего за сутки 21.10.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **414 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1816 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **127 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (517 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (69). На них было зарегистрировано 313 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.10.2018 года на территории России всего наблюдалось **408 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 2034 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 96, на которых было детектированы 730 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (128), в том числе, на территории Кабардино-Балкарской Республики (39). На них было зарегистрировано 743 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 280 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

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

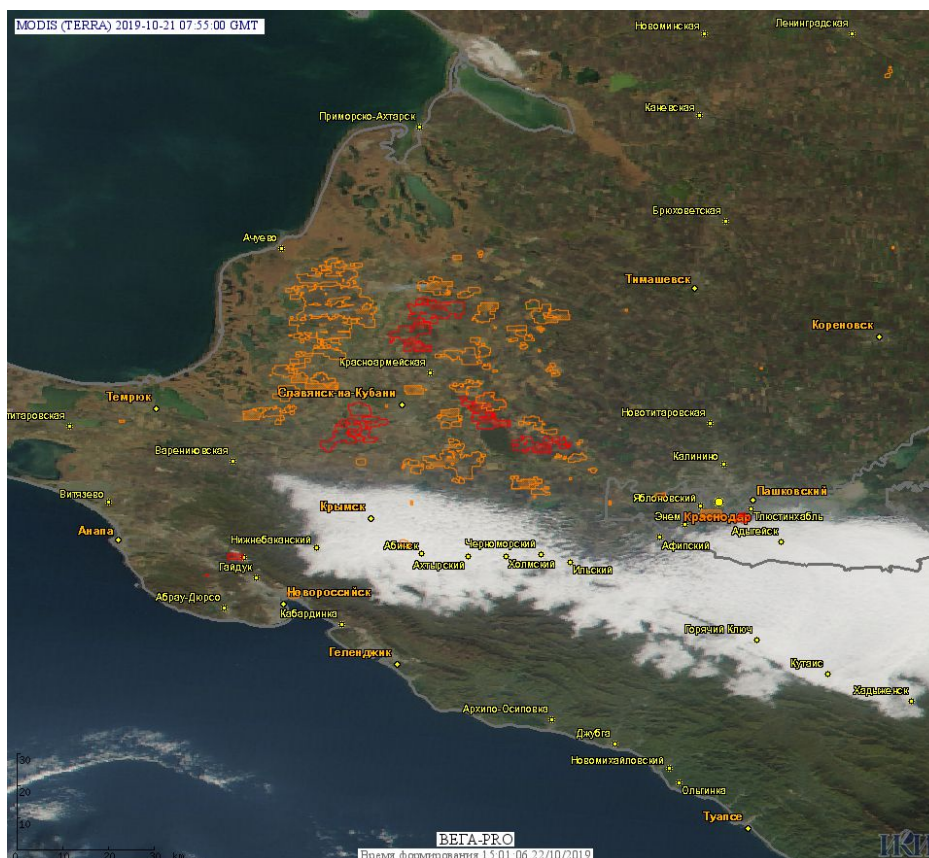


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)