

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.09.2023)

Всего за сутки 29.09.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **508 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4177 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **211** активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (**2362** горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (108). На них были зарегистрированы 1224 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.09.2022 года на территории России всего наблюдалось 112 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 630 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 28, на которых было детектировано 205 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (35) в том числе, на территории Краснодарского края (19). На них было зарегистрировано 220 (Южный федеральный округ) и 122 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 529 га территории, покрытой лесом.

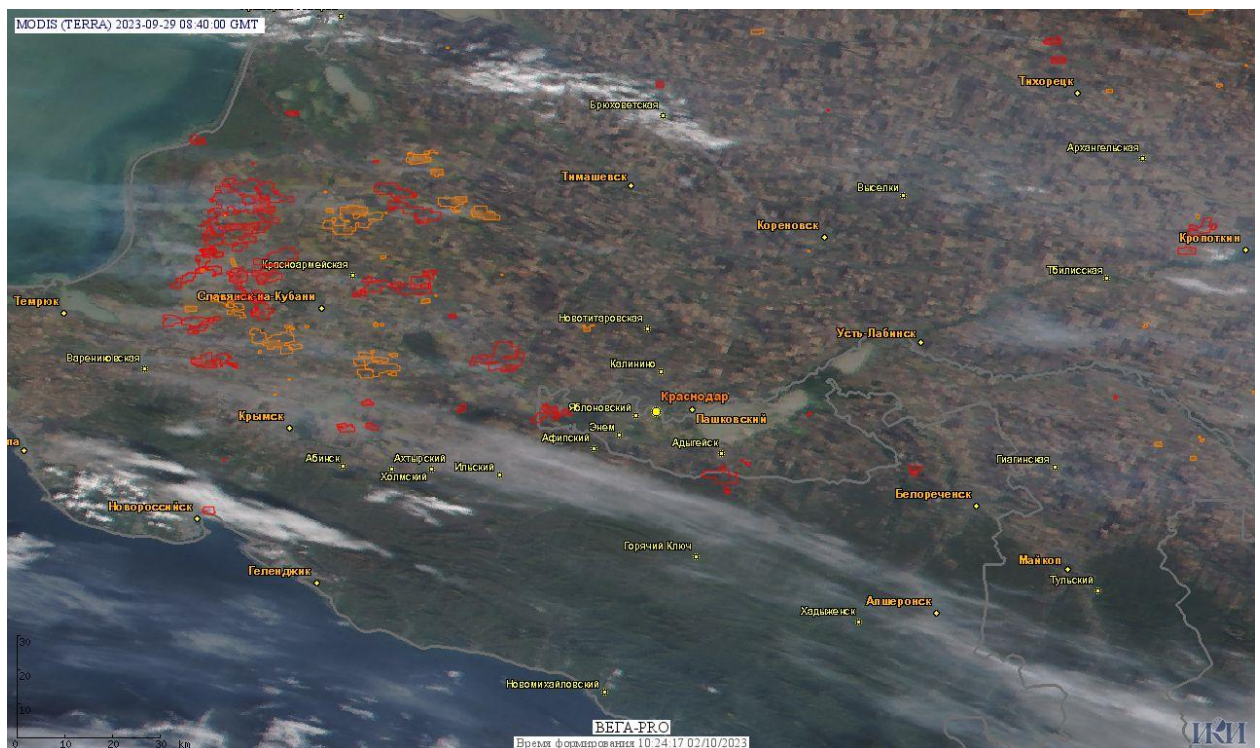


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)