

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.10.2023)

Всего за сутки 07.10.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **244 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2525 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **99 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1507 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (36). На них было зарегистрировано 600 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.10.2022 года на территории России всего наблюдалось 326 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 3274 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 80, на которых было детектировано 1306 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (129) в том числе, на территории Краснодарского края (57). На них было зарегистрировано 1188 (Южный федеральный округ) и 597 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

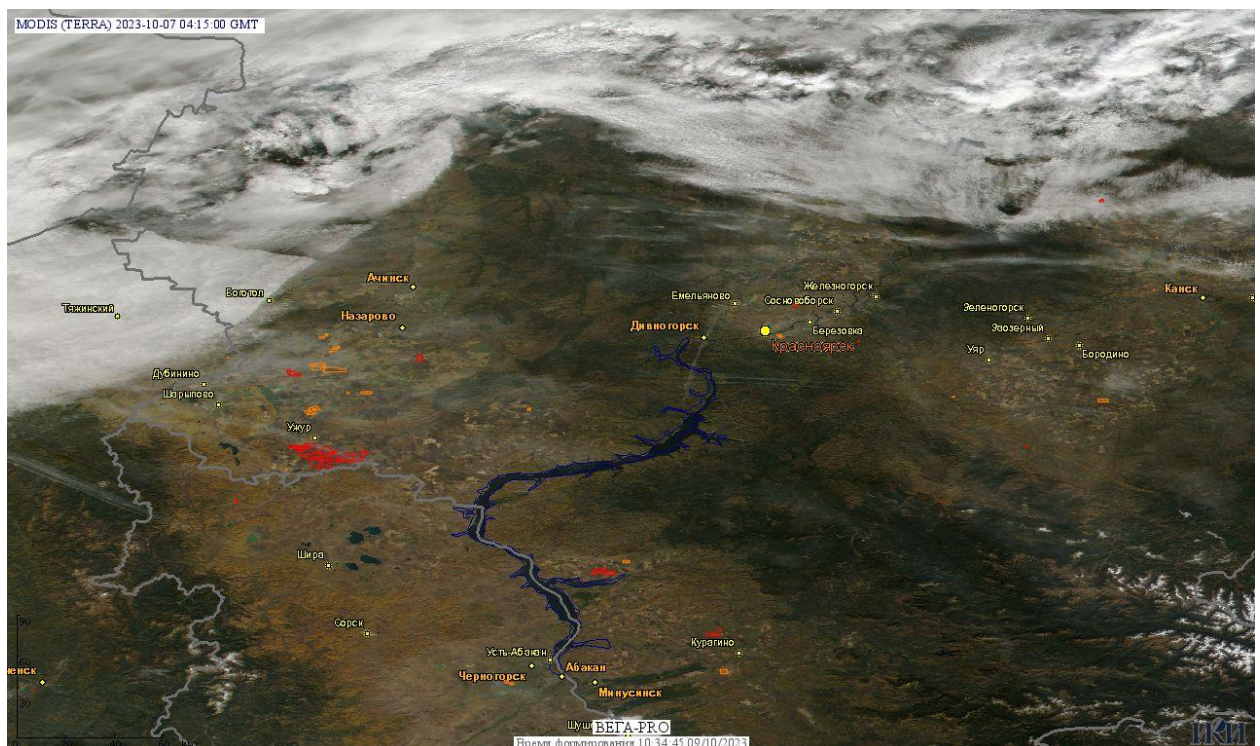


Рис. 1 Пожары в и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

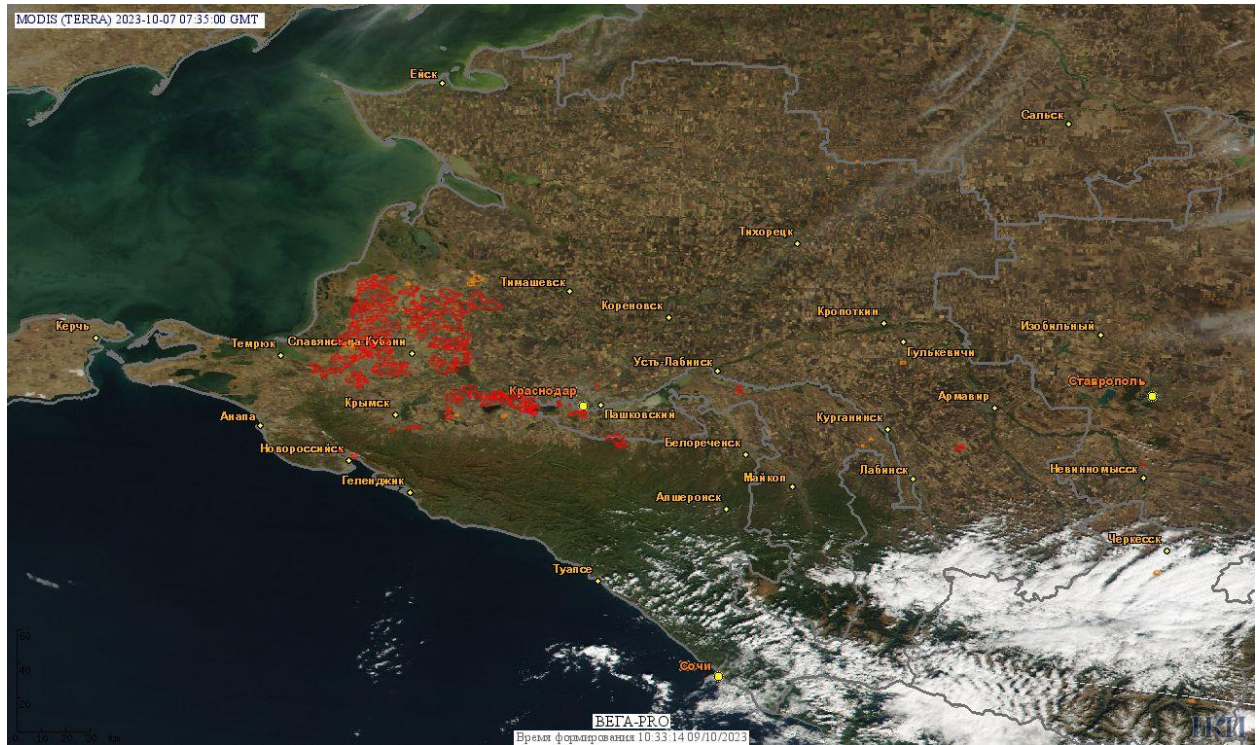


Рис. 2 Пожары в и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)