

ПРОТОКОЛ № 4

заседания диссертационного совета 24.2.282.03, созданного на базе
Волгоградского государственного технического
университета

от 22 марта 2024 г.

Присутствовали члены совета:

- | | |
|-------------------|------------------------------|
| 1. Щербаков М. В. | докт.техн.наук, спец. 2.2.11 |
| 2. Завьялов Д. В. | докт.ф.-м.наук, спец. 1.3.5 |
| 3. Шилин А. Н. | докт.техн.наук, спец. 2.2.11 |
| 4. Глазов С. Ю. | докт.ф.-м.наук, спец. 1.3.5 |
| 5. Заярный В. П. | докт.техн.наук, спец. 1.3.5 |
| 6. Кухарь Е. И. | докт.ф.-м.наук, спец. 1.3.5 |
| 7. Нефедьев А. И. | докт.техн.наук, спец. 2.2.11 |
| 8. Порхун В.И. | докт.ф.-м.наук, спец. 1.3.5 |

Дистанционно:

- | | |
|------------------|------------------------------|
| 9. Крючков С. В. | докт.ф.-м.наук, спец.1.3.5 |
| 10.Чернышев В.В. | докт.техн.наук, спец. 2.2.11 |
| 11.Увайсов С.У. | докт.техн.наук, спец. 2.2.11 |
| 12.Бадеева Е.А. | докт.техн.наук, спец. 2.2.11 |

Повестка дня:

1. Принятие к защите и утверждение официальных оппонентов, ведущей организации по диссертационной работе **Мак Ван Биена** на тему «Повышение точности оптико-электронных измерительных преобразователей температуры информационно-измерительных систем управления технологическими процессами», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук специальности 2.2.11. Информационно-измерительные и управляющие системы.

(Докладывает – доц. Нефедьев А.И.)

1.1. СЛУШАЛИ: докт.техн.наук, доцента Нефедьева А.И., председателя комиссии по предварительному рассмотрению диссертации **Мак Ван Биена**. Ознакомившись с диссертацией, комиссия отмечает ее соответствие специальности, по которой совету предоставлено право проводить защиту. Основное содержание работы достаточно полно отражено в 14 печатных работах. Комиссия рекомендует совету принять диссертацию **Мак Ван Биена** к защите, в качестве *официальных оппонентов* назначить:

- **Коняхина Игоря Алексеевича**, доктора технических наук, профессора, профессора кафедры «Оптико-электронных приборов и систем» ФГБОУ ВО «Университет ИТМО», г. Санкт-Петербург;

- **Храмова Владимира Николаевича**, кандидата физико-математических наук, доцента, заведующего кафедрой «Лазерная физика» ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный университет»;

в качестве **Ведущей организации** предлагается назначить Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет», г. Саратов.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании заключения комиссии диссертационного совета принять к защите диссертацию **Мак Ван Биена** по специальности 2.2.11. Информационно-измерительные и управляющие системы.

2. Назначить по диссертации предложенных официальных оппонентов и ведущую организацию.

3. Назначить срок защиты диссертации – **24 мая 2024 г.**

4. Утвердить список рассылки автореферата.

5. Разрешить опубликование автореферата на правах рукописи.

6. Разместить текст объявления о защите и автореферат диссертации на официальном сайте ВолгГТУ.

7. Разместить в единой информационной системе объявление о защите и автореферат диссертации.

8. Экспертной комиссии подготовить проект заключения по диссертации.

Результаты голосования: «за»-12, «против» -нет, «воздержались» - нет.

2. Принятие к защите и утверждение официальных оппонентов, ведущей организации по диссертационной работе **Нгуен Чонг Зу** на тему: «Особенности работы лампы бегущей волны О-типа в многочастотном режиме», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.5. Физическая электроника.

(Докладывает – проф. Кухарь Е.И.)

2.1. СЛУШАЛИ: докт.физ.-мат.наук, профессора Кухаря Е.И., председателя комиссии по предварительному рассмотрению диссертации **Нгуен Чонг Зу**. Ознакомившись с диссертацией, комиссия отмечает ее соответствие специальности, по которой совету предоставлено право проводить защиту. Основное содержание работы достаточно полно отражено в 8 печатных работах. Комиссия рекомендует совету принять диссертацию **Нгуен Чонг Зу** к защите, в качестве *официальных оппонентов* назначить:

– **Байбурина Вила Бариевича**, доктора физико-математических наук, профессора, профессора кафедры «Информационная безопасность автоматизированных систем» Института электронной техники и приборостроения ФГБОУ ВО «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»;

– **Соболева Александра Сергеевича**, кандидата физико-математических наук, доцента, исполняющего обязанности заместителя заведующего лабораторией квантово-каскадных лазеров Института

квантовых технологий ФГАОУ ВО «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»).

в качестве **Ведущей организации** предлагается назначить Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского», г. Саратов.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании заключения комиссии диссертационного совета принять к защите диссертацию **Нгуен Чонг Зу** по специальности 1.3.5. Физическая электроника.

2. Назначить по диссертации предложенных официальных оппонентов и ведущую организацию.

3. Назначить срок защиты диссертации – **24 мая 2024 г.**

4. Утвердить список рассылки автореферата.

5. Разрешить опубликование автореферата на правах рукописи.

6. Разместить текст объявления о защите и автореферат диссертации на официальном сайте ВолгГТУ.

7. Разместить в единой информационной системе объявление о защите и автореферат диссертации.

8. Экспертной комиссии подготовить проект заключения по диссертации.

Результаты голосования: «за»-12, «против» -нет, «воздержались» - нет.

Председатель диссертационного совета


Щербаков Максим Владимирович

Ученый секретарь совета


Кузнецова Надежда Сергеевна

