

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»

ПРОТОКОЛ
заседания экспертной комиссии

от "18" мая 2021 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

5 чел. (явочный лист прилагается).

Кворум имеется.

ПОВЕСТКА:

Защита диссертации **Халкечева Руслана Кемаловича** на тему «Разработка каркасной мультифрактально-модельной методологии построения АСНИ и АСУ ТП в горной промышленности», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по научной специальности 05.13.06 - Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (промышленность).

Диссертация принята к защите Диссертационным советом НИТУ «МИСиС» 15.02.2021, протокол №25.

Диссертация выполнена на кафедре инфокоммуникационных технологий НИТУ «МИСиС».

Экспертная комиссия утверждена Диссертационным советом НИТУ «МИСиС» (протокол №25 от 15.02.2021) в составе:

1. Темкин Игорь Олегович - доктор технических наук, заведующий кафедрой автоматизированных систем управления НИТУ «МИСиС» - председатель комиссии;
2. Мельник Владимир Васильевич - доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Геотехнологии освоения недр» НИТУ «МИСиС»;
3. Агафонов Валерий Владимирович - доктор технических наук, доцент, профессор кафедры «Геотехнологии освоения недр» НИТУ «МИСиС»;
4. Краснова Светлана Анатольевна - доктор технических наук, профессор, главный научный сотрудник лаборатории № 37 «Системы с разрывными управлениями» Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук;

5. Титов Виталий Семенович - доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой вычислительной техники Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Юго-Западный государственный университет»;
6. Егоров Николай Васильевич - доктор физико-математических наук, профессор заведующий кафедрой моделирования электромеханических и компьютерных систем Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»;
7. Певзнер Леонид Давидович - доктор технических наук, профессор, профессор кафедры автоматических систем Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «МИРЭА – Российский технологический университет».

Ведущее предприятие: Федеральное государственное бюджетное образовательного учреждения высшего образования «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», г. Владикавказ.

1. СЛУШАЛИ:

- доклад Халкечева Руслана Кемаловича об основных положениях диссертации;
- вопросы соискателю и его ответы;
- 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 2
оказалось в урне бюллетеней 5

Результаты голосования по вопросу возможности присуждения Халкечеву Руслану Кемаловичу ученой степени доктора технических наук по специальности 05.13.06 - Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (промышленность):

«за» - 5;

«против» - 0;

недействительных бюллетеней – 0.

На основании результатов тайного голосования экспертная комиссия приняла решение о возможности/~~невозможности~~ *(ненужное вычеркнуть)* присуждения Халкечеву Руслану Кемаловичу ученой степени доктора технических наук по специальности 05.13.06 - Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (промышленность).

3. Рассмотрение и принятие открытым голосованием заключения экспертной комиссии по диссертации Халкечева Руслана Кемаловича. Заключение комиссии принято единогласно.

председатель комиссии д.т.н. Темкин И. О.

член комиссии д.т.н. Мельник В. В.

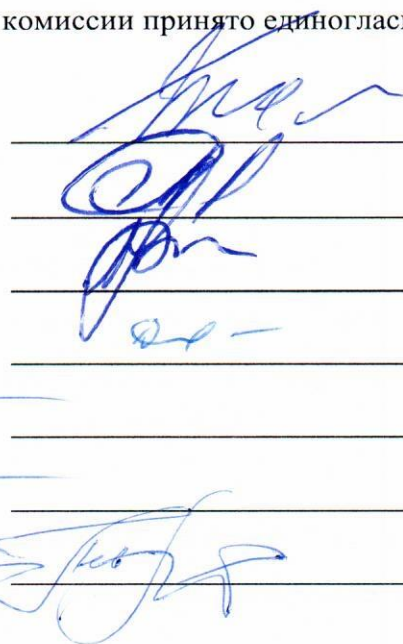
член комиссии д.т.н. Агафонов В.В.

член комиссии д.т.н. Краснова С.А.

член комиссии д.т.н. Титов В.С.

член комиссии д.ф.-м.н. Егоров Н.В.

член комиссии д.т.н. Певзнер Л.Д.

The block contains five sets of horizontal lines for signatures. The first four sets have blue ink signatures above them, corresponding to the first four members of the commission. The fifth set, corresponding to the last member, is empty.

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов экспертной комиссии к заседанию от **18.05.2021 г.**

по защите докторской диссертации **Халкечева Руслана Кемаловича** на тему «Разработка
каркасной мультифрактально-модельной методологии построения АСНИ и АСУ ТП в горной
промышленности»

по специальности 05.13.06 – «Автоматизация и управление технологическими процессами
и производствами» (промышленность).

№	Фамилия	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
1	Темкин Игорь Олегович		
2	Мельник Владимир Васильевич		
3	Агафонов Валерий Владимирович		
4	Краснова Светлана Анатольевна		
5	Титов Виталий Семенович		
6	Егоров Николай Васильевич		
7	Певзнер Леонид Давидович		

Председатель комиссии, д.т.н.



Темкин И.О.