

## 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.

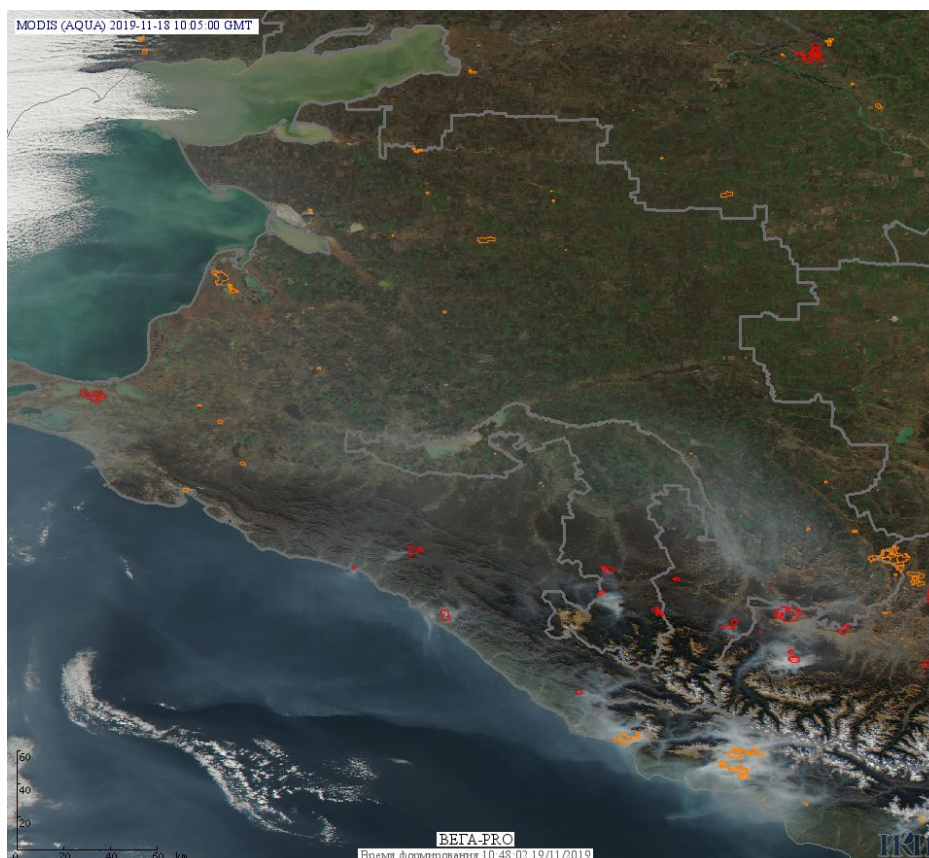


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)