

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

**ВЫПИСКА**  
**из протокола заседания Диссертационного совета № 10 от 24.06.2019**

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

25 членов совета из 30: Никулин С.А. (председатель Совета), Калошкин С.Д. (заместитель председателя), Шкуратник В.Л. (заместитель председателя), Самошина М.Е. (ученый секретарь), Агафонов В.В., Батугин А.С., 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., 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 Петухова Степана Викторовича

**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 кандидатской диссертации соискателя Петухова Степана Викторовича «Исследование электропотребления и разработка рекомендаций по повышению энергоэффективности горных работ предприятий с открытой разработкой угля» 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 Петухова Степана Викторовича 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 7 печатных работах, из них 2 в изданиях, входящих в рекомендуемый перечень ВАК РФ, 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. Бабокин Геннадий Иванович, д.т.н., профессор кафедры «Энергетика и энергоэффективность горной промышленности» НИТУ «МИСиС» - председатель комиссии;

2. Шевырёв Юрий Вадимович, д.т.н., профессор кафедры «Энергетика и энергоэффективность горной промышленности» НИТУ «МИСиС»;

3. Малафеев Сергей Иванович, д.т.н., профессор кафедры вычислительной техники и систем управления ФБГО ВО «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»;

4. Ершов Михаил Сергеевич, д.т.н., профессор кафедры теоретической электротехники и электрификации нефтяной и газовой промышленности «Российского государственного университета нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»;

5. Козярук Анатолий Евтихиевич, д.т.н., профессор кафедры электроэнергетики и электромеханики Санкт-Петербургского Государственного Горного университета;

3) утвердить ведущую организацию (согласие получено) – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный горный университет»;

4) назначить дату защиты – 15 октября 2019 г;

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

5) поручить председателю экспертной комиссии Бабокину Г.И. 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