

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.11.2019)

Всего за сутки 19.11.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **117 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1347 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **43 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (984 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (31). На них были зарегистрированы 272 горячие точки.

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

Для сравнения: 19.11.2018 года на территории России всего наблюдалось 158 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 380 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 24, на которых было детектировано 80 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (52), в том числе, на территории Оренбургской области (22). На них было зарегистрировано 150 (Приволжский федеральный округ) и 62 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 75 га территории, покрытой лесом.

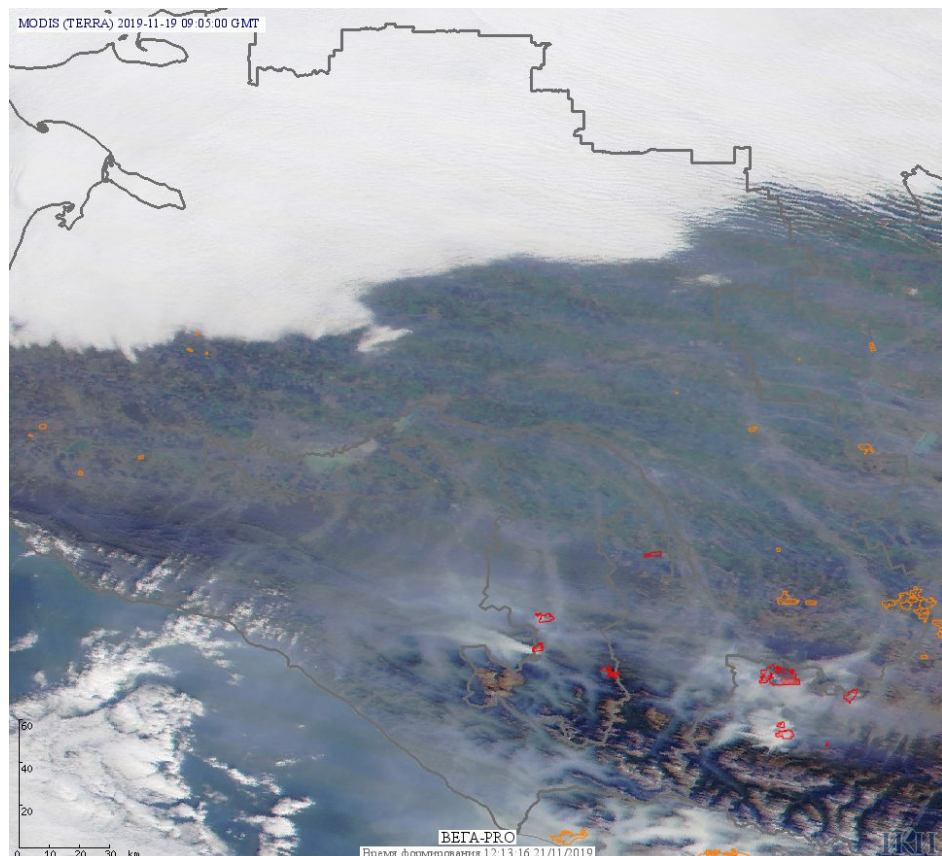


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета"
[\(http://planet.iitp.ru/index1.html\)](http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА ([\(http://pro-vega.ru\)](http://pro-vega.ru) и открытых
зарубежных источников)