

Выписка из протокола № 2
от 19 февраля 2025 г.
заседания диссертационного совета 24.1.111.02 (Д 002.231.02) на базе ИРЭ им.
В.А.Котельникова РАН

Приняли участие: 18 членов совета из 20.

Председатель: д.ф-м.н., академик РАН В.А.Черепенин

Ученый секретарь: д.ф-м.н. Л.В.Кузьмин

В заседании приняли участие следующие члены диссертационного совета:

№ пп	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, шифр специаль- ности в совете
1.	Черепенин В.А.	д.ф-м.н., 05.12.07/(2.2.14)
2.	Дмитриев А.С.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
3.	Кузьмин Л.В.	д.ф-м.н., 05.12.07/(2.2.14)
4.	Банков С.Е.	д.т.н., 05.12.07/(2.2.14)
5.	Баскаков А.И.	д.т.н., 01.04.03/(1.3.4)
6.	Весник М.В.	д.ф-м.н., 05.12.07/(2.2.14)
7.	Ермаков Д.М.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
8.	Захаров А.И.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
9.	Калошин В.А.	д.ф-м.н., 05.12.07/(2.2.14)
10.	Кравченко В.Ф.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
11.	Крюковский А.С.	д.ф-м.н., 05.12.07/(2.2.14)
12.	Кутуза Б.Г.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
13.	Назаров Л.Е.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
14.	Панас А.И.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
15.	Кошелец В.П.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
16.	Тарасов М.А.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
17.	Потапов А.А.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
18.	Смирнов В.М.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)

Повестка дня:

Прием к защите диссертации **Михалёвой Елизаветы Вячеславовны** на тему: «Математическое моделирование влияния неоднородной структуры ионосферы Земли на распространение декаметровых радиоволн» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.4 «Радиофизика».

Научный руководитель: Крюковский Андрей Сергеевич, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой Информационных технологий и естественнонаучных дисциплин АНО ВО «РосНОУ» (спец. 01.04.03 «Радиофизика»).

Слушали:

О приеме к защите диссертации **Михалёвой Елизаветы Вячеславовны** на тему: «Математическое моделирование влияния неоднородной структуры ионосферы Земли на распространение декаметровых радиоволн» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.4 «Радиофизика».

Диссертация выполнена на кафедре «Информационных технологий и естественнонаучных дисциплин», Автономная некоммерческая организация высшего профессионального образования «Российский новый университет».

В работах, опубликованных диссертантом, полностью содержатся материалы диссертации. Результаты диссертационной работы изложены в 27 научных работах, в том числе

7 научных статей – в научных журналах, входящих в перечень российских рецензируемых изданий, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, из них 10 статей - в журналах, входящих в международные системы цитирования Web of Science и Scopus, 10 – в трудах Всероссийских конференций, 5 – в трудах Международных конференций.

Все материалы и результаты, вошедшие в данную диссертационную работу, подготовлены либо лично автором, либо совместно с соавторами работ, опубликованных по теме диссертации. В диссертации отсутствует заимствованный материал без ссылки на автора и (или) источник заимствования, также отсутствуют результаты научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве без ссылок на соавторов.

Текст диссертации, представленной в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенному на сайте

<http://cplire.ru/rus/dissertations/Mikhaleva/index.html>

Докл.: д.ф.-м.н., профессор Б.Г.Кутуза

Постановили:

1. Принять к защите диссертацию Михалёвой Елизаветы Вячеславовны на тему: «Математическое моделирование влияния неоднородной структуры ионосферы Земли на распространение декаметровых радиоволн» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.4 «Радиофизика».

2. Официальными оппонентами утвердить:

- **Бисярина Михаила Александровича**, доктора физико-математических наук, ведущего научного сотрудника ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет». Специальность 01.04.03 – Радиофизика.

- **Рябову Наталью Владимировну**, доктора физико-математических наук, профессора, заведующего кафедрой Радиотехники и связи ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет». Специальность 01.04.03 – Радиофизика.

3. Ведущей организацией утвердить:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет», г. Казань.

4. Разрешить печать автореферата на правах рукописи.

5. Установить дополнительный список адресов для рассылки автореферата (см. аттест. дело Е.В. Михалёвой).

6. Дату защиты назначить на «16» мая 2025 г., в 11-00.

Решение принято единогласно

Выписка из протокола № 2 от 19.02.2025 верна:

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор физ.-мат. наук

Л.В.Кузьмин

