

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

ВЫПИСКА

из протокола заседания Диссертационного совета № 13 от 11.09.2023

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Присутствовали: **30** 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., Галкин В.И., Гончаренко С.Н., Зиновьев А.В., Каледина Н.О., Кожитов Л.В., Коликов К.С., Костюхин Ю.Ю., Кривоножко В.Е., Лилеев А.С., Мельник В.В., Мухин С.И., Мясков А.В., Овчинникова Т.И., Панкратенко А.Н., Романцев Б.А., Семин А.Е., Скопинцева О.В., Темкин И.О., Толстых Т.О., Филин А.Э., Штанский Д.В.

Повестка дня:

О приеме к защите кандидатской диссертации Кутжанова Магжана Кайыржановича.

СЛУШАЛИ:

Сообщение д.т.н. Левашова Е.А., представившего заключение экспертного совета НИТУ МИСИС по специальностям 2.6.2 – «Металлургия черных, цветных и редких металлов», 2.6.5 – «Порошковая металлургия и композиционные материалы» и 2.8.9 – «Обогащение полезных ископаемых» о соответствии темы и содержания кандидатской диссертации соискателя Кутжанова Магжана Кайыржановича «Разработка композиционных материалов на основе алюминия, дисперсно-упрочненных керамическими наночастицами», научной специальности 2.6.5 – «Порошковая металлургия и композиционные материалы», о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикациям основных научных результатов диссертации.

ПОСТАНОВИЛИ:

1) принять диссертацию Кутжанова М.К. к защите на основании заключения экспертного совета НИТУ МИСИС по специальностям 2.6.2 – «Металлургия черных, цветных и редких металлов», 2.6.5 – «Порошковая металлургия и композиционные материалы» и 2.8.9 – «Обогащение полезных ископаемых» о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствуют специальности 2.6.5 – «Порошковая металлургия и композиционные материалы», а также того, что материалы диссертации в соответствии с требованиями п. 2.5 Положения о порядке присуждения ученых степеней в НИТУ МИСИС, опубликованы в 12 печатных работах, из которых 3 работы в изданиях, входящих в перечень ВАК РФ и базу Web of Science/Scopus, имеется 1 ноу-хау, 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. Левашов Евгений Александрович, доктор технических наук, заведующий кафедрой порошковой металлургии и функциональных покрытий, директор НУЦ СВС МИСиС-ИСМАН, НИТУ МИСИС – председатель комиссии;

2. Еремеева Жанна Владимировна, доктор технических наук, профессор кафедры порошковой металлургии и функциональных покрытий НИТУ МИСИС;

3. Кирюханцев-Корнеев Филипп Владимирович, доктор технических наук, заведующий лабораторией «In situ диагностика структурных превращений» НУЦ СВС, доцент кафедры порошковой металлургии и функциональных покрытий НИТУ МИСИС;

4. Шляпин Сергей Дмитриевич, доктор технических наук, профессор кафедры «Материаловедение и технология обработки материалов», Московский авиационный институт (Национальный исследовательский университет (МАИ));

5. Санин Владимир Николаевич, доктор технических наук, главный научный сотрудник лаборатории № 5 «Лаборатория жидкофазных СВС-процессов и литых материалов», Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения им. А.Г. Мержанова Российской академии наук (ИСМАН РАН);

3) утвердить ведущую организацию (согласие получено) – федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет» (ФГАОУ ВО «СФУ»), г. Красноярск;

4) назначить дату защиты – 29 ноября 2023 г;

Результаты открытого голосования членов совета по пунктам 1-4: за – 30, против – нет, воздержались – нет;

5) поручить председателю экспертной комиссии Левашову Е.А. 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



С.А. Никулин

Ученый секретарь
диссертационного совета НИТУ МИСИС



М.Е. Самошина