

Протокол № 4
от « 11» октября 2019 г.
заседания диссертационного совета Д 002.231.01 на базе ИРЭ им.
В.А.Котельникова РАН

Присутствовали: 21 член совета из 25, приглашенные специалисты.

Председатель: д.ф-м.н., академик Ю.В.Гуляев

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

Повестка дня:

1. Защита диссертации **Недоспасова** Ильи Александровича на тему: «Особенности распространения обратных и прямых акустических волн в изотропных и анизотропных пластинах и структурах на их основе» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 «Физика конденсированного состояния».

Научный руководитель –**Кузнецова** Ирен Евгеньевна, доктор физико-математических наук, доцент, главный научный сотрудник лаб. электронных процессов в полупроводниковых материалах ФГБУН Института радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук.

На заседании присутствовали следующие члены диссертационного совета:

№ пп	Фамилия, и.о., инициалы	Ученая степень, шифр специальности в совете
1.	Гуляев Ю.В.	д.ф-м.н.,01.04.07
2.	Никитов С.А.	д.ф-м.н.,01.04.11
3.	Кузнецова И. Е.	д.ф-м.н.,01.04.10
4.	Анисимкин В.И.	д.ф-м.н.,01.04.10
5.	Волков В.А.	д.ф-м.н.,01.04.10
6.	Волкова О.С.	д.ф-м.н.,01.04.11
7.	Демидов В.В.	д.ф-м.н.,01.04.11
8.	Дмитриев А.С.	д.ф-м.н.,01.04.10
9.	Зайцев-Зотов С.В.	д.ф-м.н.,01.04.07
10.	Каган М.С.	д.ф-м.н., 01.04.10
11.	Коледов В.В.	д.ф-м.н.,01.04.11
12.	Кошелец В.П.	д.ф-м.н.,01.04.07
13.	Нагаев К.Э.	д.ф-м.н.,01.04.07
14.	Овсянников Г.А.	д.ф-м.н.,01.04.11
15.	Покровский В.Я.	д.ф-м.н.,01.04.07
16.	Ползикова Н.И.	д.ф-м.н.,01.04.11
17.	Сабликов В.А.	д.ф-м.н.,01.04.10
18.	Синченко А.А.	д.ф-м.н.,01.04.07
19.	Фетисов Ю.К.	д.ф-м.н.,01.04.11
20.	Чучева Г.В.	д.ф-м.н.,01.04.10
21.	Шавров В.Г.	д.ф-м.н.,01.04.11

§ 1.

Слушали:

Защиту диссертации **Недоспасова** Ильи Александровича на тему: «Особенности распространения обратных и прямых акустических волн в изотропных и анизотропных пластинах и структурах на их основе» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 «Физика конденсированного состояния».

Диссертация выполнена в лаборатории электронных процессов в полупро-

водниковых материалах ФГБУН Института радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук.

Официальные оппоненты:

• **Коробов Александр Иванович**, доктор физико-математических наук, профессор, занимает должность профессора кафедры акустики физического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова.

• **Левин Вадим Моисеевич**, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией акустической микроскопии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук, дали положительные отзывы о диссертации

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского» (г. Саратов), дала положительный отзыв.

В дискуссии приняли участие: **Никитов Сергей Аполлонович**, д.ф-м.н., профессор, член-корр РАН, директор ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН; **Гуляев Юрий Васильевич**, д.ф-м.н., профессор, академик, научный руководитель ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН, **Анисимкин Владимир Иванович**, д.ф-м.н., ст.научн. сотрудник, гл. научн. сотрудник лаб. электронных процессов в полупроводниковых материалах ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН; **Можаев Владимир Геннадиевич**, к.ф-м.н., ст.научн.сотрудник каф. акустики Физического фак-та МГУ им. М.В.Ломоносова.

Постановили:

1. На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета: **за - 21; против - 0; недействительных бюллетеней - 0** (в голосовании приняли участие **21** член диссертационного совета из **25** человек, входящих в его состав, в т.ч. 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации) считать, что диссертация **Недоспасова Ильи 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. На основании результатов открытого голосования (за – 21; против – нет) принять текст Заключения по диссертации Недоспасова И.А. в соответствии с требованиями п. 32 Положения о присуждении ученых степеней ...».

Председатель диссертационного совета
д.ф-м.н., академик

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



Ю.В.Гуляев

И.Е.Кузнецова