



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

Протокол № 25/2022

заседания диссертационного совета Д 212.082.02

от 16.06.2022

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 23 человек. Присутствовало на заседании 16 человек.

*Председатель:* д.х.н., проф. Чичирова Наталия Дмитриевна.

*Присутствовали в дистанционном режиме:* д.т.н. Вафин Данил Билалович, д.т.н. Зверева Эльвира Рафиковна, д.т.н. Ларионов Виктор Михайлович, д.т.н. Сафин Рушан Гареевич.

*Присутствовали в очном режиме:* д.х.н. Чичирова Наталия Дмитриевна, д.т.н. Ваньков Юрий Витальевич, к.т.н. Власов Сергей Михайлович, д.т.н. Ахметова Ирина Гареевна, д.т.н. Гильфанов Камиль Хабибович, д.т.н. Дмитриев Андрей Владимирович, д.т.н. Зиганшин Малик Гарифович, д.т.н. Ильин Владимир Кузьмич, д.т.н. Мингалеева Гузель Рашидовна, д.т.н. Николаева Лариса Андреевна, д.х.н. Чичиров Андрей Александрович, д.ф.-м.н. Якимов Николай Дмитриевич.

*Слушали:*

1. Председателя диссертационного совета, заведующего кафедрой «Атомные и тепловые электрические станции» ФГБОУ ВО «КГЭУ», д.х.н., профессора Чичирову Наталию Дмитриевну, доложившую заключение комиссии в составе Якимова Н.Д. (председатель), Вафина Д.Б., Зиганшина М.Г. по диссертации Шакирова Руслана Айваровича на тему: «Оптимальные теплогидравлические характеристики поверхностных интенсификаторов теплообмена» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 01.04.14 – «Теплофизика и теоретическая теплотехника», выполненной на кафедре «Автоматизации технологических процессов и производств» в ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»
2. Ученого секретаря диссертационного совета, к.т.н., доцента кафедры «Атомные и тепловые электрические станции» ФГБОУ ВО «КГЭУ» Власова Сергея Михайловича, сообщившего о согласии оппонентов и ведущей организации по диссертации Шакирова Руслана Айваровича и доложившего сведения о них.

*Постановили:*

1. Тема и содержание диссертации соответствует научной специальности 01.04.14 – «Теплофизика и теоретическая теплотехника» (технические науки), по которой диссертационному совету предоставляется право принимать диссертации к защите.

2. Материалы диссертации достаточно полно отражены в 13 публикациях, из которых: 2 в рецензируемых журналах из перечня ВАК МОН РФ, 3 в журналах, зарегистрированных в базе данных Scopus/Web of Science, 8 в журналах, зарегистрированных в РИНЦ. В Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатент) зарегистрированы 3 программы для ЭВМ.

Число и характер публикаций удовлетворяет требованиям пп.11 и 13 «Положения о присуждении ученых степеней».

3. В диссертации не выявлено использования заимствованного материала без ссылок 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: 15 сентября 2022 года в 11:00.

5. Утвердить официальных оппонентов по диссертации:

- 1) Щукин Андрей Викторович доктор технических наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ», профессор кафедры теплотехники и энергетического машиностроения;
- 2) Ковальногов Владислав Николаевич доктор технических наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный технический университет" заведующий кафедрой тепловой и топливной энергетики.

7. Утвердить ведущую организацию по диссертации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск.

8. Разрешить печать автореферата.

9. Утвердить список рассылки автореферата и разрешить рассылку автореферата.

Соискателю разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 16, «против» - 0, «воздержалось» - 0.

Председатель совета

Чичирова Наталия Дмитриевна

Ученый секретарь совета

Власов Сергей Михайлович



*Чичирова Н.Д.*  
*Власов С.М.*  
Подпись ученого секретаря  
Специалист УК *М.А. Хабиржанова*  
16.08.2022 г.