

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 Маркина Ильи Владимировича.

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 Маркина Ильи Владимировича «Обоснование параметров крепи стволов на участках взаимовлияющих сопряжений» (научный руководитель: Панкратенко Александр Никитович, доктор технических наук, заведующий кафедрой «Строительство подземных сооружений и горных предприятий» 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 Маркина И.В. 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 5 печатных работах, из которых 4 работы в изданиях, входящих в перечень ВАК РФ и 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. Плешко Михаил Степанович, доктор технических наук, профессор кафедры «Строительство подземных сооружений и горных предприятий НИТУ МИСИС - председатель комиссии;

2. Савич Игорь Николаевич; доктор технических наук, профессор кафедры геотехнологий освоения недр НИТУ МИСИС;

3. Саммаль Андрей Сергеевич, доктор технических наук, профессор кафедры механики материалов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тульский государственный университет»;

4. Прокопов Альберт Юрьевич, доктор технических наук, заведующий кафедрой «Инженерная геология, основания и фундаменты» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный технический университет»;

5. Куликова Елена Юрьевна, доктор технических наук, заведующий кафедрой экологической и промышленной безопасности федерального государственного бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА - Российский технологический университет»;

3) утвердить ведущую организацию (согласие получено) – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II», г. Санкт-Петербург;

4) назначить дату защиты – 21 апреля 2025 г;

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

5) поручить председателю экспертной комиссии Плешко М.С. 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