

Выписка
из протокола № 1 от 03 февраля 2017 г.
заседания диссертационного совета Д 002.231.02 на базе ИРЭ им. В.А.Котельникова
РАН

Присутствовали: 17 членов совета из 20.

Председатель: д.ф.-м.н., профессор, чл.-корр.РАН В.А.Черепенин

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.	Черепенин В.А.	д.ф.-м.н., 05.12.07
2.	Дмитриев А.С.	д.ф.-м.н., 01.04.03
3.	Потапов А.А.	д.ф.-м.н., 01.04.03
4.	Банков С.Е.	д.т.н., 05.12.07
5.	Барабаненков Ю.Н.	д.ф.-м.н., 01.04.03
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.	Шатров А.Д.	д.ф.-м.н., 05.12.07
17.	Шевченко В.В.	д.ф.-м.н., 05.12.07

Повестка дня:

1. Прием к защите диссертации **Селиверстова** Сергея Валерьевича на тему: «Энергетическое разрешение интегрированного с антенной терагерцового NbN микроболометра на горячих электронах» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.03 «Радиофизика».

Научный руководитель - **Гольцман** Григорий Наумович, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой общей и экспериментальной физики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский педагогический государственный университет» (МПГУ).

§ 1.

Слушали:

О приеме к защите диссертации **Селиверстова** Сергея Валерьевича на тему: «Энергетическое разрешение интегрированного с антенной терагерцового NbN микроболометра на горячих электронах» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.03 «Радиофизика».

Диссертация выполнена в Учебно-научном радиофизическом центре Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский педагогический государственный университет».

- В работах, опубликованных диссертантом, полностью содержатся материалы диссертации.

По теме диссертации опубликовано 15 научных работ, из которых 3 – в журналах, включённых в Перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, 7 - в иностранных журналах, включенных в международные системы цитирования Web of Science и Scopus, 3 - в трудах международных конференций,

1 - в трудах всероссийских конференций, 1 – патент на изобретение. Общий объем опубликованных по теме диссертации работ составил 153 мп. стр.

Содержание диссертации и основные положения, выносимые на защиту, отражают персональный вклад автора в опубликованные работы. Подготовка к публикации полученных результатов проводилась совместно с соавторами, причем вклад диссертанта был определяющим. Все представленные в диссертации результаты получены лично автором.

В диссертации 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.

Все необходимые ссылки в диссертации имеются.

Докл.: д.ф-м.н., проф. А.С.Дмитриев

Постановили:

1. Принять к защите диссертацию **Селиверстова** Сергея Валерьевича на тему: «Энергетическое разрешение интегрированного с антенной терагерцового NbN микроболометра на горячих электронах» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.03 «Радиофизика».

2. Ведущей организацией утвердить:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (физический факультет);

3. Официальными оппонентами утвердить:

Кошельца Валерия Павловича, доктора физико-математических наук, профессора, и.о.гл.н.сотр.лаб. «Сверхпроводниковые устройства для приема и обработки информации» ФГБУН Института радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова РАН; спец. 01.04.04 «Физическая электроника».

Розанова Сергея Борисовича, кандидата физико-математических наук, зав. лаб. «Спектроскопия миллиметровых волн» ФГБУН Физического института им. П.Н.Лебедева; спец. 01.03.02 «Астрофизика и звездная астрономия »

4. Разрешить печать автореферата на правах рукописи.

5. Установить дополнительный список адресов для рассылки автореферата (см. аттест. дело С.В.Селиверстова).

6. Дату защиты назначить на « 21 » апреля 2017 г., в 10-00..

Решение принято единогласно.

Выписка из протокола № 1 от 03.02.2017 г. верна:

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор физ-мат.наук



А.А.Потапов