

Выписка из протокола № 9
от «8» июля 2022 г.
заседания диссертационного совета 24.1.111.02 (Д 002.231.02)
на базе ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН

Присутствовали: 16 членов совета из 20, приглашенные специалисты.

Зам. председателя: д.ф.-м.н., проф., А.С. Дмитриев.

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

Заседание совета прошло в очном формате, в нем приняли участие следующие члены диссертационного совета:

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

Повестка дня:

Защита диссертации **Ви Ут Нам** на тему: «**Многолучевые антенны на основе бифокальных систем**» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 2.2.14 "Антенны, СВЧ устройства и их технологии".

Научный руководитель: Калошин Вадим Анатольевич, доктор физико-математических наук, заведующий лабораторией электродинамики композиционных сред и структур Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук.

Слушали:

Защиту диссертации **Ви Ут Нам** на тему: «**Многолучевые антенны на основе бифокальных систем**» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 2.2.14 "Антенны, СВЧ устройства и их технологии"

Диссертация выполнена на кафедре "Радиотехники и систем управления" Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

• **Коган Борис Лазаревич**, доктор технических наук (специальность 2.2.14. "Антенны, СВЧ устройства и их технологии"), проф. кафедры «Радиотехнических приборов и антенных систем» ФГАОУ ВО МЭИ (НИУ),

• **Лаврецкий Евгений Изидорович**, кандидат технических наук, главный специалист АО «НИИ Точных Приборов» (специальность 05.12.07 – «Антенны, СВЧ устройства и их технологии»)

• дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация:

Публичное акционерное общество «Радиофизика»

В дискуссии приняли участие: **А.С. Дмитриев**, доктор физико-математических наук и **С.Е. Банков**, доктор физико-математических наук.

Постановили:

На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета:

1. **За – 16; против - нет; воздержавшихся - нет** (в голосовании приняли участие 16 членов диссертационного совета из 20 человек, входящих в его состав, в т.ч. 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации) считать, что диссертация **Ви Ут Нам** соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук (п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней...») и присудить автору ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 2.2.14 "Антенны, СВЧ устройства и их технологии".

2. **За – 16; против – нет**, принять текст Заключения по диссертации **Ви Ут Нам** в соответствии с требованиями п. 32 Положения о присуждении ученых степеней ...».

Решение принято единогласно.

Выписка из протокола № 9 от 08.07.2022 верна:

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор физ-мат. наук



Л.В.Кузьмин