

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

ВЫПИСКА

из протокола заседания Диссертационного совета № 26 от 10.02.2025

ПРИСУТСТВОВАЛИ 25 членов совета из 37:

Никулин С.А. (председатель), Калошкин С.Д. (заместитель председателя), Левашов Е.А. (заместитель председателя), Эпштейн С.А. (заместитель председателя), Самошина М.Е. (ученый секретарь), Агафонов В.В., Батугин А.С., Белов В.Д., Винников В.А., Вознесенский А.С., Галкин В.И., Гончаренко С.Н., Каледина Н.О., Кожитов Л.В., Коликов К.С., Костюхин Ю.Ю., Кривоножко В.Е., Лилеев А.С., Мельник В.В., Мухин С.И., Овчинникова Т.И., Романцев Б.А., Семин А.Е., Темкин И.О., Филин А.Э.

Повестка дня:

О приеме к защите кандидатской диссертации Бердюгина Ильи Андреевича.

СЛУШАЛИ:

Сообщение д.ф.-м.н. Винникова В.А., представившего заключение экспертного совета НИТУ МИСИС по специальностям 2.8.3 – «Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр» (технические науки) и 2.8.8 – «Геотехнология, горные машины» (технические науки) о соответствии темы и содержания кандидатской диссертации соискателя Бердюгина Ильи Андреевича «Разработка метода тягового расчёта вантового ленточного конвейера типа ROPECON®» (научный руководитель: Галкин Владимир Иванович, доктор технических наук, профессор кафедры горного оборудования, транспорта и машиностроения НИТУ МИСИС) научной специальности 2.8.8 - «Геотехнология, горные машины» (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 Бердюгина И.А. к защите на основании заключения экспертного совета НИТУ МИСИС по специальностям 2.8.3 – «Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр» (технические науки) и 2.8.8 – «Геотехнология, горные машины» (технические науки) о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствуют специальности 2.8.8 - «Геотехнология, горные машины» (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 3 печатных работах в изданиях, входящих в 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. Мнацакянн Виктория Умедовна, доктор технических наук, профессор кафедры горного оборудования, транспорта и машиностроения НИТУ МИСИС - председатель комиссии;

2. Керопян Амбарцум Мкртичевич, доктор технических наук, главный научный сотрудник общества с ограниченной ответственностью «Московский научно-исследовательский проектно-изыскательский институт технологий и инноваций»;

3. Яблонев Александр Львович, доктор технических наук, заведующий кафедрой гидравлики, теплотехники и гидропривода федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственной технической университет»;

4. Жуков Иван Алексеевич, доктор технических наук, заведующий кафедрой «Машиностроение» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II», г. Санкт-Петербург;

5. Воронова Элеонора Юрьевна, доктор технических наук, заведующий кафедрой «Фундаментальные инженерные дисциплины», Шахтинский автодорожный институт (филиал) федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) им. М.И. Платова»;

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

4) назначить дату защиты – 22 апреля 2025 г;

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

5) поручить председателю экспертной комиссии Мнацакянн В.У. 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