

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 зарегистрированы 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.

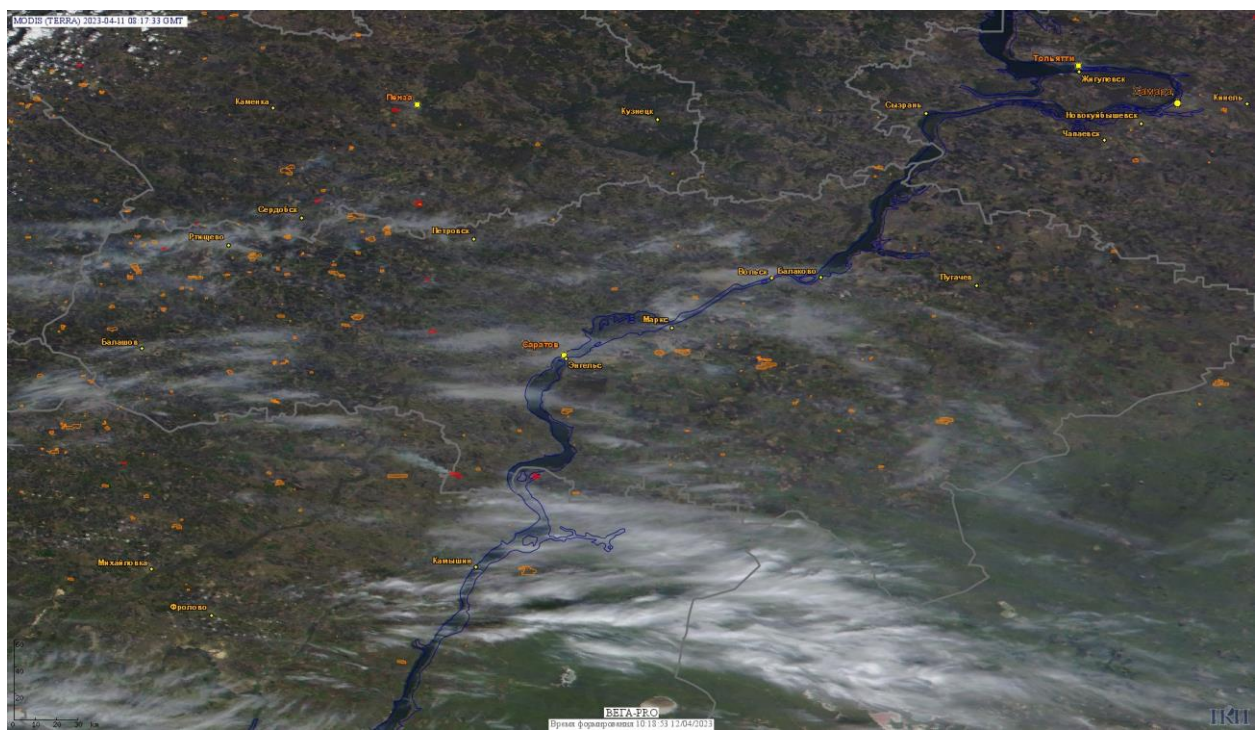


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

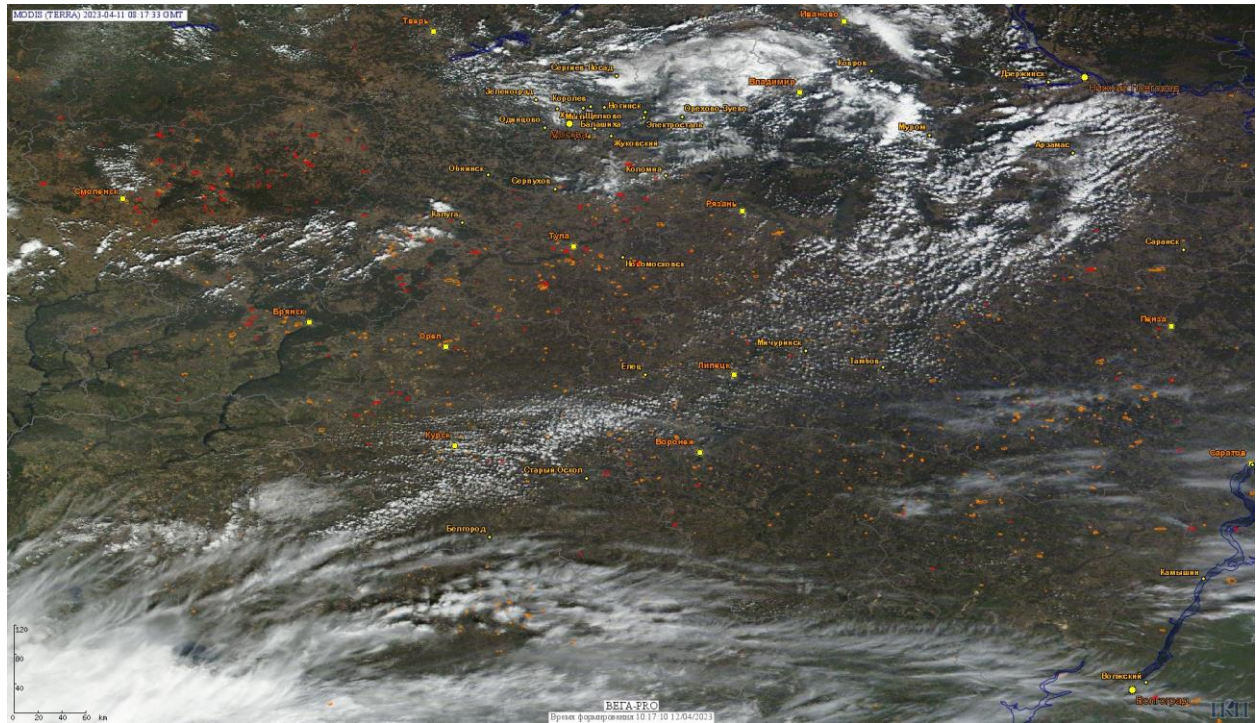


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Европейской части России

(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)