

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Национальный исследовательский технологический университет»  
«МИСИС»

**ВЫПИСКА**

**из протокола заседания Диссертационного совета № 26 от 10.02.2025**

ПРИСУТСТВОВАЛИ 25 членов совета из 37:

Никулин С.А. (председатель), Калошкин С.Д. (заместитель председателя), Левашов Е.А. (заместитель председателя), Эпштейн С.А. (заместитель председателя), Самошина М.Е. (ученый секретарь), Агафонов В.В., Батугин А.С., Белов В.Д., Винников В.А., Вознесенский А.С., Галкин В.И., Гончаренко С.Н., Каледина Н.О., Кожитов Л.В., Коликов К.С., Костюхин Ю.Ю., Кривоножко В.Е., Лилеев А.С., Мельник В.В., Мухин С.И., Овчинникова Т.И., Романцев Б.А., Семин А.Е., Темкин И.О., Филин А.Э.

Повестка дня:

О приеме к защите кандидатской диссертации Шербутаева Нодирбека Илхом угли.

СЛУШАЛИ:

Сообщение д.т.н. Романцева Б.А., представившего заключение экспертного совета НИТУ МИСИС по специальностям 2.5.7 – «Технологии и машины обработки давлением» (технические науки) и 2.6.4 – «Обработка металлов давлением» (технические науки) о соответствии темы и содержания кандидатской диссертации соискателя Шербутаева Нодирбека Илхом угли «Совершенствование технологии и оборудования для прокатки труб из углеродистых сталей на ТПА с автоматическим станом» (научный руководитель: Гончарук Александр Васильевич, д.т.н., профессор, профессор кафедры обработки металлов давлением НИТУ МИСИС) научной специальности 2.6.4 – Обработка металлов давлением (технические науки), о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикациям основных научных результатов диссертации.

ПОСТАНОВИЛИ:

1) принять диссертацию Шербутаева Нодирбека Илхом угли к защите на основании заключения экспертного совета НИТУ МИСИС по специальностям 2.5.7 – «Технологии и машины обработки давлением» (технические науки) и 2.6.4 – «Обработка металлов давлением» (технические науки) о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствуют специальности 2.6.4 – Обработка металлов давлением (технические науки), а также того, что материалы диссертации в соответствии с требованиями п. 2.5 Положения о порядке присуждения ученых степеней в НИТУ МИСИС опубликованы в 11 печатных работах, из которых 4 научные статьи в изданиях, входящих в перечень ВАК РФ, 1 - патент, 1- свидетельство о регистрации программы для ЭВМ, и в полной мере отражают её содержание. Диссертационная работа имеет согласованность результатов работы с экспериментальными данными, опубликованными в научной литературе, отсутствует заимствование материала без библиографической ссылки.

2) утвердить следующий состав экспертной комиссии (согласия членов комиссии получены):

1. Галкин Сергей Павлович – доктор технических наук, профессор кафедры обработки металлов давлением НИТУ МИСИС – председатель комиссии;

2. Романцев Борис Алексеевич – доктор технических наук, профессор кафедры обработки металлов давлением НИТУ МИСИС;

3. Шаталов Роман Львович – доктор технических наук, профессор кафедры «Обработка материалов давлением и аддитивные материалы», федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»;

4. Сосенушкин Евгений Николаевич – доктор технических наук, профессор кафедры систем пластического деформирования федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН».

5. Кобелев Олег Анатольевич, д.т.н., главный специалист, Государственный научный центр Российской Федерации АО «Научно-производственное объединение «Центральный научно-исследовательский институт технологии машиностроения»;

3) утвердить ведущую организацию (согласие получено) – федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук, г. Москва;

4) назначить дату защиты – 23 апреля 2025 г;

Результаты открытого голосования членов совета по пунктам 1-4: за – 25, против – нет, воздержались – нет;

5) поручить председателю экспертной комиссии Галкину С.П. подготовить проект заключения комиссии по диссертации;

6) ученому секретарю Самошиной М.Е. разместить на сайте НИТУ МИСИС текст объявления о защите, автореферат диссертации и сведения об экспертной комиссии.

Председатель  
диссертационного совета НИТУ МИСИС

Ученый секретарь  
диссертационного совета НИТУ МИСИС



С.А. Никулин



М.Е. Самошина