

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.04.2023)

Всего за сутки 21.04.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1078 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **19503 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **499 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (14713 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (145). На них было зарегистрировано 8265 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 20,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.04.2022 года на территории России всего наблюдалось **740 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 13848 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 370, на которых было детектировано 10999 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (304), в том числе, на территории Приморского края (236). На них было зарегистрировано 10020 (Дальневосточный федеральный округ) и 9155 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 14,6 тыс га территории, покрытой лесом.

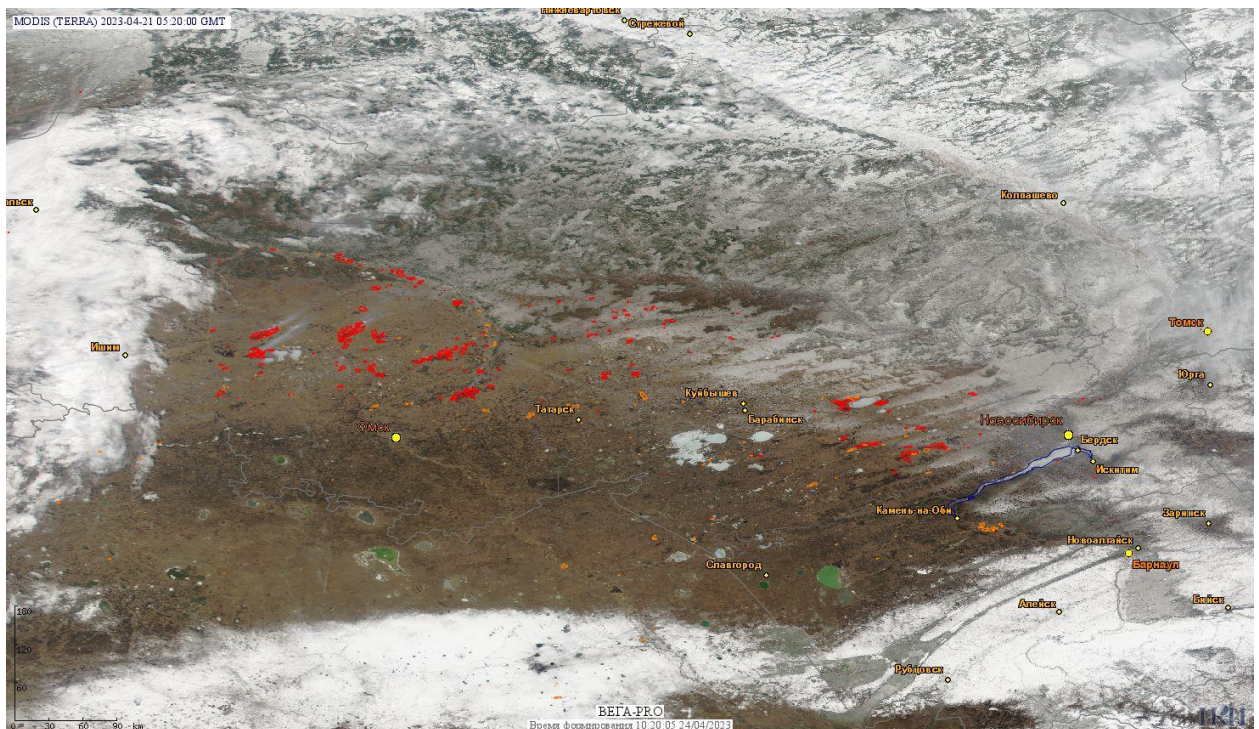


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

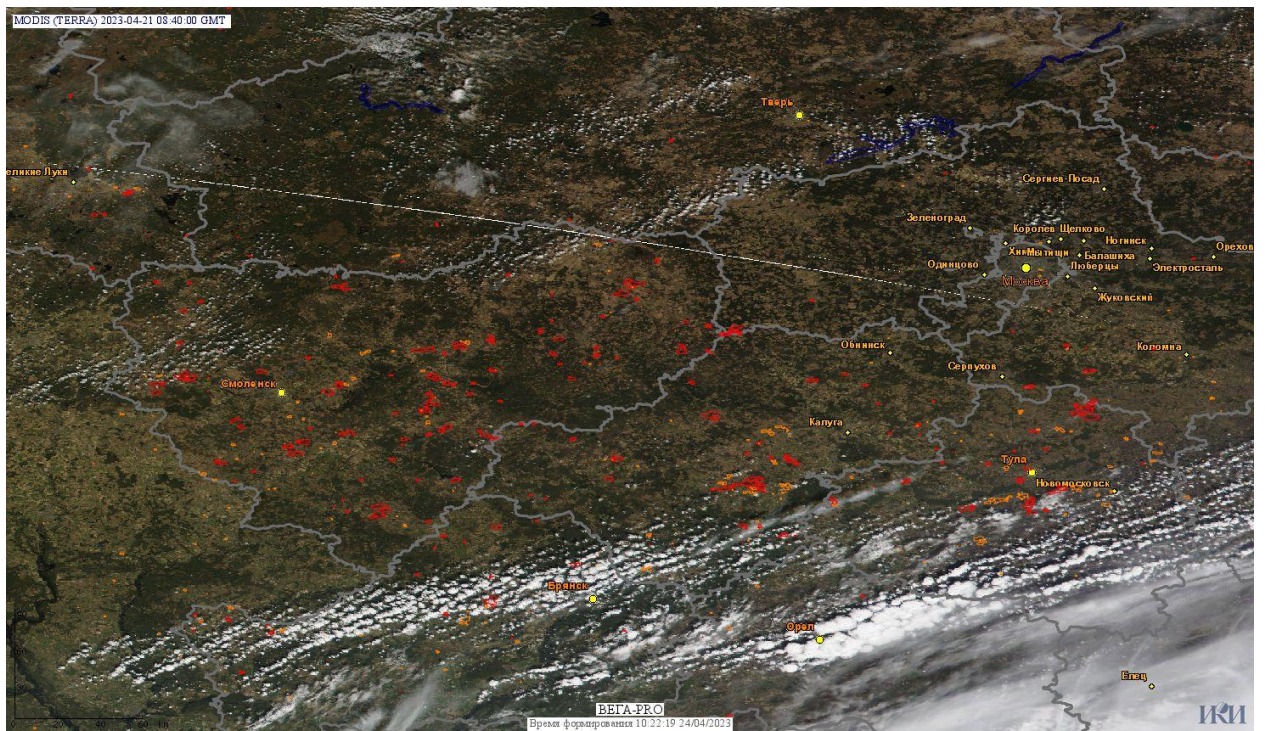


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской, Калужской и Тульской областях

(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)