

Выписка
из протокола № 3 от « 04» декабря 2020 г.
заседания диссертационного совета Д 002.231.01 на базе ИРЭ им.
В.А.Котельникова РАН

Присутствовали: 19 членов совета из 25, приглашенные специалисты.

Председатель: и.о.пред.совета д.ф-м.н. В.В.Демидов

Ученый секретарь: д.ф-м.н., доцент И.Е.Кузнецова

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

№ п/п	Фамилия, и.о., инициалы	Ученая степень, шифр специальности	Явка на защиту (подпись)
1.	Никитов С.А.	д.ф-м.н.,01.04.11	очно
2.	Кузнецова И. Е.	д.ф-м.н.,01.04.10	очно
3.	Анисимкин В.И.	д.ф-м.н.,01.04.10	очно
4.	Волков В.А.	д.ф-м.н.,01.04.10	дист
5.	Волкова О.С.	д.ф-м.н.,01.04.11	дист
6.	Демидов В.В.	д.ф-м.н.,01.04.11	очно
7.	Зайцев-Зотов С.В.	д.ф-м.н.,01.04.07	дист
8.	Каган М.С.	д.ф-м.н., 01.04.10	очно
9.	Коледов В.В.	д.ф-м.н.,01.04.11	очно
10.	Кошелец В.П.	д.ф-м.н.,01.04.07	очно
11.	Овсянников Г.А.	д.ф-м.н.,01.04.11	очно
12.	Покровский В.Я.	д.ф-м.н.,01.04.07	очно
13.	Ползикова Н.И.	д.ф-м.н.,01.04.11	дист
14.	Рязанов В.В.	д.ф-м.н.,01.04.07	дист
15.	Сабликов В.А.	д.ф-м.н.,01.04.10	дист
16.	Синченко А.А.	д.ф-м.н.,01.04.07	дист
17.	Фетисов Ю.К.	д.ф-м.н.,01.04.11	дист
18.	Чучева Г.В.	д.ф-м.н.,01.04.10	дист
19.	Шавров В.Г.	д.ф-м.н.,01.04.11	очно

Повестка дня:

1. Защита диссертации **Осокина** Сергея Александровича на тему: «Распространение спиновых волн в дискретных ограниченных ферромагнитных структурах» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 «Физика конденсированного состояния».

Научный руководитель – Никитов Сергей Аполдонович, доктор физико-математических наук, профессор, чл-корр.РАН, директор ФГБУН Института радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук.

§ 1.

Слушали:

Защиту диссертации **Осокина** Сергея Александровича на тему: «Распространение спиновых волн в дискретных ограниченных ферромагнитных структурах» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 «Физика конденсированного состояния»

Диссертация выполнена в лаб. исследования свойств магнитных и оптических микро- и наноструктур» (лаб.№ 191) ФГБУН Института радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук.

Официальные оппоненты:

- Белогелов Владимир Игоревич, доктор физико-математических наук, доцент кафедры фотоники и физики микроволн физического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова».
- Розанов Константин Николаевич, доктор физико-математических наук, директор Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института теоретической и прикладной электродинамики Российской академии наук (ИТПЭ РАН), дали

положительные отзывы о диссертации

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет", дала положительный отзыв.

В дискуссию приняла участие: Ползикова Наталья Ивановна, доктор физ-мат.наук, гл.научный сотрудник лаб. полупроводниковых приборов ФГБУН Института радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук.

Постановили:

1. На основании результатов открытого голосования членов диссертационного совета:

1. За – 19; против – нет; воздержавшихся – нет (в голосовании приняли участие 19 членов диссертационного совета из 25 человек, входящих в его состав, в т.ч. 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации) считать, что диссертация Осокина Сергея Александровича 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 01.04.07 «Физика конденсированного состояния».

2. За – 19 ; против –нет, принять текст Заключения по диссертации Осокина С.А. в соответствии с требованиями п. 32 Положения о присуждении ученых степеней ...».

Выписка из пр.№ 3 от 04.12.2020 г. верна.

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор физ-мат. наук, доцент



И.Е.Кузнецова