

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 Вакуленко Ивана Сергеевича

**СЛУШАЛИ:**

Сообщение д.т.н. Вознесенского А.С., представившего заключение экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 25.00.20 – «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика» и 25.00.22 – «Геотехнология (подземная, открытая и строительная)» о соответствии темы и содержания кандидатской диссертации соискателя Вакуленко Ивана Сергеевича «Обоснование параметров технологии искусственного замораживания горных пород при проходке тоннелей в водоносных породах» научной специальности 25.00.22 - «Геотехнология (подземная, открытая и строительная)», о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикациям основных научных результатов диссертации.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1) принять диссертацию Вакуленко Ивана Сергеевича к защите на основании заключения экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 25.00.20 – «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика» и 25.00.22 – «Геотехнология (подземная, открытая и строительная)» о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствуют специальности 25.00.22 - «Геотехнология (подземная, открытая и строительная)», 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 6 печатных работах, из них 1 в изданиях, входящих в базы Web of Science/Scopus; 4 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. Плешко Михаил Степанович, д.т.н., доцент, профессор кафедры строительства подземных сооружений и горных предприятий НИТУ «МИСиС» - председатель комиссии;

2. Абрамкин Николай Иванович, д.т.н., доцент, профессор кафедры геотехнологии освоения недр НИТУ «МИСиС»;

3. Куликова Елена Юрьевна, д.т.н., профессор, профессор кафедры строительства подземных сооружений и горных предприятий НИТУ «МИСиС»;

4. Арнс Виктор Жанович, д.т.н., профессор, почетный вице-президент Российской академии естественных наук («РАЕН»);

5. Дервяшкин Игорь Владимирович, д.т.н., профессор, профессор кафедры техники и технологии горного и нефтегазового производства Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»;

3) утвердить ведущую организацию (согласие получено) – ФГБОУ «Санкт-Петербургский горный университет»;

4) назначить дату защиты – 25 сентября 2019 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»

  
С.А. Никулин

Ученый секретарь  
диссертационного совета НИТУ «МИСиС»

  
М.Е. Самошина