ИФТТ РАН стал участником сетевого Центра коллективного пользования (ЦКП) БРИКС

С 26-го по 29-е августа 2024 года в Екатеринбурге состоялось 6-е заседание Рабочей группы БРИКС по материаловедению и нанотехнологиям. Мероприятие было организовано Министерством науки и высшего образования РФ в рамках российского председательства в БРИКС при поддержке Уральского федерального университета. В работе заседания приняли участие более тридцати ученых и ведущих специалистов из России, ЮАР, ОАЭ, Бразилии, Китая, Египта и Ирана. Российская делегация состояла из представителей ФИАН, ФТИ им. А.Ф. Иоффе, ИФТТ РАН, ИФМ УрО РАН, МГУ им. М.В. Ломоносова, СПбГУ, НИТУ МИСиС, ТПУ, УрФУ и ПАО «ГМК «Норильский никель».

Ключевой темой заседания стали вопросы научно-технологического сотрудничества между странами БРИКС в области материаловедения и нанотехнологий. Партнеры обсудили перспективные направления в области разработки и создания новых материалов, а также развитие методов их исследования.

О приборной базе ИФТТ РАН и некоторых достижениях Института в области материаловедения участникам мероприятия рассказал старший научный сотрудник СЭСА к.т.н. Мазилкин Андрей Александрович. Особое внимание в своем докладе он уделил работе Распределенного центра коллективного пользования (РЦКП) ИФТТ РАН, программам магистратуры и аспирантуры, реализуемым в Институте, а также международному сотрудничеству.

