

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.10.2023)

Всего за сутки 04.10.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **407 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4636 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **155 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2637 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (63). На них были зарегистрированы 1164 горячие точки.

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

Для сравнения: 04.10.2022 года на территории России всего наблюдалось **290 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 2352 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 127, на которых было детектировано 1309 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (85) в том числе, на территории Республики Башкортостан (40). На них было зарегистрировано 537 (Приволжский федеральный округ) и 259 (Республика Башкортостан) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,9 тыс га территории, покрытой лесом.

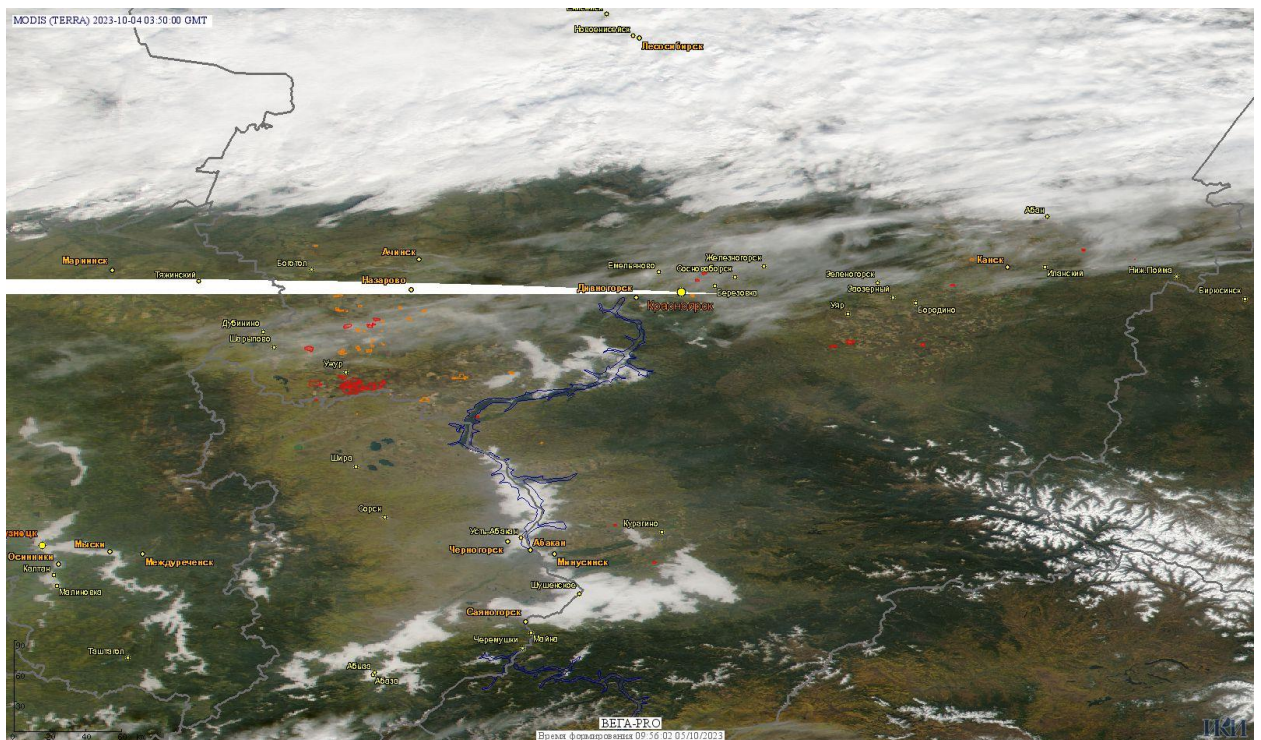


Рис. 2 Пожары в и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

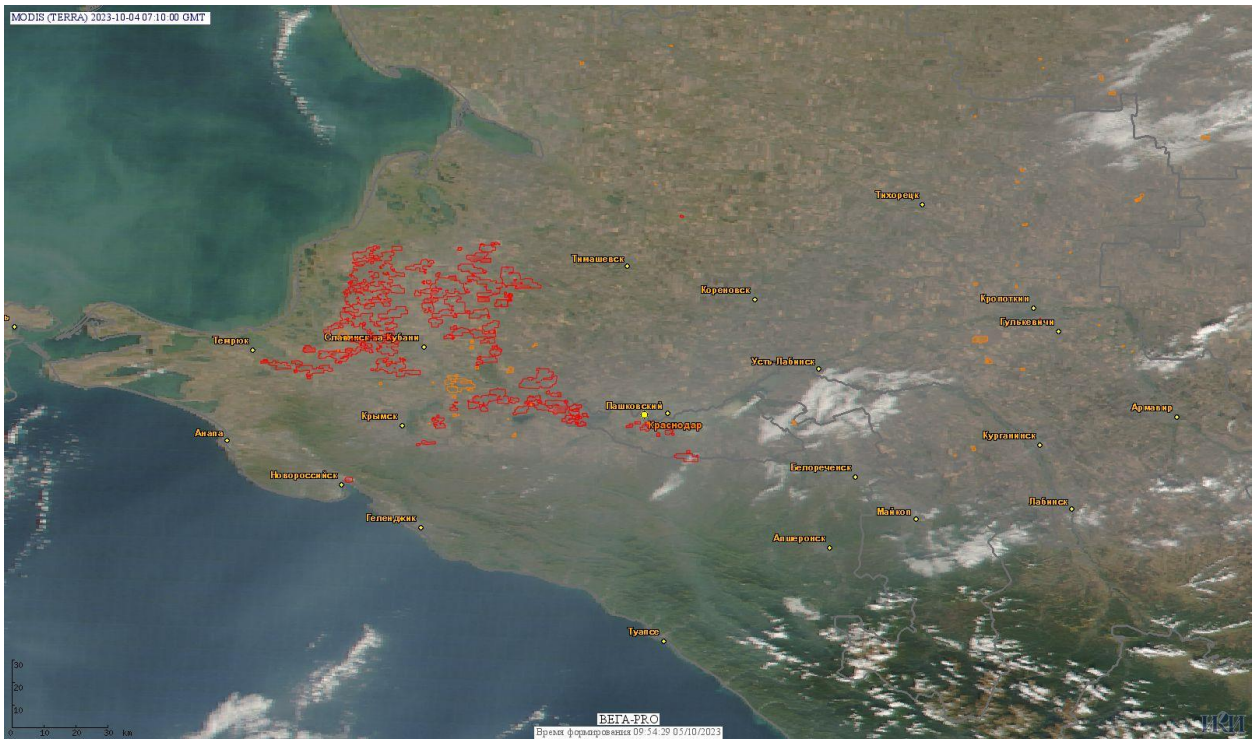


Рис. 2 Пожары в и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)