

Протокол № 2
от « 05» марта 2018 г.
заседания диссертационного совета Д 002.231.01 на базе ИРЭ им.
В.А.Котельникова РАН

Присутствовали: 21 член совета из **25**.

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

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

На заседании присутствовали следующие члены диссертационного совета:

№ пп	Фамилия, и.о.,инициалы	Ученая степень, шифр специальности
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.	Голант К.М.	д.ф-м.н.,01.04.07
6.	Демидов В.В.	д.ф-м.н.,01.04.11
7.	Дмитриев А.С.	д.ф-м.н.,01.04.10
8.	Зайцев-Зотов С.В.	д.ф-м.н.,01.04.07
9.	Каган М.С.	д.ф-м.н., 01.04.10
10.	Коледов В.В.	д.ф-м.н.,01.04.11
11.	Кошелец В.П.	д.ф-м.н.,01.04.07
12.	Нагаев К.Э.	д.ф-м.н.,01.04.07
13.	Овсянников Г.А.	д.ф-м.н.,01.04.11
14.	Покровский В.Я.	д.ф-м.н.,01.04.07
15.	Ползикова Н.И.	д.ф-м.н.,01.04.11
16.	Попков А.Ф.	д.ф-м.н.,01.04.11
17.	Рязанов В.В.	д.ф-м.н.,01.04.07
18.	Сабликов В.А.	д.ф-м.н., 01.04.10
19.	Синченко А.А.	д.ф-м.н.,01.04.07
20.	Фетисов Ю.К.	д.ф-м.н.,01.04.11
21.	Шавров В.Г.	д.ф-м.н.,01.04.11

Повестка дня:

1. Прием к защите диссертации **Заболотных** Андрея Александровича на тему: «Свойства плазменных возбуждений в двумерных электронных системах» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.10 «Физика полупроводников»

Научный руководитель – **Волков** Владимир Александрович, доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник лаб. № 184 «Методы получения тонких пленок и пленочных структур» ИРЭ им. В.А. Котельникова РАН.

§ 1.

Слушали:

О приеме к защите диссертации **Заболотных** Андрея Александровича на тему: «Свойства плазменных возбуждений в двумерных электронных системах» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.10 «Физика полупроводников»

Диссертация выполнена в лаборатории № 184 «Методы получения тонких пленок и пленочных структур» ИРЭ им. В.А. Котельникова РАН.

В работах, опубликованных диссертантом, полностью содержатся материалы диссертации.

Результаты диссертационной работы изложены в 14 публикациях, из которых 3 статьи опубликованы в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ. и входящих в систему Web of Science,

По результатам исследований подготовлены и сделаны 11 докладов на международных и всероссийских научных конференциях и симпозиумах с публикацией тезисов.

Основные результаты, изложенные в диссертации и в опубликованных статьях, получены лично автором.

В диссертационной работе отсутствует заимствованный материал без ссылки на автора и/или источник заимствования, также отсутствуют результаты научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве без ссылок на соавторов.

Докл. д.ф-м.н. С.В.Зайцев-Зотов

Постановили:

1. Принять к защите диссертацию Заболотных Андрея Александровича на тему: «Свойства плазменных возбуждений в двумерных электронных системах» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.10 «Физика полупроводников»

2. Официальными оппонентами утвердить:

Чаплика Александра Владимировича, доктора физико-математических наук, профессора, академика РАН, главного научного сотрудника лаборатории теоретической физики ФГБУН Институт физики полупроводников им. А.В.Ржанова СО РАН, специальность - 01.04.10 «физика полупроводников».

Качоровского Валентина Юрьевича, доктора физико-математических наук, ведущего научного сотрудника сектора теории оптических и электрических явлений в полупроводниках ФГБУН Физико-технического института им. А.Ф. Иоффе РАН, специальность 01.04.10 «Физика полупроводников».

3. Ведущей организацией утвердить:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики твердого тела Российской академии наук

4. Разрешить печать автореферата на правах рукописи.

5. Установить дополнительный список адресов для рассылки автореферата (см. аттест. дело А.А.Заболотных).

6. Дату защиты назначить на « 08 » июня 2018 г., в 10-00.

Решение принято единогласно.

Председатель диссертационного совета
доктор физ-мат.наук, академик

Ю.В.Гуляев

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

И.Е.Кузнецова

