



КГЭУ

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «КГЭУ»)

Протокол № 9

заседания диссертационного совета 24.2.310.01

от 14.12.2022 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека. Присутствовало на заседании 14 человек: лично присутствовало на заседании 10 человек, в удаленном интерактивном режиме, в соответствии с дополнениями в п. 22 Положения о диссертационном совете, принятыми Приказом Министерства науки и высшего образования России №458 от 07.06.2021 г., 4 человека.

Председатель: д.ф.-м.н. Голенищев-Кутузов Вадим Алексеевич.

Присутствовали: д.ф.-м.н. Голенищев-Кутузов Вадим Алексеевич (лично), д.т.н. Ившин Игорь Владимирович (лично), д.ф.-м.н. Матухин Вадим Леонидович (лично), д.ф.-м.н. Калимуллин Рустем Ирекович (лично), д.т.н. Ваньков Юрий Витальевич, д.т.н. Гарифуллин Марсель Шарифьянович (лично), д.ф.-м.н. Гарифьянов Надир Нургаязович (удаленно), д.ф.-м.н. Голенищев-Кутузов Александр Вадимович (удаленно), д.ф.-м.н. Еремина Рушана Михайловна (удаленно), д.т.н. Касимов Василь Амирович (лично), д.т.н. Кашаев Рустем Султанхамитович (лично), д.т.н. Садыков Марат Фердинантович (лично), д.ф.-м.н. Степанов Андрей Львович (удаленно), д.ф.-м.н. Уланов Владимир Андреевич (лично).

Слушали:

1. Председателя комиссии диссертационного совета д.т.н., доцента, профессора кафедры «Электроэнергетические системы и сети» Казанского государственного энергетического университета Гарифуллина Марселя Шарифьяновича, доложившего заключение комиссии в составе Гарифуллина М.Ш., Матухина В.Л., Касимова В.А. о рекомендации принять к защите диссертацию Галиевой Татьяны Геннадьевны на тему «Метод и система мониторинга загрязнений и поверхностных дефектов стеклянных изоляторов на основе определения средней мощности электромагнитного излучения частичных разрядов» по специальности 2.2.8. «Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды», выполненной в ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» на соискание ученой степени кандидата технических наук.

2. Ученого секретаря диссертационного совета д.ф.-м.н., доцента, профессора кафедры «Промышленная электроника» Казанского государственного энергетического университета Калимуллина Рустема Ирековича, сообщившего о согласии оппонентов и ведущей организации по диссертации Галиевой Татьяны Геннадьевны и доложившего сведения о них.

Постановили:

1. Тема и содержание диссертации соответствуют научной специальности 2.2.8. «Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды» (технические науки), по которой диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации.

2. Материалы диссертации достаточно полно отражены в 16 печатных работах, включая 5 статей в рецензируемых научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и/или Scopus, 3 статьи в журналах, входящих в перечень ВАК, 4 свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, 2 патента на полезную модель, 2 статьи в прочих рецензируемых научных изданиях. Число и характер публикаций удовлетворяют требованиям п. 11 и п. 13 «Положения о присуждении ученых степеней».

3. В диссертации не выявлено использования заимствованного материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования, результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов. Требования п. 14 «Положения о присуждении ученых степеней» соблюдены. Текст диссертации, представленной соискателем в диссертационный совет, идентичен тексту, размещенному на официальном сайте КГЭУ.

4. Диссертацию принять к защите. Назначить дату и время защиты: 17 февраля 2023 г., в 14.00.

5. Утвердить официальных оппонентов по диссертации:

1) Данилаева Максима Петровича, доктора технических наук, профессора, профессора кафедры электронных и квантовых средств передачи информации ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А. Н. Туполева – КАИ»;

2) Мельникову Ольгу Сергеевну, кандидата технических наук, доцента, доцента кафедры высоковольтной электроэнергетики, электротехники и электрофизики ФГБОУ ВО «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина».

6. Утвердить ведущую организацию по диссертации: ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет путей сообщения», г. Иркутск.

7. Разрешить печать автореферата.

8. Утвердить список рассылки автореферата и разрешить рассылку автореферата.

Соискателем разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 14, «против» - 0, «воздержалось» - 0.

Председатель совета

В. Кузнецов

Голенищев-Кутузов Вадим Алексеевич

Ученый секретарь совета

Р. Калимуллин

Калимуллин Рустем Ирекович



Голенищев-Кутузов В. А. Калимуллин Р. И.
В. А. Калимуллин