



**Протокол № 5**

заседания диссертационного совета 24.2.310.02  
от 14.06.2023

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 16 человек. Присутствовало на заседании 11 человек.

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

**Присутствовали в очном режиме:** Ваньков Юрий Витальевич, д.т.н. Ившин Игорь Владимирович, к.т.н. Зиганшин Шамиль Гаязович, д.ф.-м.н. Голенищев-Кутузов Александр Вадимович, д.т.н. Зверева Эльвира Рафиковна, д.т.н. Мингалеева Гузель Рашидовна, д.т.н. Гарифуллин Марсель Шарифьянович, д.т.н. Сафин Альфред Робертович, д.т.н. Грачева Елена Ивановна, д.ф.-м.н. Козлов Владимир Константинович, д.т.н. Дмитриев Андрей Владимирович.

**Слушали:**

1. Председателя диссертационного совета д.т.н., профессора, заведующего кафедрой «Промышленная теплоэнергетика и системы теплоснабжения» КГЭУ Ванькова Юрия Витальевича, доложившего заключение комиссии в составе Зверевой Э.Р. (председатель комиссии), Павлова Г.И. (член комиссии), Дмитриева А.В. (член комиссии) по диссертации Марьина Георгия Евгеньевича на тему: «Прогнозирование энергетических характеристик оборудования ТЭС при работе на топливном газе различного компонентного состава», выполненной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.4.5 «Энергетические системы и комплексы» на кафедре «Энергетическое машиностроение» КГЭУ.

2. Ученого секретаря диссертационного совета к.т.н. доцента кафедры «Промышленная теплоэнергетика и системы теплоснабжения» КГЭУ Зиганшина Шамиля Гаязовича, сообщившего, о согласии оппонентов и ведущей организации по диссертации Марьина Г.Е. 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 диссертационной работы достаточно полно отражены в опубликованных автором 33 работах, в том числе в 7 научных статьях в журналах, рекомендованных ВАК, в 10 статьях в журналах, включенных в базу SCOPUS и Web of Science и в материалах докладов на различных конференциях и семинарах.

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: 19 сентября 2023 г., в 10.00.

5. Утвердить официальных оппонентов по диссертации:

- 1) Бакиров Федор Гайфуллович, доктор технических наук, профессор ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологий», г. Уфа.
- 2) Трещёва Милана Алексеевна, кандидат технических наук, доцент высшей школы атомной и тепловой энергетики ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург.

6. Утвердить ведущую организацию по диссертации: ФГБОУ ВО Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А. (СГТУ имени Гагарина Ю.А.), г. Саратов.

7. Разрешить печать автореферата.

8. Утвердить список рассылки автореферата и разрешить рассылку автореферата.

Соискателем разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 11, «против» - 0, «воздержалось» - 0.

Председатель  
диссертационного совета

Ваньков Юрий Витальевич

Ученый секретарь  
диссертационного совета

Зиганшин Шамиль Гаязович



Ванькова Ю.В. Зиганшина Ш.Г.  
Кабиржанова О.А.