

# 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.

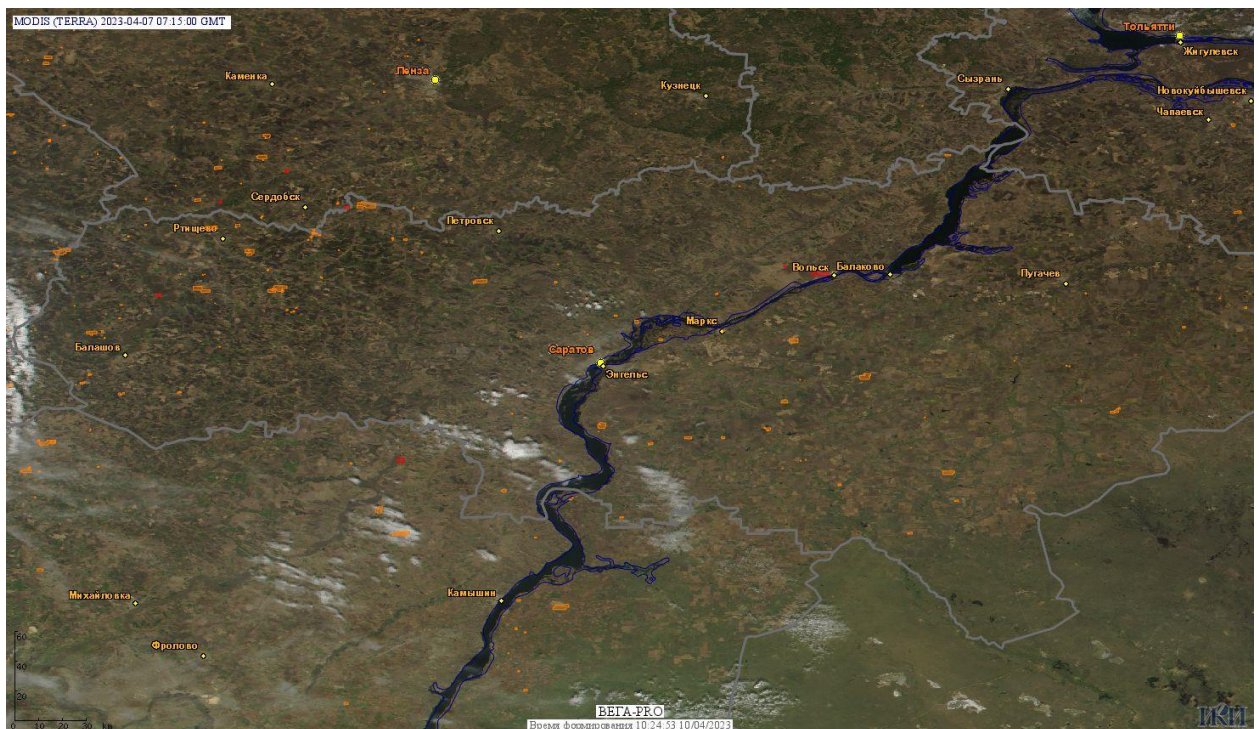


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

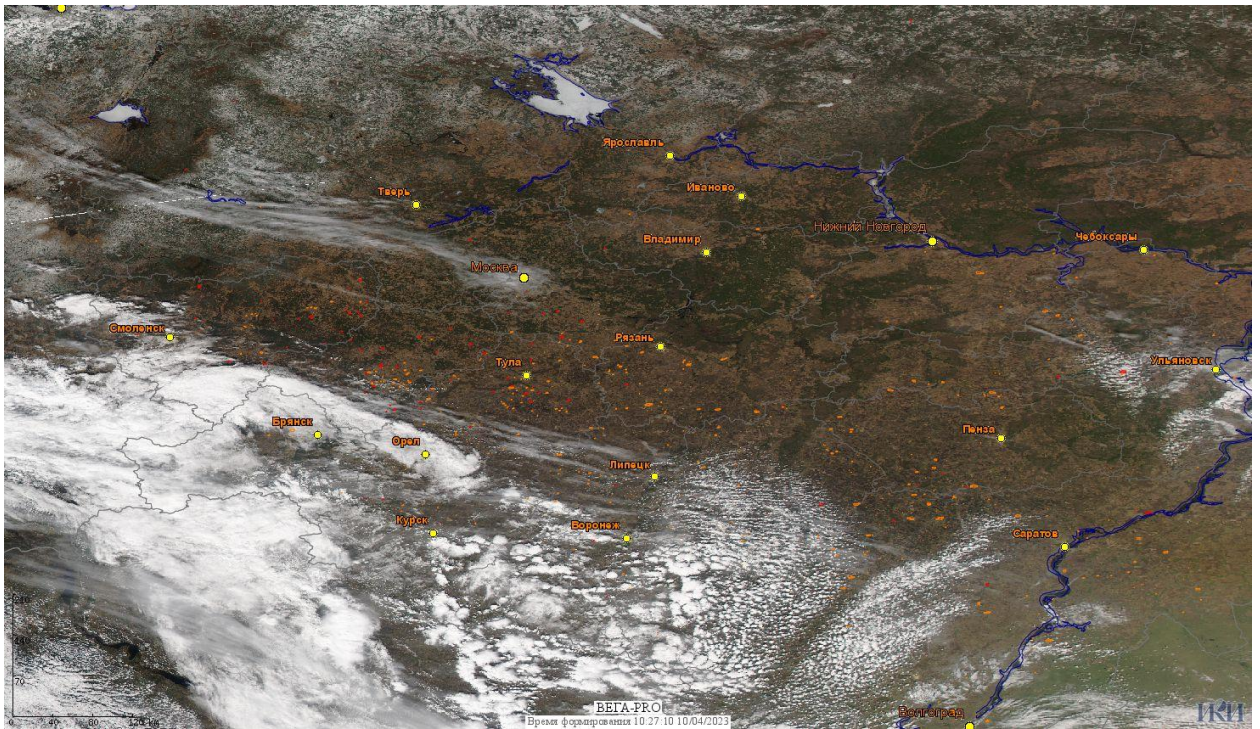


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Европейской части России

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