

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.10.2023)

Всего за сутки 14.10.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **409 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4909 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **215 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3911 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (46). На них было зарегистрировано 380 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 14.10.2022 года на территории России всего наблюдалось 302 природных пожара, на которых было зарегистрировано 6557 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 121, на которых было детектировано 4585 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (97) в том числе, на территории Омской области (41). На них было зарегистрировано 1910 (Сибирский федеральный округ) и 1136 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,6 тыс га территории, покрытой лесом.

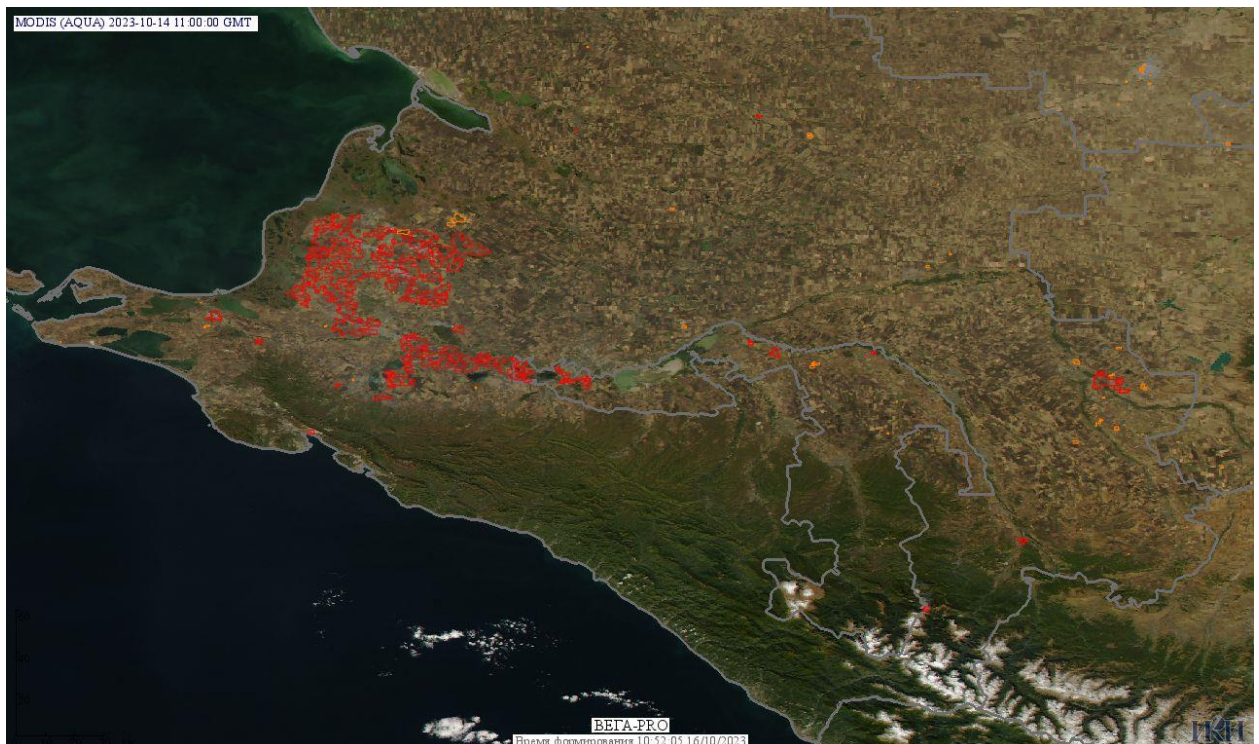


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)