

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

ВЫПИСКА
из протокола заседания Диссертационного совета №08 от 15.04.2019

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

20 членов совета из 30: Никулин С.А. (председатель Совета), Калошкин С.Д. (заместитель председателя), Левашов Е.А. (заместитель председателя), Шкуратник В.Л. (заместитель председателя), Самошина М.Е. (ученый секретарь), Агафонов В.В., Батугин А.С., Белов В.Д., Вознесенский А.С., Кожитов Л.В., Кривоножко В.Е., Лилеев А.С., Мельник В.В., Мухин С.И., Ракоч А.Г., Симонян Л.М., Темкин И.О., Чантурия Е.Л., Шкундин В.Л., Эпштейн С.А.

Повестка дня:

О приеме к защите кандидатской диссертации Якунчикова Евгения Николаевича

СЛУШАЛИ:

Сообщение д.т.н. Мельника В.В., представившего заключение экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 05.02.22 – «Организация производства (горно-перерабатывающая промышленность)», (технические науки), 25.00.21 – «Теоретические основы проектирования горнотехнических систем», (технические науки), 25.00.35 – «Геоинформатика», (технические науки) о соответствии темы и содержания кандидатской диссертации соискателя **Якунчикова Евгения Николаевича** «Разработка методических основ проектирования многофункциональных шахтосистем (горных производств – кластеров)» научной специальности 25.00.21 – «Теоретические основы проектирования горнотехнических систем», о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикациям основных научных результатов диссертации.

ПОСТАНОВИЛИ:

1) принять диссертацию Якунчикова Евгения Николаевича к защите на основании заключения экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 05.02.22 – «Организация производства (горно-перерабатывающая промышленность)», (технические науки), 25.00.21 – «Теоретические основы проектирования горнотехнических систем», (технические науки), 25.00.35 – «Геоинформатика», (технические науки) о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствуют специальности 25.00.21 – «Теоретические основы проектирования горнотехнических систем», 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 3 в изданиях, входящих в базы Web of Science/Scopus; 6 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.

По результатам открытого голосования членов совета единогласно принято решение о приеме диссертации к защите. Результаты голосования: за – 20, против – нет, воздержались – нет;

2) утвердить следующий состав экспертной комиссии (согласия членов комиссии получены):

1. Мельник Владимир Васильевич, проф., д.т.н., заведующий кафедрой «Геотехнологии освоения недр» НИТУ «МИСиС» - председатель комиссии;

2. Васючков Юрий Федорович, д.т.н., проф. кафедры «Геотехнологии освоения недр» НИТУ «МИСиС»;

3. Савич Игорь Николаевич, д.т.н., проф. кафедры «Геотехнологии освоения недр» НИТУ «МИСиС»;

4. Казанин Олег Иванович, д.т.н., проф., декан горного факультета, заведующий кафедрой «Взрывное дело» ФГБОУ ВО СПбГУ (Санкт-Петербургский горный университет);

5. Федорин Валерий Александрович, д.т.н., проф., главный научный сотрудник лаборатории эффективных технологий разработки угольных месторождений ФГБНУ Институт угля ФИЦ УУХ СО РАН;

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

4) назначить дату защиты – **17 июня 2019 г.**;

5) поручить председателю экспертной комиссии Мельнику В.В. подготовить проект заключения комиссии по диссертации;

6) 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