

ПРОТОКОЛ № 4

заседания диссертационного совета 24.2.318.06 на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» от «21» октября 2022 года.

На заседании присутствовало: 14 членов совета из 19, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации 13.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации Томилиной Ольги Андреевны «Влияние прямого и обратного перколяционного перехода на свойства металлических сверхтонких плёнок», поданной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 - Физика конденсированного состояния, назначение оппонентов, ведущей организации, утверждение дополнительного списка рассылки автореферата, разрешение печати автореферата на правах рукописи.

СЛУШАЛИ: сообщение председателя экспертной комиссии совета Фридмана Ю.А. о диссертации Томилиной Ольги Андреевны «Влияние прямого и обратного перколяционного перехода на свойства металлических сверхтонких плёнок» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 - Физика конденсированного состояния, выполненной на кафедре экспериментальной физики Физико-технического института ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

Комиссия диссертационного совета считает:

- представленная диссертация соответствует специальности и отрасли науки, по которым совету предоставлено право проведения защиты диссертации;

- материалы диссертации достаточно полно изложены в опубликованных работах автора, количество публикаций по теме диссертации в ведущих научных рецензируемых журналах и изданиях 9;
- в диссертации и автореферате не выявлены некорректные заимствования, текст является оригинальным;
- сведения ограниченного распространения не включены в диссертацию и автореферат обосновано;
- полученные результаты имеют большое значение для науки и практики.

ПОСТАНОВИЛИ:

- принять диссертацию к защите;
- назначить оппонентов:

№	Фамилия И.О.	Ученая степень	Ученое звание	Шифр научной специальности	Должность и место работы
1	Барышев Александр Валерьевич	доктор физико-математических наук		01.04.07	Начальник оптической лаборатории Всероссийского научно-исследовательского института автоматики им. Н.Л. Духова, г. Москва
2	Мостовщикова Елена Викторовна	доктор физико-математических наук		01.04.11	Ведущий научный сотрудник лаборатории магнитных полупроводников Института физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения РАН, г. Екатеринбург

- назначить ведущую организацию: Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки «Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алфёрова Российской академии наук», г. Санкт-Петербург;
- назначить защиту диссертации на 23 декабря 2022 г.;
- разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи;
- утвердить дополнительный список организаций и лиц рассылки автореферата.

Проголосовало:

за: 14 ; против: 0 ; воздержались: 0 .

Заместитель председателя
диссертационного совета 24.2.318.06
доктор физ.-мат. наук



Фридман Ю.А.

Учёный секретарь
диссертационного совета 24.2.318.06
канд. физ.-мат. наук

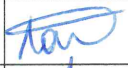

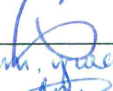



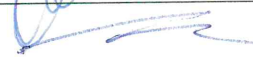
Лапин Б.П.

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

Членов диссертационного совета 24.2.318.06
к заседанию совета от «21» октября 2022 года, протокол № 4

по принятию к защите диссертации Томилиной Ольги Андреевны «Влияние прямого и обратного перколяционного перехода на свойства металлических сверхтонких плёнок» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 - Физика конденсированного состояния.

Ф. И.О.	Ученая степень, шифр специальности, отрасль наук в совете	Явка на заседание (подпись)
По числу членов диссертационного совета		
Бержанский В.Н.	д-р физ.-мат. наук 01.04.11, 1.3.8	
Фридман Ю.А.	д-р физ.-мат. наук 01.04.07, 1.3.8	
Лапин Б.П.	канд. физ.-мат. наук 01.04.05, 1.3.8	
Алексеев К.Н.	д-р физ.-мат. наук 01.04.05, 1.3.8	
Воляр А.В.	д-р физ.-мат. наук 01.04.05, 1.3.8	
Гиппиус А.А.	д-р физ.-мат. наук 01.04.09, 1.3.8	
Дзедолик И.В.	д-р физ.-мат. наук 01.04.05, 1.3.8	
Евстигнеев М.П.	д-р физ.-мат. наук 03.01.02, 1.3.8	 дист. участие
Звездин А.К.	д-р физ.-мат. наук 01.04.11, 1.3.8	
Калиникос Б.А.	д-р физ.-мат. наук 01.04.07, 1.3.8	
Клевец Ф.Н.	д-р физ.-мат. наук 01.04.11, 1.3.8	
Копачевский Н.Д.	д-р физ.-мат. наук 01.02.05, 1.3.8	
Костюков В.В.	д-р физ.-мат. наук 03.01.02, 1.3.8	 дист. участие
Екомасов Е.Г.	д-р физ.-мат. наук 01.04.07, 1.3.8	 дист. участие
Старостенко В.В.	д-р физ.-мат. наук 01.04.03, 1.3.8	
Стругацкий М.Б.	д-р физ.-мат. наук 01.04.11, 1.3.8	
Шавров В. Г.	д-р физ.-мат. наук 01.04.10, 1.3.8	 дист. участие

Шульгин В.Ф.	д-р хим. наук	02.00.01, 1.3.8	
Яценко А.В.	д-р физ.-мат. наук	01.04.07, 1.3.8	

Заместитель председателя
диссертационного совета 24.2.318.06
доктор физ.-мат. наук



Фридман Ю.А.

Ученый секретарь
диссертационного совета 24.2.318.06
канд. физ.-мат. наук



Лапин Б.П.