

Протокол № 7
от « 13» июля 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.	Волков В.А.	д.ф-м.н.,01.04.10
6.	Голант К.М.	д.ф-м.н.,01.04.07
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.	Любченко В.Е.	д.ф-м.н.,01.04.10
14.	Нагаев К.Э.	д.ф-м.н.,01.04.07
15.	Овсянников Г.А.	д.ф-м.н.,01.04.11
16.	Покровский В.Я.	д.ф-м.н.,01.04.07
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.	Чучева Г.В.	д.ф-м.н.,01.04.10

Повестка дня:

1. Прием к защите диссертации **Дильмиевой Эльвины** Тимербулатовны на тему: «Структура и магнитокалорические свойства сплавов Гейслера семейств Ni-Mn-Z (Z = Ga, Sn, In) и соединения MnAs в сильных магнитных полях» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 «Физика конденсированного состояния».

Научный руководитель – **Коледов Виктор** Викторович, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории магнитных явлений в микроэлектронике ФГБУН Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова Российской академии наук.

§ 1.

Слушали:

О приеме к защите диссертации **Дильмиевой Эльвины** Тимербулатовны на тему: «Структура и магнитокалорические свойства сплавов Гейслера семейств Ni-Mn-Z (Z = Ga, Sn, In) и соединения MnAs в сильных магнитных полях» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 «Физика конденсированного состояния».

Диссертация выполнена в лаборатории физики магнитных явлений в микроэлектронике ФГБУН Института радиотехники и электроники Российской академии наук.

По материалам диссертации опубликовано 28 научных работ, в которых полностью содержатся материалы диссертации, в том числе 7 статей в журналах,

входящих в Перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК, 9 публикаций в зарубежных рецензируемых журналах, входящих в Международные реферативные базы данных и системы цитирования Scopus и Web of Science, 11 публикаций в трудах всероссийских и международных конференции, 1 патент РФ.

В диссертации изложены экспериментальные результаты, полученные лично автором или при его непосредственном участии.

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

Докл. д.ф-м.н. В.И.Анисимкин

Постановили:

1. Принять к защите диссертацию **Дильмиевой Эльвины Тимербулатовны** на тему: «Структура и магнитокалорические свойства сплавов Гейслера семейств Ni-Mn-Z ($Z = \text{Ga}, \text{Sn}, \text{In}$) и соединения MnAs в сильных магнитных полях» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 «Физика конденсированного состояния».

2. Официальными оппонентами утвердить:

- **Васильева Александра Николаевича**, доктора физико-математических наук, профессора, заведующего кафедрой физики низких температур и сверхпроводимости Физического факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова» специальность 01.04.09 – «Физика низких температур».

- **Пастушенкова Юрия Григорьевича**, доктора физико-математических наук, профессора, заведующего кафедрой физики конденсированного состояния ФГБОУ ВО «Тверской государственной университет», специальность 01.04.11 «Физика магнитных явлений».

3. Ведущей организацией утвердить:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" (г. Екатеринбург).

4. Разрешить печать автореферата на правах рукописи.

5. Установить дополнительный список адресов для рассылки автореферата (см. аттест. дело Э.Т.Дильмиевой).

6. Дату защиты назначить на « 12 » октября 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

