Уважаемые коллеги!

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации сообщает, что в рамках достижения результата "Введена в эксплуатацию единая цифровая платформа научного и научно-технического взаимодействия исследователей для проведения исследований и обеспечено ее развитие" федерального проекта "Развитие инфраструктуры для научных исследований и подготовки кадров" национального проекта "Наука и университеты" Минобрнауки России создана и активно развивается информационная система "Единая цифровая платформа научного и научно-технического взаимодействия исследователей" (далее – ЦПИ).

ЦПИ введена в эксплуатацию приказом Минобрнауки России от 15 августа 2022 г. № 776 и расположена в информационно-коммуникационной сети "Интернет" по адресу: https://sciencenet.ru.

В ЦПИ реализован ряд инструментов на основе цифровых технологий, которые в том числе:

1. Содержат встроенные инструменты мониторинга реализации проектов и автоматизированного формирования отчетов по унифицированным требованиям для снижения трудозатрат на подготовку отчетности.
2. Формируют цифровой профиль исследователя.
3. Обеспечивают единую точку входа для поиска, подачи заявок и бронирования научной инфраструктуры.
4. Реализуют функции мониторинга загрузки научной инфраструктуры сервисного обслуживания.

Регистрация в системе осуществляется с применением Федеральной государственной информационной системы "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме".

При возникновении дополнительных вопросов о регистрации и работе в ЦПИ просим обращаться в службу технической поддержки: **support@sciencenet.ru**, а также по номеру телефона 8 (925) 595-05-50.

Полезные ссылки:

[Инструкция по регистрации](https://sciencenet.ru/wiki/instructions/9747003d-6079-4086-853b-3ec35f8487c0%22%20%5Ct%20%22_blank)

[Инструкция по работе на платформе в роли "Исследователь"](https://sciencenet.ru/wiki/instructions/974f7be5-6f48-4a9f-9367-a6d323a74dca%22%20%5Ct%20%22_blank)