

Протокол № 9
от 29 сентября 2017 г.

заседания диссертационного совета Д 002.231.02 на базе ИРЭ им.
В.А.Котельникова РАН

Присутствовали: 16 членов совета из **20**, приглашенные специалисты.

Председатель: зам. пред. совета д.ф-м.н., профессор А.С.Дмитриев

Ученый секретарь: д.ф-м.н. А.А. Потапов

На заседании присутствовали следующие члены диссертационного совета:

№ № пп	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, шифр специальности в совете
1.	Дмитриев А.С.	д.ф-м.н., 01.04.03
2.	Потапов А.А.	д.ф-м.н., 01.04.03
3.	Банков С.Е.	д.т.н., 05.12.07
4.	Барабаненков Ю.Н.	д.ф-м.н., 01.04.03
5.	Быстров Р.П.	д.т.н., 05.12.07
6.	Казанцев Ю.Н.	д.ф-м.н., 05.12.07
7.	Калошин В.А.	д.ф-м.н., 05.12.07
8.	Кутуза Б.Г.	д.ф-м.н., 01.04.03
9.	Назаров Л.Е.	д.ф-м.н., 01.04.03
10.	Панас А.И.	д.ф-м.н., 01.04.03
11.	Пермяков В.А.	д.ф-м.н., 05.12.07
12.	Пожидаев В.Н.	д.ф-м.н., 01.04.03
13.	Смирнов В.М.	д.ф-м.н., 01.04.03
14.	Стрелков Г.М.	д.ф-м.н., 01.04.03
15.	Черкашин Ю.Н.	д.ф-м.н., 01.04.03
16.	Шевченко В.В.	д.ф-м.н., 05.12.07

Повестка дня:

1. Защита диссертации **Нгуен Куок Зуй** на тему: «Анализ и оптимизация сверхширокополосных малоэлементных антенных решеток линейной поляризации с целью расширения полосы частот» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.12.07 «Антенны, СВЧ устройства и их технологии».

Научный руководитель - Калошин Вадим Анатольевич, доктор физико-математических наук, и.о. главного научн.сотр. лаборатории электродинамики композиционных сред и структур ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН,

§ 1.

Слушали:

Защиту диссертации **Нгуен Куок Зуй** на тему: «Анализ и оптимизация сверхширокополосных малоэлементных антенных решеток линейной поляризации с целью расширения полосы частот» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.12.07 «Антенны, СВЧ устройства и их технологии».

Диссертация выполнена на кафедре «Радиотехники и систем управления» факультета радиотехники и кибернетики (ФРТК) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский

Официальные оппоненты:

- **Усков** Григорий Константинович, доктор физико-математических наук, доцент кафедры электроники Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный университет» ;

- **Овчинникова** Елена Викторовна, кандидат технических наук, доцент кафедры радиофизики, антенн и микроволновой техники Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт» (национальный исследовательский университет)», дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация

АО «Концерн радиостроения «Вега» (Москва), дала положительный отзыв.

В дискуссии приняли участие: Банков Сергей Евгеньевич, доктор технических наук, доцент, главный научн.сотр. лаб. Электродинамики композиционных сред и структур ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН, **Назаров** Лев Евгеньевич, доктор физико-математических наук, ведущий научн.сотр. лаб. инструментальных и информационных методов исследования окружающей среды средствами дистанционного зондирования Фрязинского фил-ла ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН; **Дмитриев** Александр Сергеевич, доктор физико-математических наук, профессор, и.о. гл.научного сотрудника лаб. Информационных технологий на основе принципов динамического хаоса и твердотельной функциональной электроники ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН

Постановили:

1. На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета: **за - 15; против - нет; недействительных бюллетеней – 1** (в голосовании приняли участие 16 членов диссертационного совета из **20** человек, входящих в его состав, в т.ч. 6 доктора наук по специальности рассматриваемой диссертации) считать, что диссертация **Нгуен Куок Зуй** 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 05.12.07 «Антенны, СВЧ устройства и их технологии».

2. На основании результатов открытого голосования (за – 16; против – нет) принять текст Заключения по диссертации **Нгуен Куок Зуй** в соответствии с требованиями п. 32 Положения о присуждении ученых степеней ...».

Зам.председателя диссертационного совета
доктор физ-мат.наук, профессор



А.С.Дмитриев

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор физ-мат.наук

А.А.Потапов

