

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

ВЫПИСКА

из протокола заседания Диссертационного совета № 33 от 13.10.2025

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

20 членов совета из 37: Никулин С.А. (председатель), 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., Кожитов Л.В., Костюхин Ю.Ю., Ляхомский А.В., Мясков А.В., Овчинникова Т.И., Романцев Б.А., Семин А.Е., Скопинцева О.В., Толстых Т.О., Штанский Д.В.

Повестка дня:

О приеме к защите кандидатской диссертации Крещановского Павла Сергеевича.

СЛУШАЛИ:

Сообщение д.т.н. Ляхомского А.В., представившего заключение экспертного совета НИТУ МИСИС по специальностям 2.4.2 - «Электротехнические комплексы и системы» и 2.10.3 – «Безопасность труда» о соответствии темы и содержания кандидатской диссертации соискателя Крещановского Павла Сергеевича «Повышение качества электроэнергии в нефтепромысловых сетях с частотно-регулируемыми электроприводами» (научный руководитель: Шевырёв Юрий Вадимович, доктор технических наук, доцент, профессор кафедры «Энергетика и энергоэффективность горной промышленности» НИТУ МИСИС) научной специальности 2.4.2 – «Электротехнические комплексы и системы» (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 Крещановского П.С. к защите на основании заключения экспертного совета НИТУ МИСИС по специальностям 2.4.2 - «Электротехнические комплексы и системы» и 2.10.3 – «Безопасность труда» о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствуют специальности 2.4.2 – «Электротехнические комплексы и системы» (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 4 печатных работах, из которых 2 научные статьи в рецензируемых изданиях, входящих в перечень ВАК РФ, и 1 - свидетельство о государственной 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. Ляхомский Александр Валентинович, д.т.н., профессор кафедры энергетики и энергоэффективности горной промышленности НИТУ МИСИС – председатель комиссии;

2. Бабокин Геннадий Иванович, доктор технических наук, в настоящее время не работает;

3. Ершов Михаил Сергеевич, д.т.н., профессор кафедры теоретической электротехники и электрификации нефтяной и газовой промышленности федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»;

4. Сычев Юрий Анатольевич, д.т.н., профессор кафедры электроэнергетики и электромеханики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II»;

5. Малафеев Сергей Иванович, д.т.н., профессор кафедры вычислительной техники и систем управления федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»;

3) утвердить ведущую организацию (согласие получено) - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк;

4) назначить дату защиты – 22 декабря 2025 г;

Результаты открытого голосования членов совета по пунктам 1-4: за – 20, 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