

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.10.2019)

Всего за сутки 29.10.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **279 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1632 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **92 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (574 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Кабардино-Балкарской Республике (21). На них было зарегистрировано 326 горячих точек.

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

Для сравнения: 29.10.2018 года на территории России всего наблюдалось 318 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 1492 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 113, на которых были детектированы 802 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (125), в том числе, на территории Кабардино-Балкарской Республики (36). На них было зарегистрировано 589 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 255 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,7 тыс га территории, покрытой лесом.

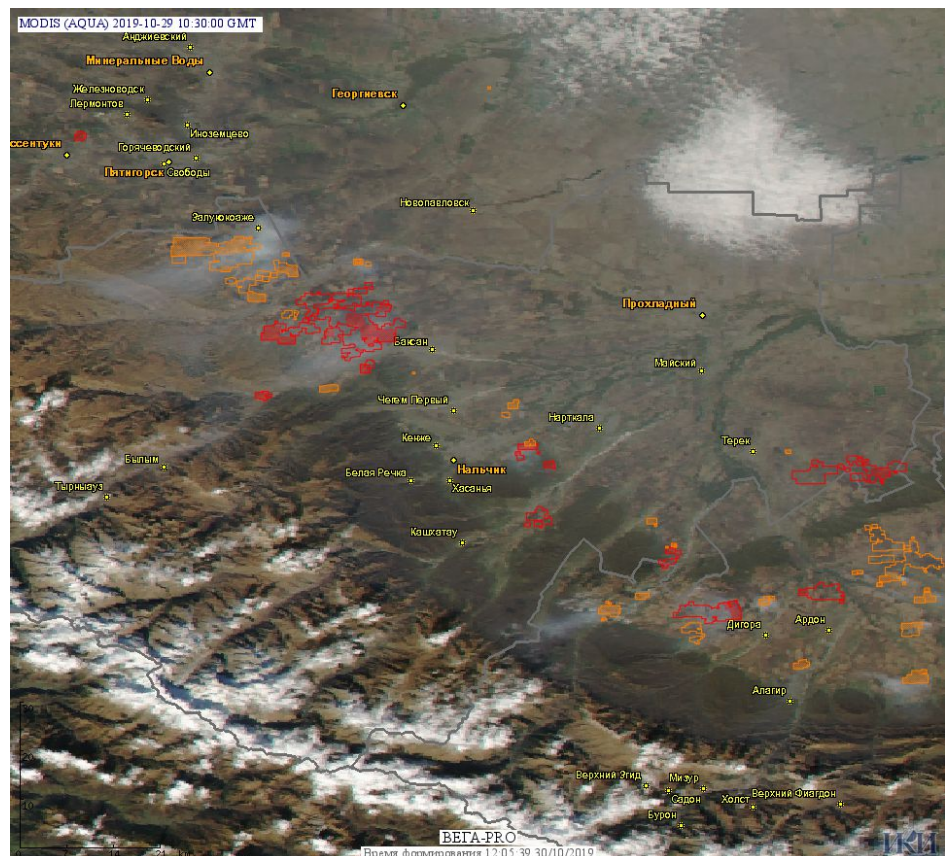


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике

(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)