

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.04.2023)

Всего за сутки 11.04.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1693 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **15585 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **305 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3886 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (125). На них было зарегистрировано 1448 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.04.2022 года на территории России всего наблюдалось **1000 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 16367 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 225, на которых были детектированы 8923 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (373), в том числе, на территории Новосибирской области (113). На них было зарегистрировано 8134 (Сибирский федеральный округ) и 1008 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,0 тыс га территории, покрытой лесом.

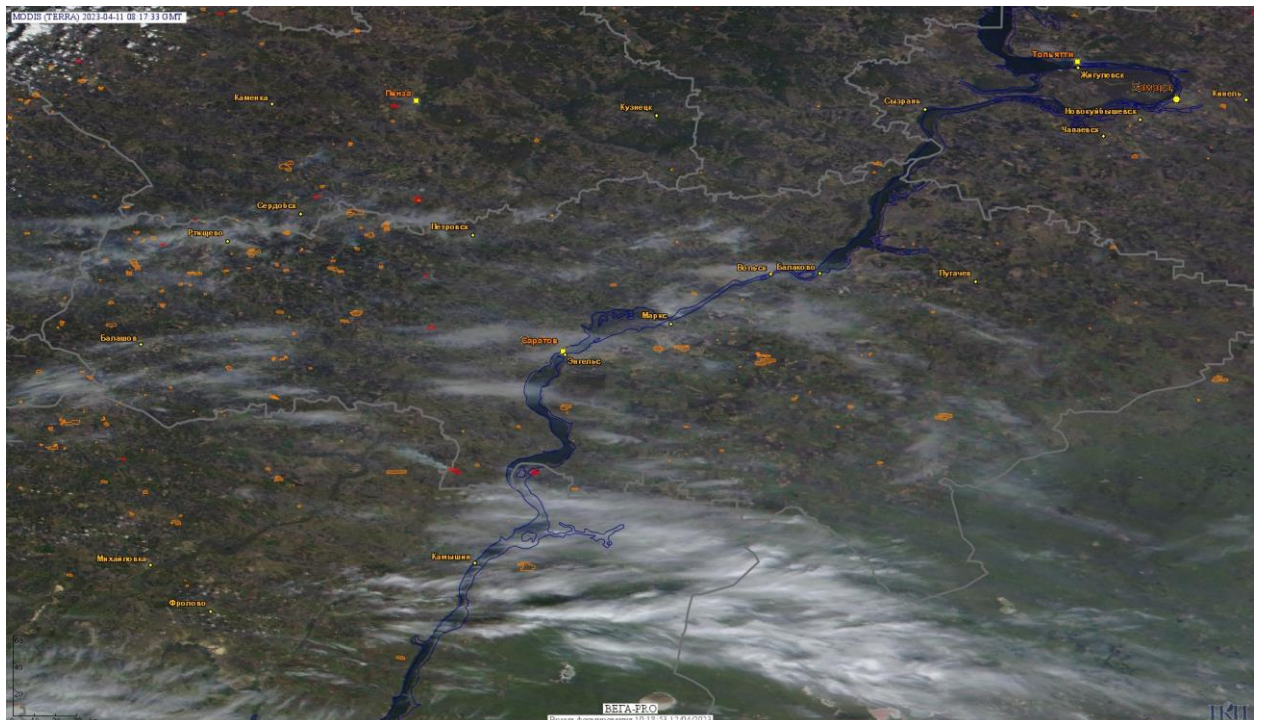


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

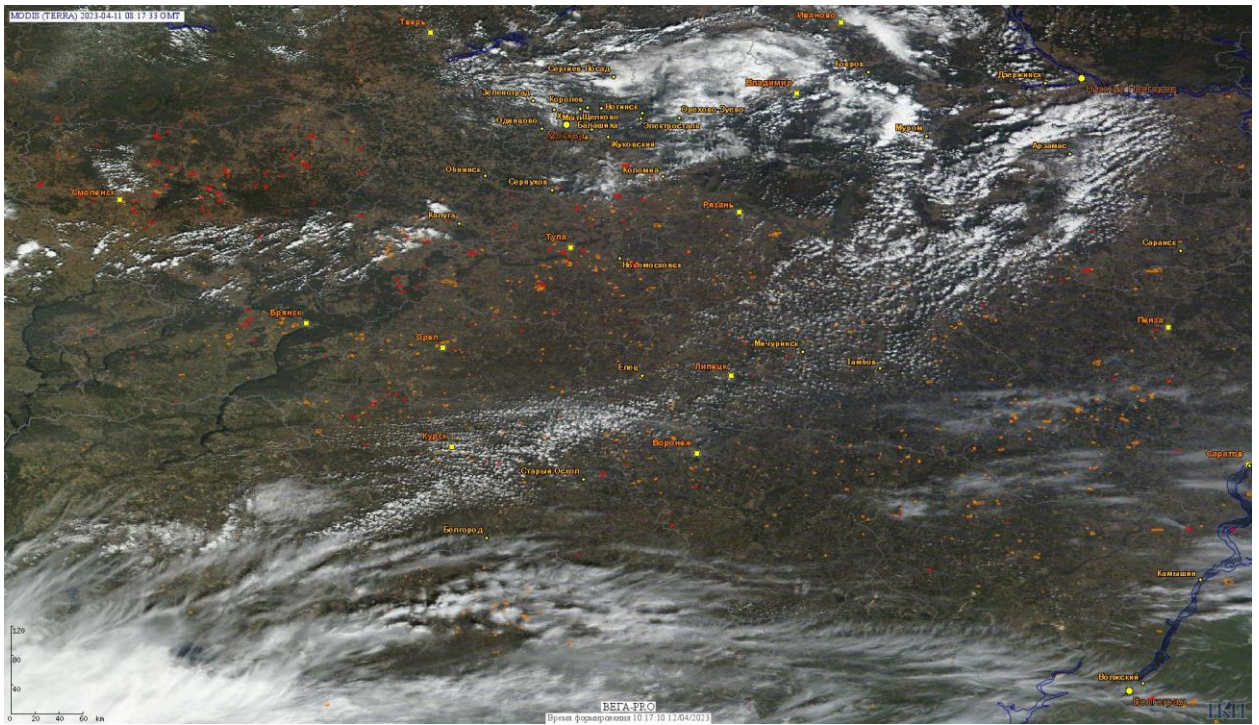


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Европейской части России

(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)