

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.11.2019)

Всего за сутки 15.11.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **252 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1910 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **67 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (615 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (77). На них было зарегистрировано 917 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.11.2018 года на территории России всего наблюдалось **253 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 773 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 57, на которых было детектировано 175 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (104), в том числе, на территории Воронежской области (49). На них было зарегистрировано 246 (Центральный федеральный округ) и 147 (Воронежская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 340 га территории, покрытой лесом.

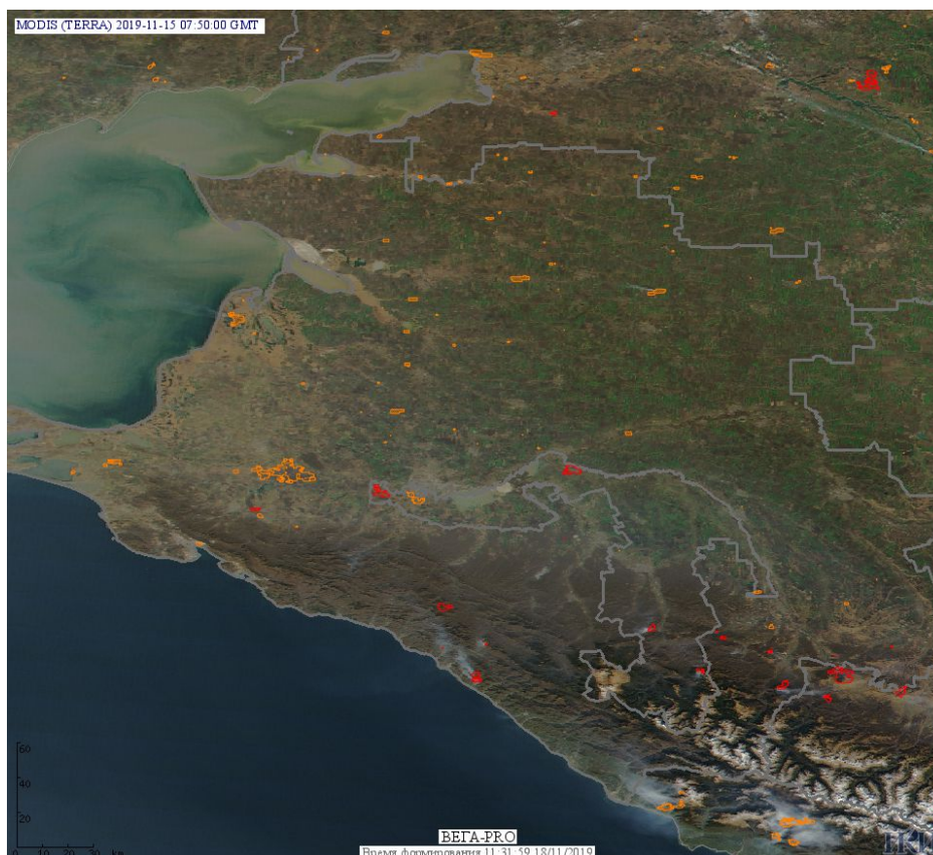


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)