

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

ВЫПИСКА

из протокола заседания Диссертационного совета № 26 от 15.03.2021

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Присутствовали: **29** членов совета из 31: Никулин С.А. (председатель Совета), Калошкин С.Д. (заместитель председателя), Левашов Е.А. (заместитель председателя), Эпштейн С.А. (заместитель председателя), Самошина М.Е. (ученый секретарь), Агафонов В.В., Белов В.Д., Винников В.А., Вознесенский А.С., Галкин В.И., Гончаренко С.Н., 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.

Повестка дня:

О приеме к защите докторской диссертации Сычева Юрия Анатольевича

СЛУШАЛИ:

Сообщение д.т.н. Ляхомского А.В., представившего заключение экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 05.05.06 – «Горные машины» и 05.09.03 – «Электротехнические комплексы и системы» о соответствии темы и содержания докторской диссертации соискателя Сычева Юрия Анатольевича «Фильтрокомпенсирующие устройства с активными преобразователями для повышения качества электроэнергии в электротехнических комплексах нефтегазовых предприятий» научной специальности 05.09.03 – «Электротехнические комплексы и системы», о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикациям основных научных результатов диссертации.

ПОСТАНОВИЛИ:

1) принять диссертацию Сычева Ю.А. к защите на основании заключения экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 05.05.06 – «Горные машины» и 05.09.03 – «Электротехнические комплексы и системы» о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствуют специальности 05.09.03 – «Электротехнические комплексы и системы», 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 60 печатных работах в изданиях, входящих в перечень ВАК РФ, из которых 28 - в базах Web of Science/Scopus и 19 патентов, 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. Ляхомский Александр Валентинович - д.т.н., заведующий кафедрой энергетики и энергоэффективности горной промышленности НИТУ «МИСиС» - председатель комиссии;

2. Шевырёв Юрий Вадимович - д.т.н., профессор кафедры энергетики и энергоэффективности горной промышленности НИТУ «МИСиС»;

3. Бабокин Геннадий Иванович - д.т.н., профессор кафедры энергетики и энергоэффективности горной промышленности НИТУ «МИСиС»;

4. Смоловик Сергей Владимирович - д.т.н., заместитель заведующего отделом – заведующий сектором научно-исследовательских работ акционерного общества «Научно-технический центр Единой энергосистемы Противоаварийное управление»;

5. Гуляев Игорь Васильевич - д.т.н., профессор кафедры электроники и наноэлектроники Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева»;

6. Петроченков Антон Борисович - д.т.н., заведующий кафедрой микропроцессорных средств автоматизации Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»;

7. Осипов Дмитрий Сергеевич - д.т.н., профессор Института нефти и газа Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет»;

3) утвердить ведущую организацию (согласие получено) – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ», г. Москва;

4) назначить дату защиты – 17 июня 2021 г;

Результаты открытого голосования членов совета по пунктам 1-4: за – 29, против – нет, воздержались – нет;

5) поручить председателю экспертной комиссии Ляхомскому А.В. 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