

**Протокол № 6**  
заседания диссертационного совета Д 212.132.16 при НИТУ «МИСиС»

от 18 ноября 2015 г.

**Присутствовало:** 16 членов Совета (явочный лист прилагается).

1.	Картозия Борис Арнольдович (Председатель)	Д.т.н. 25.00.22 –по техническим наукам
2.	Шуплик Михаил Николаевич (Зам. председателя)	Д.т.н. 25.00.22 – по техническим наукам
3.	Вознесенский Александр Сергеевич (Ученый секретарь)	Д.т.н. 25.00.20 –по техническим наукам
4.	Белин Владимир Арнольдович	Д.т.н. 25.00.20 –по техническим наукам
5.	Викторов Сергей Дмитриевич	Д.т.н. 25.00.20 –по техническим наукам
6.	Гальперин Анатолий Моисеевич	Д.т.н. 25.00.20 –по техническим наукам
7.	Деревяшкин Игорь Владимирович	Д.т.н. 25.00.22 –по техническим наукам
8.	Коваленко Владимир Сергеевич	Д.т.н. 25.00.22 – по техническим наукам
9.	Корчак Андрей Владимирович	Д.т.н. 25.00.22 – по техническим наукам
10.	Кузнецов Юрий Николаевич	Д.т.н. 25.00.22 – по техническим наукам
11.	Ломоносов Геральд Георгиевич	Д.т.н. 25.00.22 –по техническим наукам
12.	Мельник Владимир Васильевич	Д.т.н. 25.00.22 – по техническим наукам
13.	Одинцев Владимир Николаевич	Д.т.н. 25.00.20 – по техническим наукам
14.	Савич Игорь Николаевич	Д.т.н. 25.00.22 – по техническим наукам
15.	Шкуратник Владимир Лазаревич	Д.т.н. 25.00.20 –по техническим наукам
16.	Ялтанец Иван Михайлович	Д.т.н. 25.00.22 –по техническим наукам

**Повестка дня:**

О приеме диссертации к защите.

**1. Слушали:**

- председателя экспертной комиссии д.т.н. Атрушкевича Виктора Аркадьевича (комиссия утверждена диссертационным советом Д 212.132.16 протокол № 4 от 26 октября 2015 г.), с заключением о возможности защиты диссертации аспиранта НГУЕН ВИЕТ ДИНЬ на тему «Обоснование параметров анкерных крепей капитальных горных выработок с учетом их взаимодействия с массивом во времени», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальностям 25.00.22 – «Геотехнология (подземная, открытая и строительная)» и 25.00.20 – «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика», технические науки.

- ученого секретаря д.т.н., проф. Вознесенского Александра Сергеевича с сообщением о составе документов аттестационного дела.

**2. В обсуждении приняли участие:** д.т.н. Картозия Б.А.

**3. Постановили:**

3.1. Согласиться с положительным мнением комиссии о соответствии темы и содержания представленной диссертации профилю диссертационного совета специальностям 25.00.22 – «Геотехнология (подземная, открытая и строительная)» и 25.00.20 – «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика», об отсутствии в диссертации заимствований без ссылки на автора, о полном отражении результатов диссертационного

исследования в опубликованных соискателем научных трудах (в том числе 2 статьи в изданиях по перечню ВАК Минобрнауки России).

3.2. Считать, что документы аттестационного дела соответствуют предъявляемым требованиям и представлены полностью, материалы диссертационной работы не содержат сведений ограниченного распространения.

3.3. Принять диссертацию соискателя НГУЕН ВИЕТ ДИНЬ на тему «Обоснование параметров анкерных крепей капитальных горных выработок с учетом их взаимодействия с массивом во времени» к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальностям 25.00.22 – «Геотехнология (подземная, открытая и строительная)» и 25.00.20 – «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика».

3.4. Утвердить в качестве официальных оппонентов:

- Хмяляйнена Вениамина Анатольевича, докт.техн.наук, профессора, заведующего кафедрой «Теоретической и геотехнической механики» ФГБОУ ВПО «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф.Горбачева» (КузГТУ) (письменное согласие получено);

- Карасева Максима Анатольевича, канд.техн.наук, доцента кафедры «Строительство горных предприятий и подземных сооружений» ФГБОУ ВПО «Национальный минерально-сырьевой университет «Горный»» (письменное согласие получено), -

имеющих значимые научные публикации в сфере диссертационного исследования.

3.5. Утвердить в качестве ведущей организации – ФГБУН Кемеровский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук («КемНЦ СО РАН», г. Кемерово), штатные сотрудники которого имеют достаточное количество научных публикаций в сфере диссертационного исследования.

3.6. Назначить предварительную дату защиты на « 21 » января 2016 г.

3.7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертации.

3.8. Разрешить издание автореферата диссертации на правах рукописи в открытой печати.

3.9. Разместить соответствующее объявление о защите и текст автореферата диссертации на сайте ВАК Минобрнауки России и НИТУ «МИСиС» в сети Интернет.

3.10. Назначенной экспертной комиссии подготовить проект заключения по представленной диссертации в соответствии с п.32 «Положения о присуждении ученых степеней».

**Результаты голосования:** «за» - 16; «против» - нет; «воздержались» - нет.

Председатель диссертационного  
совета Д – 212.132.16,  
докт.техн.наук, проф.

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
докт.техн.наук, проф.

Картозия Б.А.

Вознесенский А.С.