

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.10.2019)

**Всего за сутки 28.10.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **308 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1928 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **44 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (177 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Кабардино-Балкарской республике (24). На них были зарегистрированы 243 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 250 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 28.10.2018** года на территории России всего наблюдалось **365 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 1924 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 121, на которых было детектировано 805 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (180), в том числе, на территории Иркутской области (49). На них было зарегистрировано 1064 (Сибирский федеральный округ) и 153 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,6 тыс га территории, покрытой лесом.

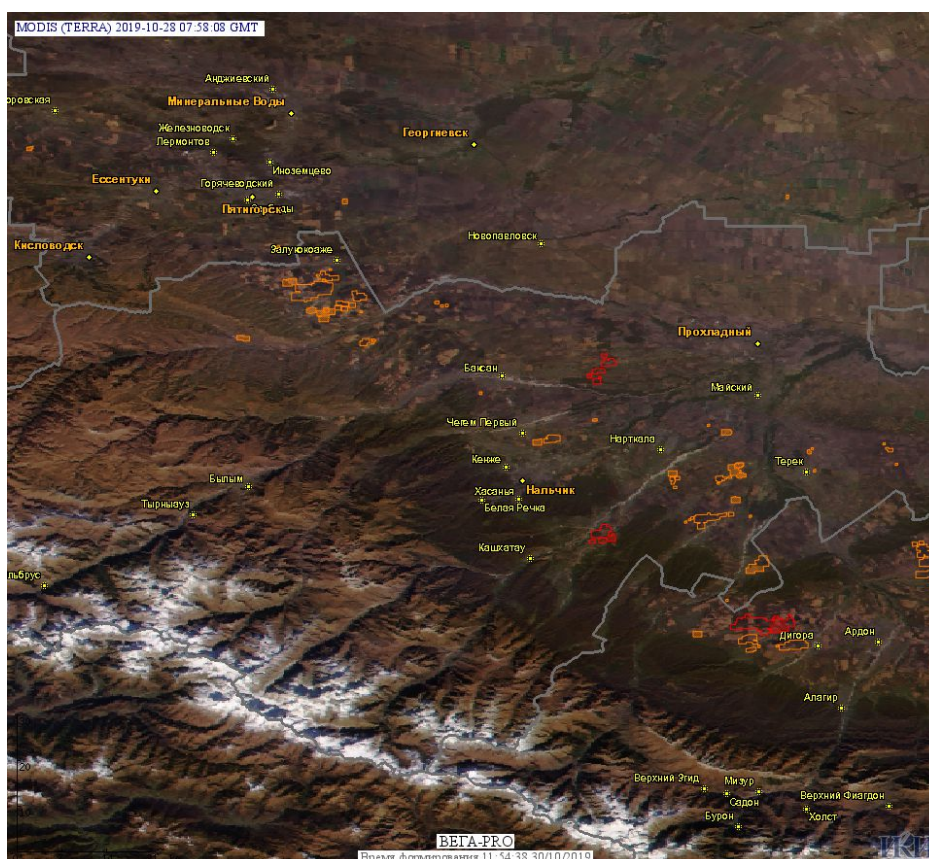


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике

(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)