Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный исследовательский технологический университет» «МИСиС»

ВЫПИСКА

из протокола заседания Диссертационного совета № 19 от 10.06.2020

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

30 членов совета из 30: Никулин С.А. (председатель Совета), Калошкин С.Д. (заместитель

председателя), Левашов Е.А. (заместитель председателя), Шкуратник В.Л. (заместитель председателя),

Самошина М.Е. (ученый секретарь), Агафонов В.В., Батугин А.С., Белов В.Д., Вознесенский А.С., Галкин

В.И., Зиновьев А.В., Каледина Н.О., Кожитов Л.В., Кривоножко В.Е., Лилеев А.С., Ляхомский А.В.,

Мельник В.В, Мухин С.И., Панкратенко А.Н., Пархоменко Ю.Н., Ракоч А.Г., Романцев Б.А., Семин А.Е.,

Симонян Л.М., Сластунов С.В., Тарасов В.П., Темкин И.О., Чантурия Е.Л., Шкундин В.Л., Эпштейн С.А.

Повестка дня:

Перенос даты защиты диссертационной работы Эльдиба Ибрахима Саада Ахмеда

СЛУШАЛИ:

Председателя Совета д.т.н. Никулина С.А.: во исполнение приказа Министерства науки и высшего

образования Российской Федерации от 14.03.2020 г. № 398, с целью предотвращения распространения

коронавирусной инфекции перенести заседание экспертной комиссии по защите кандидатской

диссертационной работы Эльдиба Ибрахима Саада Ахмеда «Разработка методики совершенствования

технологического процесса холодной штамповки изделий на основе оптического 3D-сканирования и

численного моделирования» (специальность 05.16.05 – «Обработка металлов давлением») с 16 июня 2020

года на 2 октября 2020 года.

ПОСТАНОВИЛИ:

Дату заседания экспертной комиссии по защите кандидатской диссертационной работы Эльдиба

Ибрахима Саада Ахмеда «Разработка методики совершенствования технологического процесса холодной

штамповки изделий на основе оптического 3D-сканирования и численного моделирования» перенести на 2

октября 2020 года.

Результаты голосования: 3a - 30, против — нет, воздержались — нет.

Председатель

диссертационного совета НИТУ «МИСиС»

С.А. Никулин

Ученый секретарь

диссертационного совета НИТУ «МИСиС»

М.Е. Самошина

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

ВЫПИСКА

из протокола заседания Диссертационного совета № 17 от 13.04.2020

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

30 членов совета из 30: Никулин С.А. (председатель Совета), Калошкин С.Д. (заместитель председателя), Левашов Е.А. (заместитель председателя), Шкуратник В.Л. (заместитель председателя), Самошина М.Е. (ученый секретарь), Агафонов В.В., Батугин А.С., Белов В.Д., Вознесенский А.С., Галкин В.И., Зиновьев А.В., Каледина Н.О., Кожитов Л.В., Кривоножко В.Е., Лилеев А.С., Ляхомский А.В., Мельник В.В, Мухин С.И., Панкратенко А.Н., Пархоменко Ю.Н., Ракоч А.Г., Романцев Б.А., Семин А.Е., Симонян Л.М., Сластунов С.В., Тарасов В.П., Темкин И.О., Чантурия Е.Л., Шкундин В.Л., Эпштейн С.А.

Повестка дня:

О приеме к защите кандидатской диссертации Эльдиба Ибрахима Саада Ахмеда

СЛУШАЛИ

Сообщение д.т.н. Зиновьева А.В., представившего заключение экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 05.02.09 — «Технологии и машины обработки давлением» и 05.16.05 — «Обработка металлов давлением» о соответствии темы и содержания кандидатской диссертации соискателя Эльдиба Ибрахима Саада Ахмеда «Разработка методики совершенствования технологического процесса холодной штамповки изделий на основе оптического 3D-сканирования и численного моделирования» научной специальности 05.16.05 — «Обработка металлов давлением», о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикациям основных научных результатов диссертации.

ПОСТАНОВИЛИ:

- 1) принять диссертацию Эльдиба Ибрахима Саада Ахмеда к защите на основании заключения экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 05.02.09 «Технологии и машины обработки давлением» и 05.16.05 «Обработка металлов давлением» о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствуют специальности 05.16.05 «Обработка металлов давлением», а также того, что материалы диссертации в соответствии с требованиями п.п. 11-13 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, опубликованы в 8 печатных работах, из них 2 в изданиях, входящих в рекомендуемый перечень ВАК РФ; 1 в изданиях, входящих в базу Ѕсориѕ, 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. Романцев Борис Алексеевич, д.т.н., профессор, профессор кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС» - председатель комиссии;
- 2. Гончарук Александр Васильевич, д.т.н., профессор, профессор кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС»;
- 3. Самусев Сергей Владимирович, д.т.н., профессор, профессор кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС»;
- 4. Бурлаков Игорь Андреевич, д.т.н., с.н.с., главный специалист управления главного технолога производственного комплекса «Салют» АО «Объединенная двигателестроительная корпорация»;
- 5. Сосенушкин Евгений Николаевич, д.т.н., профессор, профессор кафедры «Системы пластического деформирования» ФГБОУ ВО «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»;
- 3) утвердить ведущую организацию (согласие получено) Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)», г. Москва;
 - 4) назначить дату защиты -16 июня 2020 г;

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

- 5) поручить председателю экспертной комиссии Романцеву Б.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»

Ученый секретарь диссертационного совета НИТУ «МИСиС» С.А. Никулин
М.Е. Самошина