

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.04.2023)

Всего за сутки 10.04.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1606 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **12900 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **278 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3027 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (122). На них было зарегистрировано 985 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.04.2022 года на территории России всего наблюдалось **677 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 8493 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 164, на которых было детектировано 4920 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (192), в том числе, на территории Омской области (82). На них было зарегистрировано 4612 (Сибирский федеральный округ) и 3863 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,4 тыс га территории, покрытой лесом.

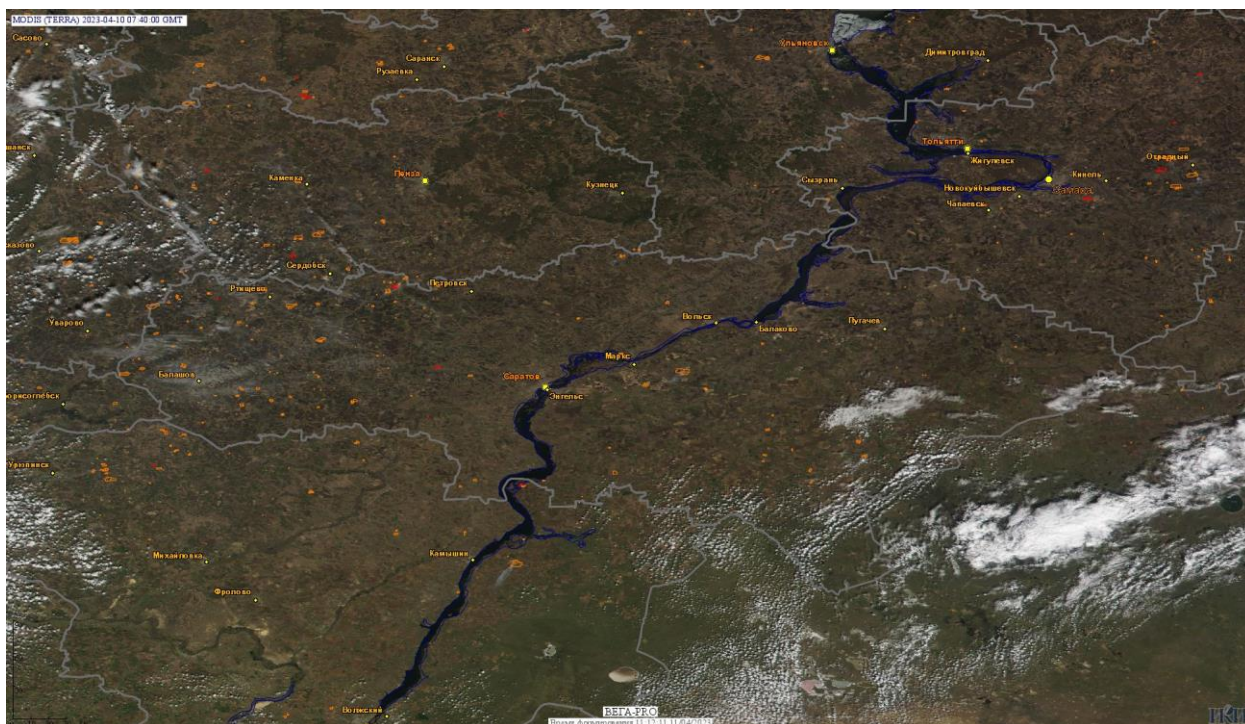


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

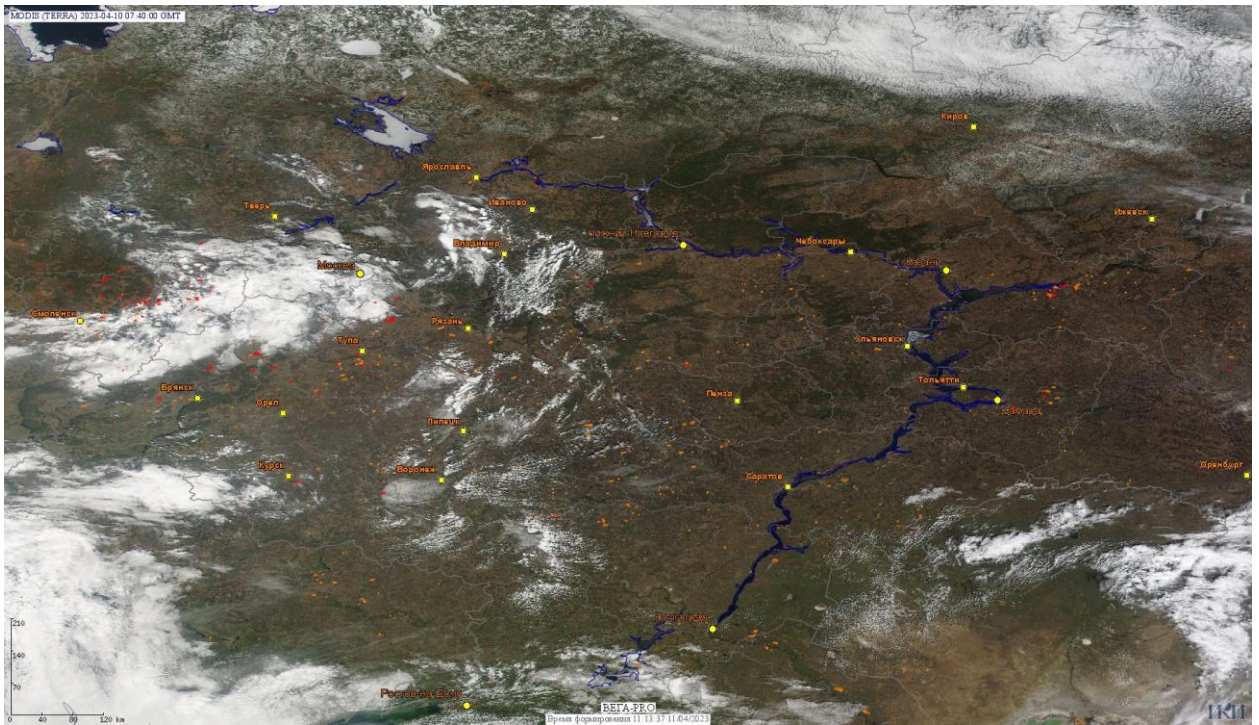


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Европейской части России

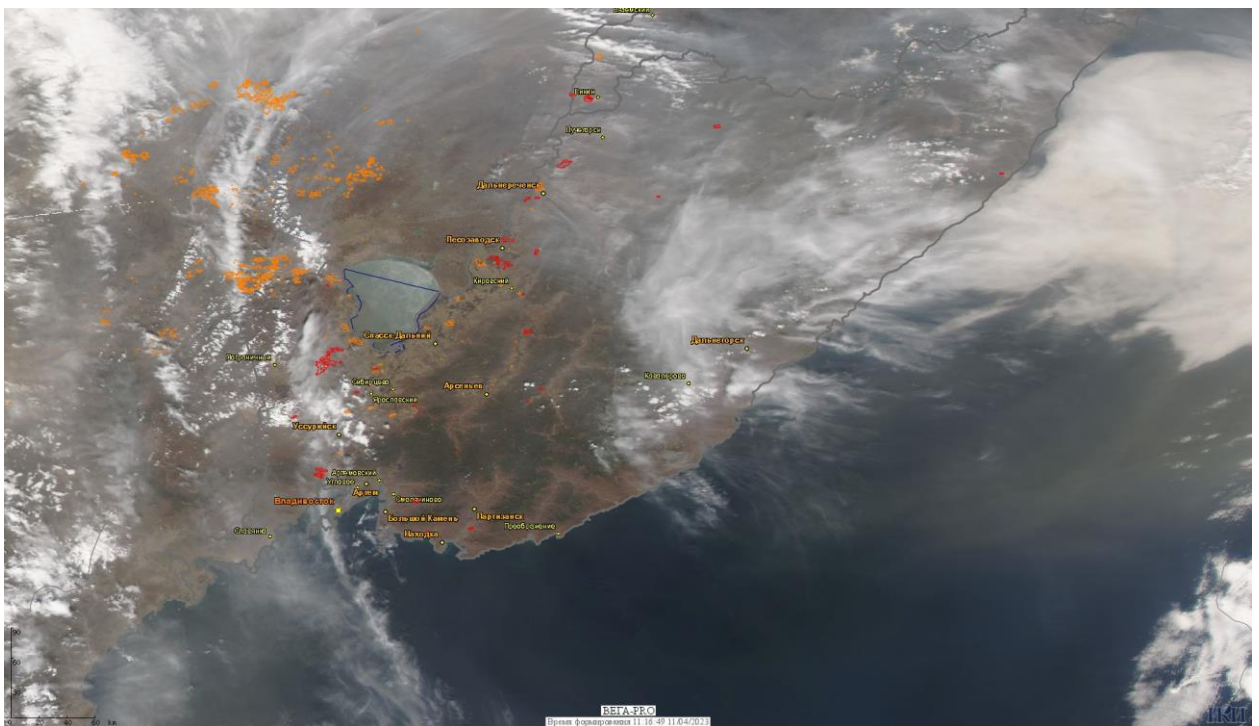


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)