

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.11.2019)

Всего за сутки 18.11.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **118 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **911 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **33 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (480 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (30). На них были зарегистрированы 302 горячие точки.

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

Для сравнения: 18.11.2018 года на территории России всего наблюдалось 213 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 530 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 22, на которых были детектированы 74 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (80), в том числе, на территории Саратовской области (54). На них было зарегистрировано 197 (Приволжский федеральный округ) и 137 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 80 га территории, покрытой лесом.

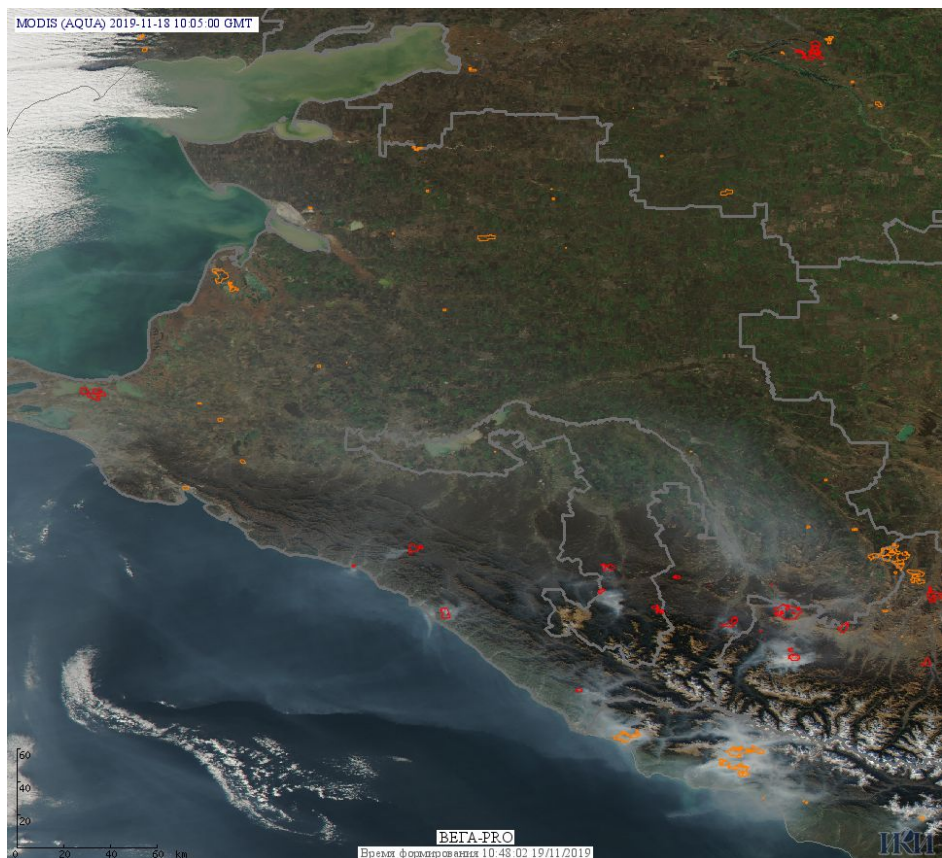


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)