

Протокол № 4

заседания диссертационного совета 24.2.310.02

от 02.06.2026

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 16 человек. Присутствовало на заседании 12 человек.

Председатель: д.т.н. Ваньков Юрий Витальевич.

Присутствовали в очном режиме: д.т.н. Ваньков Юрий Витальевич, к.т.н. Зиганшин Шамиль Гаязович, д.т.н. Дмитриев Андрей Владимирович, д.т.н. Зверева Эльвира Рафиковна, д.т.н. Касимов Василь Амирович, д.т.н. Мингалеева Гузель Рашидовна, д.т.н. Садыков Марат Фердинантович, д.т.н. Сафин Альфред Робертович, д.х.н. Чичирова Наталия Дмитриевна.

Присутствовали в дистанционном режиме: д.т.н. Гарифуллин Марсель Шарифьянович, д.ф.-м.н. Голенищев-Кутузов Александр Вадимович, д.т.н. Павлов Григорий Иванович.

Слушали:

1. Председателя диссертационного совета д.т.н., профессора, заведующего кафедрой «Промышленная теплоэнергетика и системы теплоснабжения» ФГБОУ ВО «КГЭУ» Ванькова Юрия Витальевича, доложившего заключение комиссии в составе Мингалеевой Гузель Рашидовны (председатель), Зверевой Эльвиры Рафиковны, Павлова Григория Ивановича по диссертации Терехина Алексея Павловича на тему «Повышение энергоэффективности Архангельской области путем увеличения надежности работы котлоагрегатов с кипящим слоем», выполненной в ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) Федеральный Университет имени М.В. Ломоносова» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.4.5 – «Энергетические системы и комплексы».

2. Ученого секретаря диссертационного совета к.т.н., доцента кафедры «Промышленная теплоэнергетика и системы теплоснабжения» ФГБОУ ВО «КГЭУ» Зиганшина Шамиля Гаязовича, сообщившего о согласии оппонентов и ведущей организации по диссертации Терехина Алексея Павловича и доложившего сведения о них.

Постановили:

1. Тема и содержание диссертации соответствуют научной специальности 2.4.5 – «Энергетические системы и комплексы» (технические науки), по которой диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации.

2. Материалы диссертации достаточно полно отражены в 13 печатных работах, в том числе 5 статей в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, 6 статей индексируемых в международных базах данных SCOPUS и Web of Science и 2 работы 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: 06 октября 2026 г., в 13.00.

5. Утвердить официальных оппонентов по диссертации:

1) Стрижак Павел Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий лабораторией тепломассопереноса ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», г. Томск.

2) Ковальногов Владислав Николаевич, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедры «Тепловой и топливной энергетики» ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный технический университет», г. Ульяновск.

6. Утвердить ведущую организацию по диссертации: ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет», г. Череповец.

7. Разрешить печать автореферата.

8. Утвердить список рассылки автореферата и разрешить рассылку автореферата.

Соискателем разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 12, «против» - 0, «воздержалось» - 0.

Председатель

диссертационного совета

Ванюков Юрий Витальевич

Ученый секретарь

диссертационного совета

Зиганшин Шамиль Гаязович

Ванюкова Ю.В., Зиганшин Ш.Г.,
Специалист О.А. Кадыраманова О.А.