

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

**ВЫПИСКА**  
**из протокола заседания Диссертационного совета № 23 от 16.11.2020**

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

Присутствовали: 29 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., Галкин В.И., Зиновьев А.В., Каледина Н.О., Кожитов Л.В., Кривоножко В.Е., Лилеев А.С., Ляхомский А.В., Мельник В.В., Мухин С.И., Панкратенко А.Н., Пархоменко Ю.Н., Ракоч А.Г., Романцев Б.А., Симонян Л.М., Сластунов С.В., Тарасов В.П., Темкин И.О., Чантурия Е.Л., Шкундин В.Л., Эпштейн С.А.

**Повестка дня:**

Изменение состава экспертной комиссии по защите диссертации Козловой О.Ю.

**СЛУШАЛИ:**

Сообщение д.т.н. Мельника В.В., представившего заключение экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 25.00.21- «Теоретические основы проектирования горнотехнических систем», 05.02.22 – «Организация производства» (горно-перерабатывающая промышленность) и 25.00.35 – «Геоинформатика»;

в связи с поступившим в экспертный совет заявлением Кубрина Сергея Сергеевича – члена экспертной комиссии по защите диссертации Козловой О.Ю. (утвержден 12.10.2020, протокол № 22) с просьбой о его выводе из состава комиссии по сложившимся обстоятельствам предлагается вывести из состава экспертной комиссии Кубрина С.С. (доктор технических наук, заведующий лабораторией геотехнологических рисков при освоении газоносных угольных и рудных месторождений Федерального государственного бюджетного учреждения наук Института проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова Российской академии наук (ФГБУН ИПКОН РАН), ввести в комиссию Сарычева Владимира Ивановича (доктор технических наук, профессор кафедры геотехнологий и строительства подземных сооружений Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования Тульский государственный университет) (согласие получено).

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Из состава экспертной комиссии по защите кандидатской диссертации Козловой Ольги Юрьевны, утвержденной на заседании Диссертационного совета от 12.10.2020 (протокол № 22), вывести д.т.н. Кубрина Сергея Сергеевича; ввести – Сарычева Владимира Ивановича.

Таким образом, состав комиссии по работе Козловой О.Ю.:

1. Мельник Владимир Васильевич - доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Геотехнологии освоения недр» НИТУ «МИСиС») – председатель комиссии;

2. Темкин Игорь Олегович - доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Автоматизированные системы управления» НИТУ «МИСиС»;

3. Абрамкин Николай Иванович - доктор технических наук, профессор кафедры «Геотехнологии освоения недр» НИТУ «МИСиС»;

4. Сарычев Владимир Иванович - доктор технических наук, профессор кафедры геотехнологий и строительства подземных сооружений Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования Тульский государственный университет;

5. Стадник Денис Анатольевич - доктор технических наук, профессор кафедры «Горное дело» Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)»

Результаты голосования: за – 29, против – нет, воздержались – нет.

Председатель  
диссертационного совета НИТУ «МИСиС»



С.А. Никулин

Ученый секретарь  
диссертационного совета НИТУ «МИСиС»



М.Е. Самошина

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

**ВЫПИСКА**

**из протокола заседания Диссертационного совета № 22 от 12.10.2020**

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

30 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., Галкин В.И., Зиновьев А.В., Каледина Н.О., Кожитов Л.В., Кривоножко В.Е., Лилеев А.С., Ляхомский А.В., Мельник В.В., Мухин С.И., Панкратенко А.Н., Пархоменко Ю.Н., 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 Козловой Ольги Юрьевны

**СЛУШАЛИ:**

Сообщение д.т.н. Мельника В.В., представившего заключение экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 25.00.21- «Теоретические основы проектирования горнотехнических систем», 05.02.22 – «Организация производства» (горно-перерабатывающая промышленность) и 25.00.35 – «Геоинформатика» о соответствии темы и содержания кандидатской диссертации соискателя Козловой Ольги Юрьевны «Обоснование рациональной структуры и параметров логистической системы подземных рудников» 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 Козловой О.Ю. к защите на основании заключения экспертного совета НИТУ «МИСиС» по специальностям 25.00.21- «Теоретические основы проектирования горнотехнических систем», 05.02.22 – «Организация производства» (горно-перерабатывающая промышленность) и 25.00.35 – «Геоинформатика» 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 5 печатных работах 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. Мельник Владимир Васильевич - доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Геотехнологии освоения недр» НИТУ «МИСиС») – председатель комиссии;

2. Темкин Игорь Олегович - доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Автоматизированные системы управления» НИТУ «МИСиС»;

3. Абрамкин Николай Иванович - доктор технических наук, профессор кафедры «Геотехнологии освоения недр» НИТУ «МИСиС»;

4. Кубрин Сергей Сергеевич - доктор технических наук, заведующий лабораторией геотехнологических рисков при освоении газоносных угольных и рудных месторождений Федерального государственного бюджетного учреждения наук Института проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова Российской академии наук (ФГБУН ИПКОН РАН);

5. Стадник Денис Анатольевич - доктор технических наук, профессор кафедры «Горное дело» Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)»;

3) утвердить ведущую организацию (согласие получено) – Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Сибирский государственный индустриальный университет», г. Новокузнецк;

4) назначить дату защиты – 15 декабря 2020;

Результаты открытого голосования членов совета по пунктам 1-4: за – 30, против – нет, воздержались – нет;

5) поручить председателю экспертной комиссии Мельнику В.В. 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