Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.11.2019)

Всего за сутки 17.11.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **170 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1230 горячих точек.**

В том числе было зарегистрировано 47 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (448 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (36). На них было зарегистрировано 390 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 980 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.11.2018 года на территории России всего наблюдалось 392 природных пожара, на которых было зарегистрировано 1208 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 44, на которых было детектировано 206 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (216), в том числе, на территории Воронежской области (94). На них было зарегистрировано 539 (Центральный федеральный округ) и 230 (Воронежская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 200 га территории, покрытой лесом.

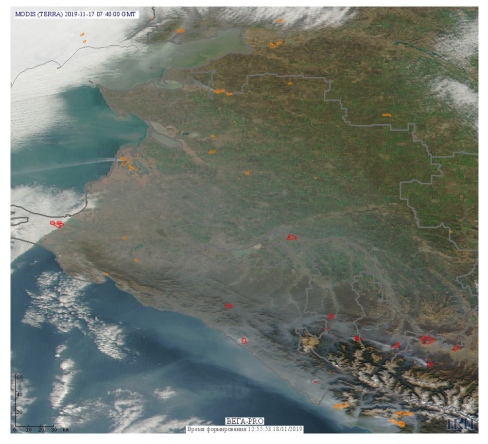


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)