

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

**ВЫПИСКА**  
**из протокола заседания Диссертационного совета № 13 от 11.11.2019**

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

24 члена 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., Белов В.Д., Вознесенский А.С., Галкин В.И., Каледина Н.О., Кожитов Л.В., Кривоножко В.Е., Лилеев А.С., Мельник В.В., Мухин С.И., Панкратенко А.Н., Ракоч А.Г., Романцев Б.А., Семин А.Е., Симонян Л.М., Сластунов С.В., Темкин И.О., Чантурия Е.Л., Шкундин С.З., Эпштейн С.А.

**Повестка дня:**

О приеме к защите кандидатской диссертации Гусевой Анне Михайловны

**СЛУШАЛИ**

Сообщение д.т.н. Галкина В.И., представившего заключение экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 05.05.06 – «Горные машины», (технические науки); 05.09.03 – «Электротехнические комплексы и системы», (технические науки) о соответствии темы и содержания кандидатской диссертации соискателя Гусевой Анны Михайловны «Обоснование рациональных параметров и режимов работы шнекового пресса фрезформовочной машины для добычи кускового торфа» научной специальности 05.05.06 – «Горные машины», о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикациям основных научных результатов диссертации.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1) принять диссертацию Гусевой Анны Михайловны к защите на основании заключения экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 05.05.06 – «Горные машины», (технические науки); 05.09.03 – «Электротехнические комплексы и системы», (технические науки) о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствуют специальности 05.05.06 – «Горные машины», 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 11 печатных работах, из которых 5 – в изданиях, входящих в перечень ВАК РФ и 2 - в базы Web of Science/Scopus, 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. Галкин Владимир Иванович - д.т.н., профессор кафедры горного оборудования, транспорта и машиностроения «НИТУ МИСиС» - председатель комиссии;

2. Кантович Леонид Иванович - д.т.н., профессор кафедры горного оборудования, транспорта и машиностроения «НИТУ МИСиС»;

3. Набатников Юрий Федорович – д.т.н., профессор кафедры горного оборудования, транспорта и машиностроения «НИТУ МИСиС»;

4. Жабин Александр Борисович - д.т.н., профессор кафедры геотехнологий и строительства подземных сооружений федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тульский государственный университет»;

5. Трифанов Геннадий Дмитриевич - д.т.н., профессор, заведующий кафедрой горной электромеханики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»;

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

4) назначить дату защиты – 12.02.2020 г;

Результаты открытого голосования членов совета по пунктам 1-4: за – 24, против – нет, воздержались – нет;

5) поручить председателю экспертной комиссии Галкину В.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»



С.А. Никулин

Ученый секретарь  
диссертационного совета НИТУ «МИСиС»



М.Е. Самошина