

Кошмин Александр Николаевич

Комплексное исследование процесса непрерывного прессования и совершенствование технологии производства электрических проводников из сплавов на основе меди

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Специальность **05.16.05** – «**Обработка металлов давлением**»

Работа выполнена на кафедре обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС»

Научный руководитель: д.т.н., ведущий эксперт кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС» Зиновьев Александр Васильевич.

Экспертная комиссия:

1. Романцев Борис Алексеевич – доктор технических наук, профессор, профессор кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС» – председатель комиссии;
2. Самусев Сергей Владимирович – доктор технических наук, профессор, профессор кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС»;
3. Прокошкин Сергей Дмитриевич – доктор физико-математических наук, профессор, главный научный сотрудник кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС»;
4. Шаталов Роман Львович - доктор технических наук, профессор, профессор кафедры «Обработка материалов давлением и аддитивные материалы» ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет»;
5. Кобелев Олег Анатольевич - доктор технических наук, главный специалист ГНЦ РФ АО «НПО «ЦНИИТМАШ»

Ведущее предприятие:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук, г. Москва.

Защита диссертации состоится «01» марта 2022 года по адресу 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 6, стр. 2.