

## Протокол № 20

заседания диссертационного совета 99.0.110.02  
на базе Уфимского университета науки и технологий, Уфимского федерального  
исследовательского центра Российской академии наук  
от 29.10.2024 г. в удаленном интерактивном режиме

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека. Заседание совета проходило в удаленном интерактивном режиме. Присутствовали на заседании 16 человек, из них 8 докторов наук по научной специальности 1.1.1. Вещественный, комплексный и функциональный анализ (физико-математические науки).

**Председатель совета:** д.ф.-м.н., доцент Фазуллин Зиганур Юсупович

**Ученый секретарь совета:** д.ф.-м.н. Исаев Константин Петрович

**Присутствовали очно:** д.ф.-м.н. Фазуллин Зиганур Юсупович (1.1.1.), д.ф.-м.н. Мусин Ильдар Хамитович (1.1.1.), д.ф.-м.н. Исаев Константин Петрович (1.1.1.), д.ф.-м.н. Борисов Денис Иванович (1.1.2.), д.ф.-м.н. Гайсин Ахтяр Магазович (1.1.1.), д.ф.-м.н. Ишкин Хабир Кабирович (1.1.1.), д.ф.-м.н. Кордюков Юрий Аркадьевич (1.1.2.), д.ф.-м.н. Сулейманов Булат Ирекович (1.1.2.), д.ф.-м.н. Хаибуллин Булат Нурмиевич (1.1.1.), д.ф.-м.н. Юмагулов Марат Гаязович (1.1.2.).

**Присутствовали в удаленном интерактивном режиме:** д.ф.-м.н. Хаибуллин Исмагил Талгатович (1.1.2.), д.ф.-м.н. Насыров Семен Рафаилович (1.1.1.), д.ф.-м.н. Новокшенов Виктор Юрьевич (1.1.2.), д.ф.-м.н. Федоров Владимир Евгеньевич (1.1.2.), д.ф.-м.н. Федоровский Константин Юрьевич (1.1.1.), д.ф.-м.н. Федотов Александр Александрович (1.1.2.).

**Слушали:** председателя комиссии, в состав которой вошли члены диссертационного совета:

- д.ф.-м.н., профессор Хабибуллин Б.Н. (председатель)
- д.ф.-м.н., профессор Гайсин А.М.
- д.ф.-м.н., Мусин И.Х.

Комиссии было поручено ознакомиться с диссертацией Насибуллина Рамиля Гайсаевича на тему «Анализ и геометрия одномерных и пространственных неравенств типа Харди с дополнительными слагаемыми» на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по научной специальности 1.1.1. Вещественный, комплексный и функциональный анализ и представить совету заключение:

о соответствии темы и содержания диссертации профилю совета и заявленной специальности;

о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени;

о выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации;

о соблюдении требований к использованию материалов или отдельных результатов, принадлежащих другим авторам;

о соответствии текста диссертации, представленной соискателем к предварительному рассмотрению тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет»;

предложить официальных оппонентов и ведущую организацию.

Ознакомившись с работой, комиссия считает, что

1. Тема и содержание диссертации Насибуллина Р.Г. соответствуют профилю совета и заявленной специальности.

2. Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, достаточная.

3. Требования к публикации основных научных результатов диссертации выполнены.

4. Требования к использованию материалов или отдельных результатов, принадлежащих другим авторам, соблюдены.

5. В документах, представленных соискателем, и в данных об опубликованных им работах недостоверные сведения отсутствуют.

6. Текст диссертации, представленный соискателем к предварительному рассмотрению соответствует тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет».

7. В диссертации и автореферате не выявлены некорректные заимствования, текст является оригинальным.

Диссертация Насибуллина Р.Г. может быть рекомендована к защите в диссертационном совете 99.0.110.02 по научной специальности 1.1.1. Вещественный, комплексный и функциональный анализ.

Предлагается утвердить официальными оппонентами:

- д.ф.-м.н., Карманову Марию Борисовну, ведущего научного сотрудника лаборатории геометрической теории управления Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт математики им. С.Л. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук;

- д.ф.-м.н., профессора Малютина Константина Геннадьевича, профессора кафедры математического анализа и прикладной математики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный университет»;

- д.ф.-м.н., профессора, члена-корреспондента РАН Степанова Владимира Дмитриевича, главного научного сотрудника вычислительного центра Дальневосточного отделения Российской академии наук, обособленного подразделения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Хабаровский Федеральный исследовательский центр Дальневосточного отделения Российской академии наук.

Предлагается назначить ведущей организацией: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургское отделение Математического института им. В. А. Стеклова Российской академии наук, г. Санкт-Петербург.

***Постановили:***

1. Принять диссертационную работу Насибуллина Р.Г. к защите по научной специальности 1.1.1. Вещественный, комплексный и функциональный анализ.

2. Утвердить официальными оппонентами:

- д.ф.-м.н. Карманову М.Б.,

- д.ф.-м.н., профессора Малютина К.Г.,

- д.ф.-м.н., профессора, члена-корреспондента РАН Степанова В.Д.

ведущей организацией: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургское отделение Математического института им. В. А. Стеклова Российской академии наук, г. Санкт-Петербург.

3. Назначить защиту на 14 февраля 2024 г. в 14<sup>00</sup>.

4. Утвердить список рассылки автореферата диссертации Насибуллина Р.Г.

5. Разрешить опубликование автореферата диссертации Насибуллина Р.Г. на правах рукописи.

6. Комиссии диссертационного совета подготовить проект заключения по диссертации.



7. Ученому секретарю совета разместить текст объявления о защите на официальном сайте ВАК при Минобрнауки РФ.

Результаты голосования: «за» - 16, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Председатель совета

Ученый секретарь совета



Фазуллин Зиганур Юсупович

Исаев Константин Петрович