

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.04.2023)

Всего за сутки 08.04.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1560 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **13798 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **355 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (5872 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Тульской области (119). На них было зарегистрировано 945 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.04.2022 года на территории России всего наблюдалось **627 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 5318 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 198, на которых были детектированы 3124 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (215), в том числе, на территории Республики Бурятия (85). На них было зарегистрировано 3060 (Сибирский федеральный округ) и 1390 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,6 тыс га территории, покрытой лесом.

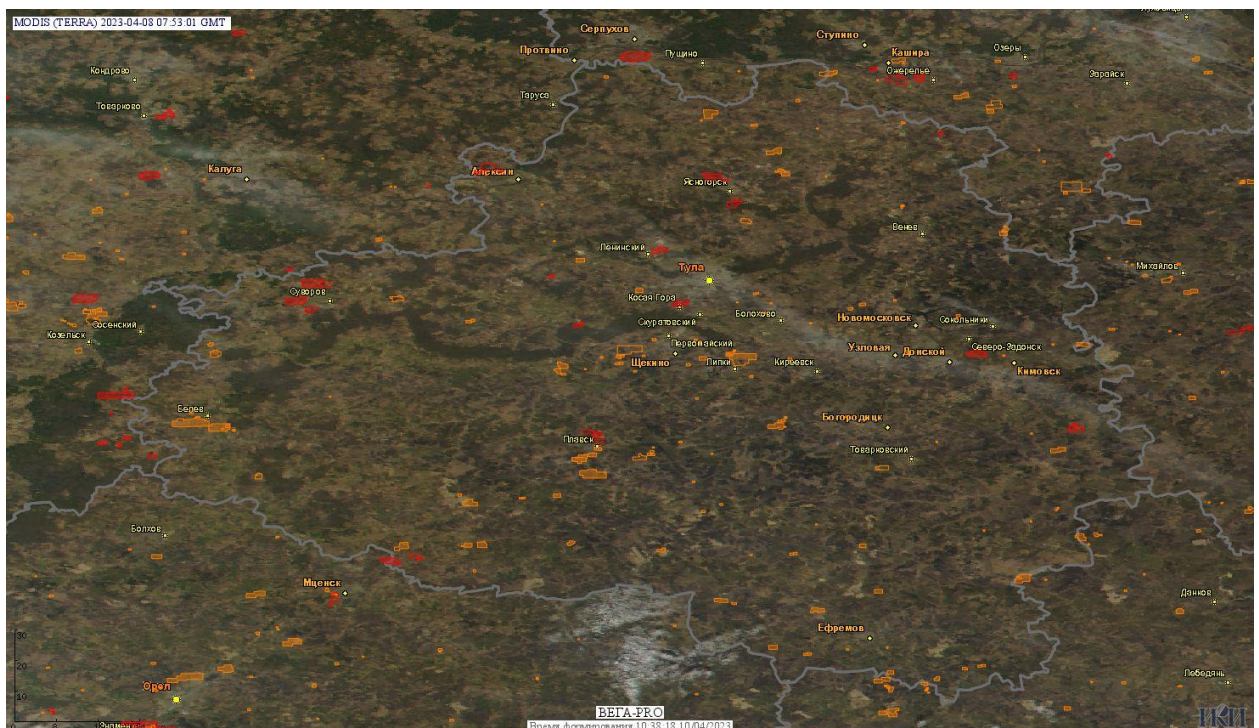


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тульской области

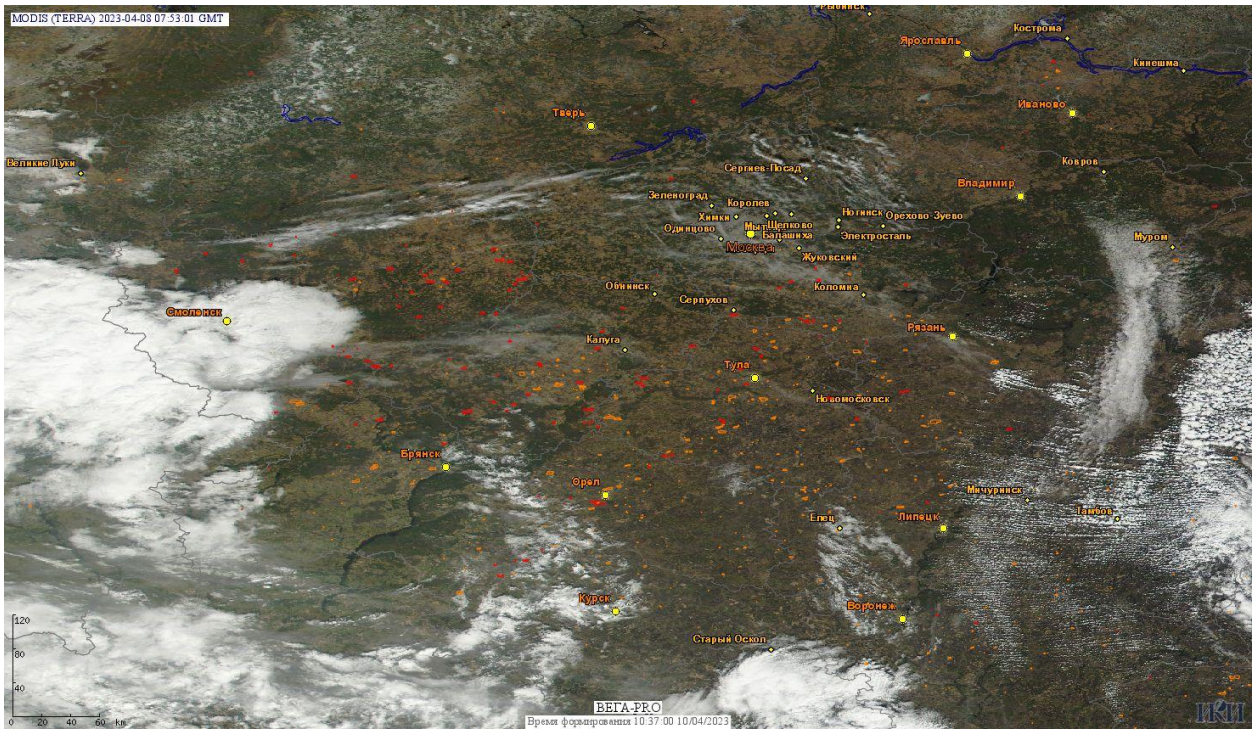


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Европейской части России

(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)