

Выписка

из протокола № 16 от 30 октября 2020 г.

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

В заседании приняли участие: 15 членов совета из **20**, приглашенные специалисты.

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

И.о.ученого секретаря: д.т.н., доц. **С.Е.Банков**

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

№ № пп	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, шифр специальности в совете
1.	Черепенин В.А.	д.ф-м.н., 05.12.07 дистанционно
2.	Дмитриев А.С.	д.ф-м.н., 01.04.03 очно
3.	Банков С.Е.	д.т.н., 05.12.07 очно
4.	Весник М.В.	д.ф-м.н., 05.12.07 очно
5.	Ермаков Д.М.	д.ф-м.н., 01.04.03 очно
6.	Захаров А.И.	д.ф-м.н., 01.04.03 дистанционно
7.	Калошин В.А.	д.ф-м.н., 05.12.07 очно
8.	Крюковский А.С.	д.ф-м.н., 05.12.07 очно
9.	Кутуза Б.Г.	д.ф-м.н., 01.04.03 дистанционно
10.	Назаров Л.Е.	д.ф-м.н., 01.04.03 дистанционно
11.	Панас А.И.	д.ф-м.н., 01.04.03 дистанционно
12.	Пермяков В.А.	д.ф-м.н., 05.12.07 очно
13.	Пожидаев В.Н.	д.ф-м.н., 01.04.03 очно
14.	Потапов А.А.	д.ф-м.н., 01.04.03 очно
15.	Смирнов В.М.	д.ф-м.н., 01.04.03 дистанционно

Повестка дня:

1. Защита диссертации **Луу Дук Тхо** на тему: «Гибридный метод решения задач излучения и рассеяния телами с кусочно-аналитической образующей» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальностям 01.04.03 «Радиофизика» и 05.12.07 «Антенны, СВЧ устройства и их технологии».

Научный руководитель – Калошин Вадим Анатольевич, доктор физико-математических наук, гл.н.сопр. лаб. «Электродинамика композиционных сред и структур» ФГБУН Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова Российской академии наук.

§ 1.

Слушали:

Защиту диссертации **Луу Дук Тхо** на тему: «Гибридный метод решения задач излучения и рассеяния телами с кусочно-аналитической образующей» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальностям 01.04.03 «Радиофизика» и 05.12.07 «Антенны, СВЧ устройства и их технологии».

Диссертация выполнена на кафедре Радиотехники и систем управления Физтех-школы радиотехники и компьютерных технологий Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет) Министерства науки и высшего образования РФ.

Официальные оппоненты:

- **Татарников Дмитрий Витальевич**, доктор технических наук, профессора, ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (Национальный исследовательский университет)», профессор кафедры №406 «Радиофизика, антенны и микроволновая техника».
- **Демин Дмитрий Борисович**, кандидат физико-математических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Московский технический университет связи и информатики (МТУСИ)», доцент кафедры теории вероятностей и прикладной математики, дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация:

ФГБУН Институт теоретической и прикладной электродинамики РАН (г. Москва) дала положительный отзыв.

В дискуссии приняли участие: **Черепенин** Владимир Алексеевич, доктор физ-мат.наук, проф., чл-корр РАН, гл.н.сотр. лаб.математических методов радиофизики; **Весник** Михаил Владимирович, доктор физ-мат.наук, вед.научн.сотр. лаб. электродинамики композиционных сред и структур, оба сотрудники ФГБУН Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова Российской академии наук,

Постановили:

1. На основании результатов открытого голосования членов диссертационного совета:

1. **За – 15; против - 0; воздержавшихся -0** (в голосовании приняли участие **15** членов диссертационного совета из **20** человек, входящих в его состав, в т.ч. 7 докторов наук по специальности 05.12.07 «Антенны, СВЧ устройства и их технологии» и 8 докторов наук по специальности 01.04.03 «Радиофизика» рассматриваемой диссертации) считать, что диссертация **Луу Дук Тхо** соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук (п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней...») и присудить автору ученою степень кандидата физико-математических наук по специальностям **01.04.03 «Радиофизика» и 05.12.07 «Антенны, СВЧ устройства и их технологии».**

2. **За – 17 ; против – нет,** принять текст Заключения по диссертации **Луу Дук Тхо.** в соответствии с требованиями п. 32 Положения о присуждении ученых степеней ...».

Выписка из протокола № 16 от 30.10.2020 верна:

И.о. ученого секретаря
диссертационного совета
доктор техн.наук, доцент



С.Е.Банков