

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.11.2019)

Всего за сутки 11.11.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **194 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1360 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **63 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (663 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (43). На них было зарегистрировано 348 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.11.2018 года на территории России всего наблюдалось **125 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 383 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 40, на которых было детектировано 126 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (46), в том числе, на территории Саратовской области (15). На них было зарегистрировано 143 (Приволжский федеральный округ) и 31 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 180 га территории, покрытой лесом.

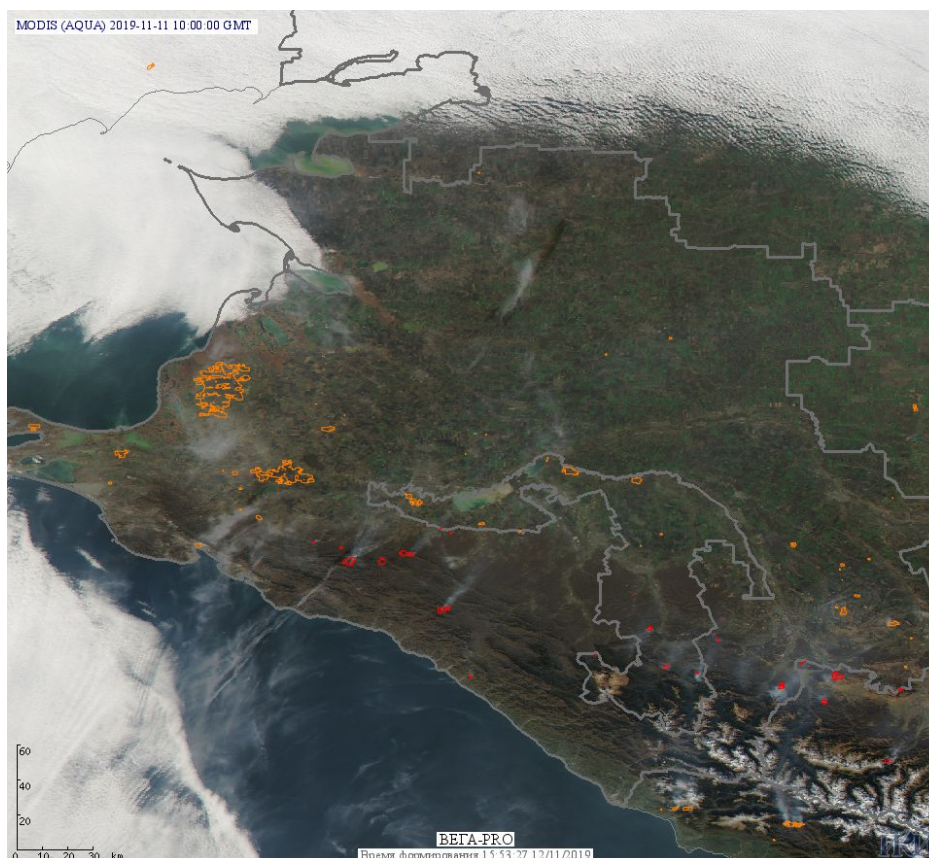


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)