

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.11.2019)

**Всего за сутки 10.11.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **194 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1093 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **58 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (456 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (44). На них было зарегистрировано 320 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 730 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 10.11.2018** года на территории России всего наблюдалось **144 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 469 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 57, на которых было детектировано 186 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (78), в том числе, на территории Кабардино-Балкарской Республики (21). На них было зарегистрировано 284 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 86 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,2 тыс 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)