

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.11.2019)

Всего за сутки 22.11.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **157 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **669 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **30 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (136 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (46). На них было зарегистрировано 198 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 70 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.11.2018 года на территории России всего наблюдалось 76 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 155 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 18, на которых было детектировано 40 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (25), в том числе, на территории Воронежской области (11). На них было зарегистрировано 55 (Центральный федеральный округ) и 26 (Воронежская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 120 га территории, покрытой лесом.

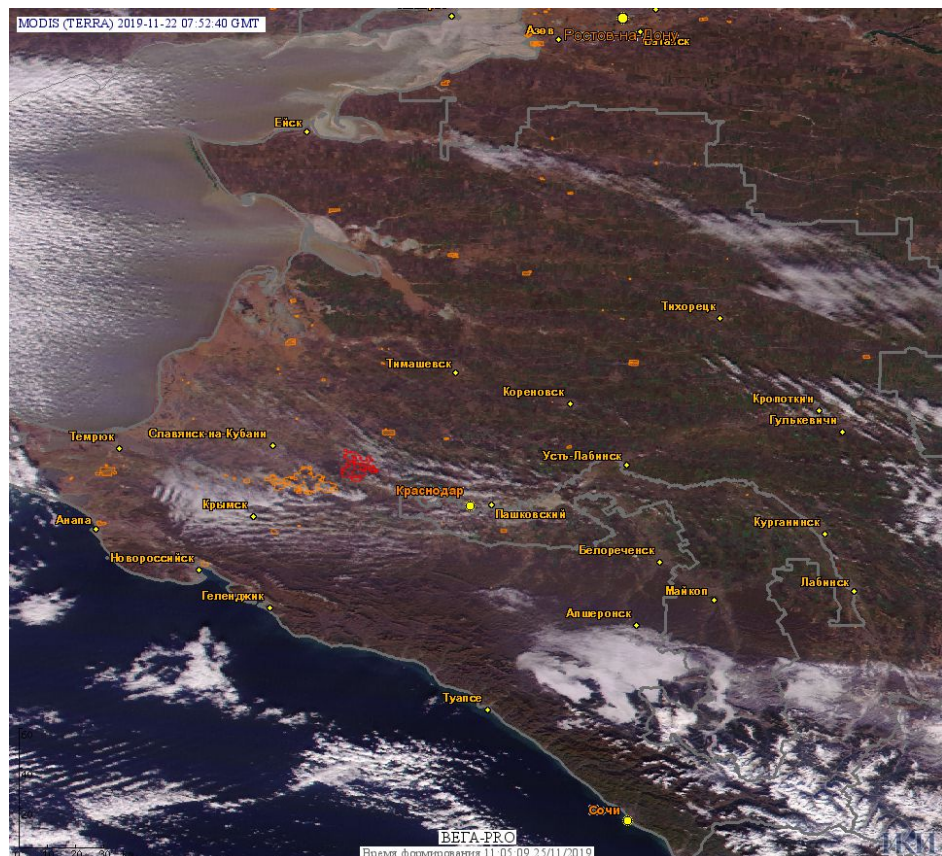


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)