

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.04.2023)

Всего за сутки 07.04.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1280 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **12740 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **237 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4176 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (105). На них было зарегистрировано 977 горячих точек.

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

Для сравнения: 07.04.2022 года на территории России всего наблюдалось 670 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 6316 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 161, на которых было детектировано 2467 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (284), в том числе, на территории Краснодарского края (98). На них было зарегистрировано 2168 (Южный федеральный округ) и 573 (Краснодарский край) горячих точек.

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

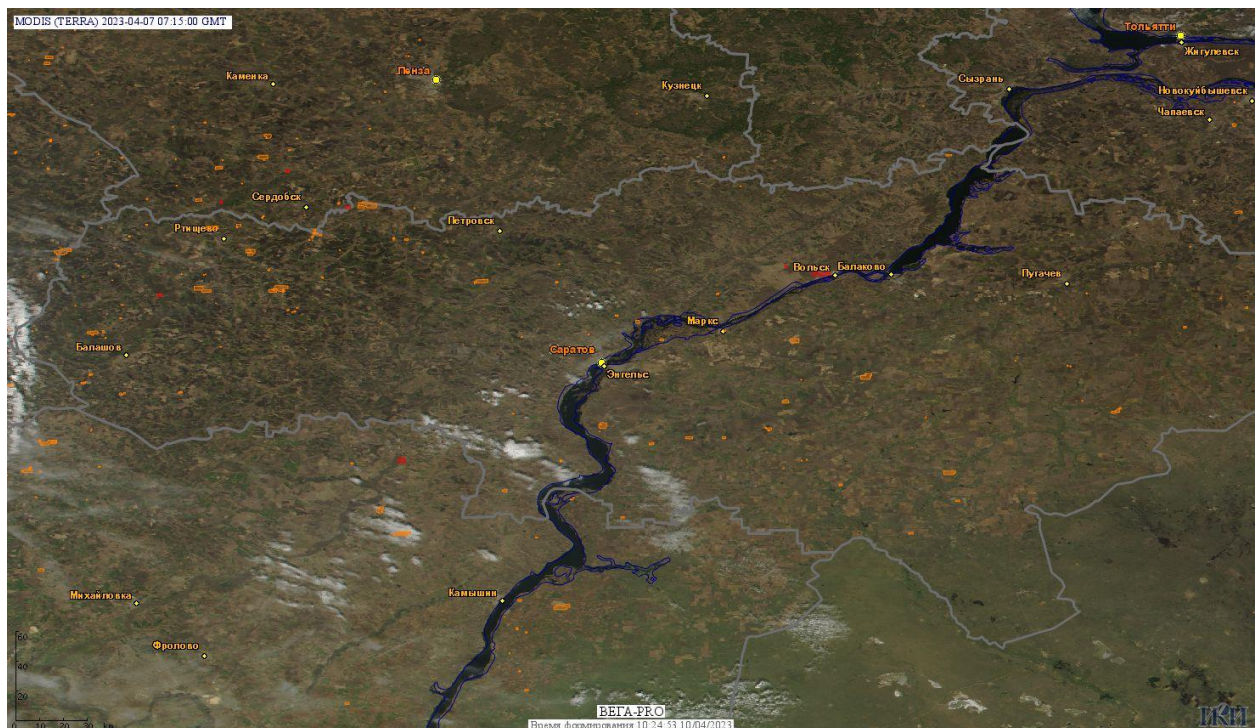


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

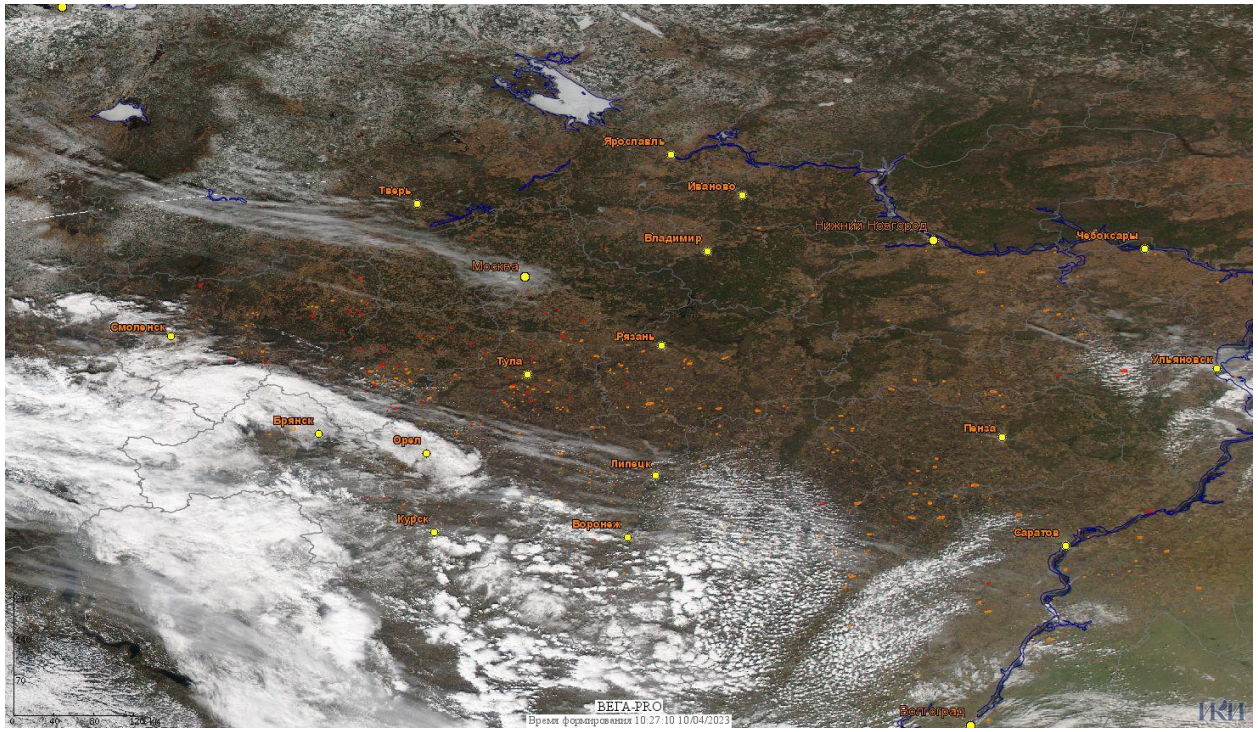


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Европейской части России

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета"
[\(<http://planet.iitp.ru/index1.html>\)](http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых
зарубежных источников)