

**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
(ФГБОУ ВО «БГУ»)**

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета 24.2.271.01, созданного на базе ФГБОУ ВО «БГУ»

10 октября 2024г.

№ 3

г. Иркутск

Председатель – Пархомов В.А.

Ученый секретарь – Ведерникова Т.И.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 18 человек.

Присутствовали на заседании 14 человек:

Пархомов В.А.	д.ф.-м.н.	2.3.1
Русецкая Г.Д.	д.т.н.	2.3.1
Ведерникова Т.И.	к.т.н.	2.3.1
Блудов В.В.	д.ф.-м.н.	1.2.2
Боровский А.В.	д.ф.-м.н.	1.2.2.
Зоркальцев В.И.	д.т.н.	1.2.2
Иваньо Я.М.	д.т.н.	1.2.2
Краковский Ю.М.	д.т.н.	2.3.1
Крюков А.В.	д.т.н.	2.3.1.
Мартьянов В.И.	д.ф.-м.н.	2.3.1
Попов Г.В.	д.ф.-м.н.	1.2.2
Репецкий О.В.	д.т.н.	1.2.2
Санеев Б.Г.	д.т.н.	2.3.1
Чупров С.В.	д.э.н.	2.3.1

Повестка дня

Принятие к защите, назначение оппонентов и ведущей организации по диссертации Хоанг Динь Кыонг «Математическое моделирование и численный анализ прочностных характеристик радиальных турбомашин с расстройкой параметров», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.2.2 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.

Слушали: д.ф.-м.н., профессора В.В. Блудова, д.т.н., профессора А.В. Крюкова и Ученого секретаря Т.И. Ведерникову, которая зачитала Экспертное заключение д.ф.-м.н., профессора Н.П. Степанова, о соответствии диссертации Хоанг Динь Кыонг паспорту специальности, отрасли наук и полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором; председателя диссертационного совета В.А. Пархомова о принятии к защите, назначении оппонентов и ведущей организации по диссертации Хоанг Динь Кыонг «Математическое моделирование и численный анализ прочностных характеристик радиальных турбомашин с расстройкой параметров» по специальности 1.2.2 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ, впервые.

Постановили:

1. На основании положительного заключения экспертов принять к защите диссертацию Хоанг Динь Кыонг по специальности 1.2.2 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.
2. Назначить защиту диссертации на 17 декабря 2024 года в 15.00 часов.
3. В качестве ведущей организации утвердить Акционерное общество «Иркутский научно-исследовательский и конструкторский институт химического и нефтяного машиностроения». Согласие имеется.
4. Официальными оппонентами назначить: доктора технических наук, профессора Зайдеса Семена Азиковича, профессора кафедры материаловедения, сварочных работ и аддитивных технологий ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет» и кандидата технических наук Левина Анатолия Алексеевича, ведущего научного сотрудника ФГБУН «Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева» СО РАН. Согласия имеются.
5. Разрешить публикацию автореферата на правах рукописи тиражом 100 экземпляров.
6. Утвердить дополнительный список для рассылки автореферата.
7. Назначить комиссию для подготовки Проекта Заключения совета в составе В.В. Блудова, А.В. Крюкова и Н.П. Степанова.

Председатель диссертационного совета,
д.ф.-м.н., профессор



В.А. Пархомов

Ученый секретарь диссертационного совета,
к.т.н., доцент



Т.И. Ведерникова