

Битюцкий Александр Дмитриевич

Применение аддитивных технологий в литейном производстве для изготовления художественных и ювелирных изделий с целью повышения их качества и художественной привлекательности

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Специальность **2.6.3 – «Литейное производство»**

Работа выполнена на кафедре литейных технологий и художественной обработки материалов НИТУ МИСИС.

Научный руководитель: доцент кафедры литейных технологий и художественной обработки материалов НИТУ МИСИС, к.т.н. Ивлева Лидия Петровна

Экспертная комиссия:

1. Аксенов Андрей Анатольевич – д.т.н, эксперт научного проекта кафедры обработки металлов давлением НИТУ МИСИС - председатель комиссии;
2. Жукова Любовь Тимофеевна - д.т.н, директор Института прикладного искусства, заведующая кафедрой технологии художественной обработки материалов и ювелирных изделий федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна»;
3. Изотов Владимир Анатольевич - д.т.н., профессор кафедры материаловедения, литья и сварки федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А. Соловьева»;
4. Семенов Константин Геннадьевич - д.т.н., доцент кафедры «Технологии обработки материалов» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»;
5. Прусов Евгений Сергеевич – д.т.н., профессор кафедры «Технологии функциональных и конструкционных материалов» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых».

Ведущее предприятие:

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет», г. Москва

Защита диссертации состоится «26» декабря 2024 года по адресу 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 6, стр. 2.