

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»

ПРОТОКОЛ
заседания экспертной комиссии

от "27" февраля 2019 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

5 чел. (явочный лист прилагается).

Кворум имеется.

ПОВЕСТКА:

Защита диссертации **Фам Дик Тханга** на тему «Обоснование инновационных пространственно планировочных и технологических решений по интенсивной отработке наклонных угольных пластов средней мощности месторождения Куангнинь СРВ», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальностям 25.00.21 – Теоретические основы проектирования горнотехнических систем и 25.00.22 – Геотехнология (подземная, открытая и строительная).

Диссертация принята к защите Диссертационным советом НИТУ «МИСиС» 26.11.2018, протокол № 04.

Диссертация выполнена на кафедре «Геотехнология освоения недр» НИТУ «МИСиС».

Научный руководитель – кандидат технических наук, доцент кафедры «Геотехнологии освоения недр» НИТУ «МИСиС» Виткалов Виктор Григорьевич.

Экспертная комиссия утверждена в составе (протокол заседания Диссертационного совета НИТУ «МИСиС» № 04 от 26.11.2018):

1. д.т.н. Мельник Владимир Васильевич (25.00.21) (заведующий кафедрой «Геотехнология освоения недр» НИТУ «МИСиС», профессор) – председатель комиссии;
2. д.т.н. Савич Игорь Николаевич (25.00.21) (профессор кафедры «Геотехнология освоения недр» НИТУ «МИСиС», профессор);
3. д.т.н. Ефимов Виктор Иванович (25.00.21) (генеральный директор ООО «СДС-Инновации, профессор);
4. д.т.н. Атрушкевич Виктор Аркадьевич (25.00.22) (профессор кафедры «Геотехнология освоения недр» НИТУ «МИСиС», профессор);

5. д.т.н. Васючков Юрий Федорович (25.00.22) (профессор кафедры «Геотехнология освоения недр» НИТУ «МИСиС», профессор);

6. д.т.н. Закоршменный Иосиф Михайлович (25.00.22) (ведущий научный сотрудник лаборатории № 2.3 геотехнологических рисков при освоении газоносных рудных и угольных месторождений Института проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова РАН, доцент).

Ведущее предприятие: ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет»

1. СЛУШАЛИ:

- доклад Фам Дик Тханга об основных положениях диссертации;
- вопросы соискателю и его ответы;
- выступление научного руководителя соискателя;
- отзыв ведущей организации и отзывы на диссертацию и автореферат, поступившие в диссертационный совет;
- отзывы членов экспертной комиссии;
- ответы соискателя на замечания, содержащиеся в отзывах;
- выступления членов экспертной комиссии и присутствующих в общей дискуссии по рассматриваемой работе.

2. Для проведения тайного голосования

роздано бюллетеней 5

осталось нерозданных бюллетеней 1

оказалось в урне бюллетеней 5

Результаты голосования по вопросу возможности присуждения Фам Дик Тхангу ученой степени кандидата технических наук по специальностям 25.00.21 – Теоретические основы проектирования горнотехнических систем и 25.00.22 – Геотехнология (подземная, открытая и строительная):

«за» - 5;

«против» - нет;

недействительных бюллетеней – нет.

На основании результатов тайного голосования экспертная комиссия приняла решение о возможности/~~невозможности~~ (ненужное вычеркнуть)

присуждения Фам Дик Тхангу ученой степени кандидата технических наук по специальностям 25.00.21 – Теоретические основы проектирования горнотехнических систем и 25.00.22 – Геотехнология (подземная, открытая и строительная).

3. Рассмотрение и принятие открытым голосованием заключения экспертной комиссии по диссертации Фам Дик Тханга. Заключение комиссии принято единогласно.

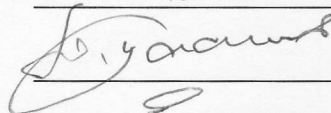
председатель комиссии д.т.н. Мельник В.В.



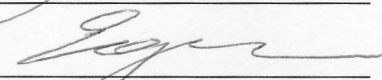
член комиссии д.т.н. Атрушкевич В.А.



член комиссии д.т.н. Васючков Ю.Ф.



член комиссии д.т.н. Ефимов В.И.



член комиссии д.т.н. Закоршменный И.М.



член комиссии д.т.н. Савич И.Н.


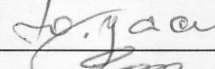
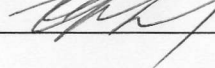


ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов экспертной комиссии к заседанию от **27.02.2019 г.**

по защите кандидатской диссертации **Фам Дик Тханга** на тему «Обоснование инновационных пространственно планировочных и технологических решений по интенсивной отработке наклонных угольных пластов средней мощности месторождения Куангнинь СРВ»

по специальностям **25.00.21 – Теоретические основы проектирования горнотехнических систем**
и **25.00.22 – Геотехнология (подземная, открытая и строительная)**

№	Фамилия	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
1	Мельник Владимир Васильевич (председатель комиссии)		
2	Атрушкевич Виктор Аркадьевич		
3	Васючков Юрий Федорович		
4	Ефимов Виктор Иванович		
5	Закоршменный Иосиф Михайлович		
6	Савич Игорь Николаевич		

Председатель комиссии
д.т.н.



Мельник В.В.