

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 Кутепова Антона Григорьевича

**СЛУШАЛИ**

Сообщение д.т.н. Калединой Н.О., представившей заключение экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 05.26.01 - Охрана труда (в горной промышленности), 05.26.02 - Безопасность в чрезвычайных ситуациях (в горной промышленности), и 05.26.03 - Пожарная и промышленная безопасность (в горной промышленности) о соответствии темы и содержания кандидатской диссертации соискателя Кутепова Антона Григорьевича «Обоснование условий и разработка рекомендаций по повышению уровня электробезопасности в подземных электрических сетях горных предприятий» научной специальности 05.26.01 – «Охрана труда (в горной промышленности)», о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикациям основных научных результатов диссертации.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1) принять диссертацию Кутепова Антона Григорьевича к защите на основании заключения экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 05.26.01 - Охрана труда (в горной промышленности), 05.26.02 - Безопасность в чрезвычайных ситуациях (в горной промышленности), и 05.26.03 - Пожарная и промышленная безопасность (в горной промышленности) о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствуют специальности 05.26.01 – «Охрана труда (в горной промышленности)», 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 3 печатных работах в журналах, 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. Каледина Нина Олеговна, д.т.н., профессор кафедры «Безопасность и экология горного производства» НИТУ «МИСиС» - председатель комиссии;

2. Шкундин Семен Захарович, д.т.н., заведующий кафедрой «Электротехника и информационно-измерительные системы» НИТУ «МИСиС»;

3. Малашкина Валентина Александровна, д.т.н., профессор «Безопасность и экология горного производства» НИТУ «МИСиС»;

4. Бабенко Александр Григорьевич, д.т.н., доцент кафедры автоматизации и компьютерных технологий Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный горный университет»;

5. Кравчук Игорь Леонидович, д.т.н. директор филиала Института горного дела Уральского отделения РАН в г. Челябинске;

3) утвердить ведущую организацию (согласие получено) – Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»;

4) назначить дату защиты – 10 октября 2019 г;

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

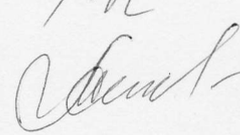
5) поручить председателю экспертной комиссии Калединой Н.О. подготовить проект заключения комиссии по диссертации;

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