

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.09.2023)

Всего за сутки 30.09.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **380 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2000 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **165 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1215 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (76). На них было зарегистрировано 505 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.09.2022 года на территории России всего наблюдалось **164 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1212 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 34, на которых было детектировано 256 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (74) в том числе, на территории Краснодарского края (40). На них было зарегистрировано 715 (Южный федеральный округ) и 436 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 360 га территории, покрытой лесом.

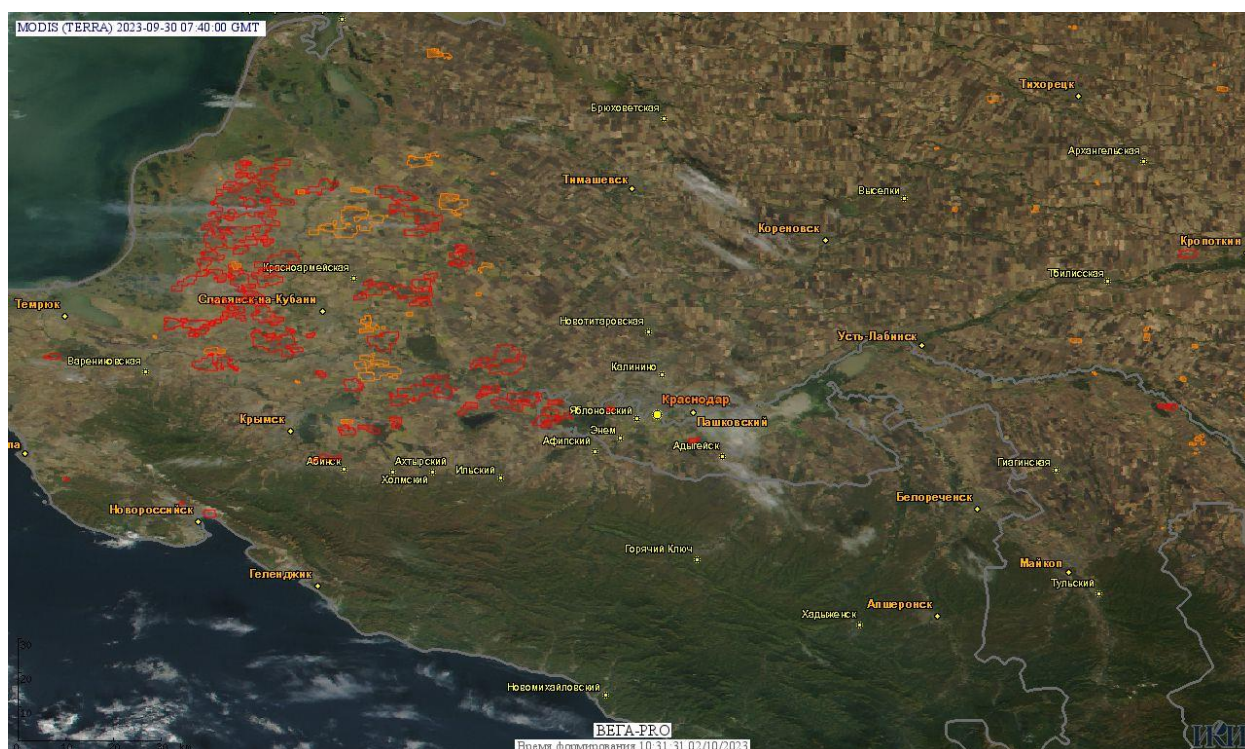


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)