



КГЭУ

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

Протокол № 4

заседания диссертационного совета 24.2.310.03

от 01.02.2024

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 20 человек. Присутствовало на заседании 14 человек.

Председатель: д.т.н. Дмитриев Андрей Владимирович.

Присутствовали: д.т.н. Дмитриев Андрей Владимирович, д.т.н. Николаева Лариса Андреевна, к.т.н. Борисова Светлана Дмитриевна, д.т.н. Ваньков Юрий Витальевич, д.т.н. Гильфанов Камиль Хабибович, д.т.н. Гимранов Фидаис Мубаракович, д.т.н. Гумеров Фарид Мухамедович, д.т.н. Демин Алексей Владимирович, д.т.н. Ильин Владимир Кузьмич, д.т.н. Лаптев Анатолий Григорьевич, д.т.н. Николаев Андрей Николаевич, д.х.н. Новиков Вячеслав Федорович, д.т.н. Павлов Григорий Иванович, д.ф.-м.н. Якимов Николай Дмитриевич.

Слушали:

1. Председателя диссертационного совета д.т.н., доцента, заведующего кафедрой «Автоматизация технологических процессов и производств» КГЭУ Дмитриева Андрея Владимировича, доложившего заключение комиссии в составе Гильфанова К.Х. (председатель), Мингалеевой Г.Р., Николаева А.Н. по диссертации Столяровой Екатерины Юрьевны на тему «Повышение тепловой эффективности охлаждения воды в пленочной градирне с комбинированными блоками оросителей» по специальности 2.4.6. «Теоретическая и прикладная теплотехника», выполненной в ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» на соискание ученой степени кандидата технических наук.

2. Ученого секретаря диссертационного совета к.т.н., доцента кафедры «Водные биоресурсы и аквакультура» КГЭУ Борисову Светлану Дмитриевну, сообщившей о согласии оппонентов и ведущей организации по диссертации Столяровой Е.Ю. и доложившей сведения о них.

Постановили:

1. Тема и содержание диссертации соответствуют научной специальности 2.4.6. «Теоретическая и прикладная теплотехника» (технические науки), по которой диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации.

2. Материалы диссертации достаточно полно отражены в 15 печатных работах, в том числе 3 статьях в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, 2 статьях, индексируемых в международных базах данных SCOPUS или/и Web of Science, 1 патенте и 1 свидетельстве о государственной регистрации программы ЭВМ, в сборниках материалов конференций.

Число и характер публикаций удовлетворяют требованиям пп. 11 и 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.

4. Диссертацию принять к защите. Назначить дату и время защиты: 11 апреля 2024 г., в 11.00.

5. Утвердить официальных оппонентов по диссертации:

Попов Игорь Александрович, доктор технических наук, профессор кафедры «Теплотехника и энергетическое машиностроение» ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева – КАИ»;

Сидягин Андрей Ананьевич, доктор технических наук, профессор кафедры «Технологическое оборудование и транспортные системы» Дзержинский политехнический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева» г. Дзержинск.

6. Утвердить ведущую организацию по диссертации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина» г. Иваново.

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

диссертационного совета



Дмитриев Андрей Владимирович

Ученый секретарь

диссертационного совета



Борисова Светлана Дмитриевна



Дмитриева А.В. Борисовой С.Д.
ИИ Мухоморова О.А.