

## Протокол

заседания диссертационного совета Д 212.232.33 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Санкт-Петербургском государственном университете № 34.06-33-1-4 от «15» февраля 2018 года

### Присутствовали:

Барабан А.П. (д.ф.-м.н., 01.04.10), Касьяненко Н.А. (д.ф.-м.н., 02.00.06), Поляничко А.М. (к.ф.-м.н., 02.00.06), Агемян В.Ф. (д.ф.-м.н., 01.04.10), Аджемян Л.Ц. (д.ф.-м.н., 01.04.07), Вальков А.Ю. (д.ф.-м.н., 01.04.07), Воронцов-Вельяминов П.Н. (д.ф.-м.н., 02.00.06), Григорьев С.В. (д.ф.-м.н., 01.04.07), Ковшик А.П. (д.ф.-м.н., 01.04.07), Кузьмин В.Л. (д.ф.-м.н., 01.04.07), Кучма А.Е. (д.ф.-м.н., 01.04.07), Новиков Б.В. (д.ф.-м.н., 01.04.10), Рюмцев Е.И. (д.ф.-м.н., 02.00.06), Трусов А.А. (д.ф.-м.н., 01.04.07), Филиппов А.П. (д.ф.-м.н., 02.00.06), Цветков Н.В. (д.ф.-м.н., 02.00.06), Цыганенко А.А. (д.ф.-м.н., 01.04.07).

### **ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:**

1. Принятие к защите диссертации АНТОНЕНКО Анастасии Олеговны на тему: «Ядерный магнитный резонанс в топологических изоляторах  $\text{Bi}_2\text{Te}_3$  и  $\text{Bi}_2\text{Se}_3$ », выполненную в СПбГУ, по специальности 01.04.07 - физика конденсированного состояния.
2. Принятие к защите диссертации ШЕЛЯПИНОЙ Марины Германовны на тему: «Структура, стабильность и динамика многокомпонентных гидридов металлов по данным теории функционала плотности и ядерного магнитного резонанса», выполненную в СПбГУ, по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния.

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. На основании заключения комиссии диссертационного совета (в составе: д. ф.-м. наук, проф. Ковшик А.П. – председатель (01.04.07), д. ф.-м. наук проф. Агемян В.Ф. (01.04.10), д. ф.-м. наук проф. Новиков Б.В. (01.04.10):
  - a. считать диссертационную работу Антоненко Анастасии Олеговны на тему: «Ядерный магнитный резонанс в топологических изоляторах  $\text{Bi}_2\text{Te}_3$  и  $\text{Bi}_2\text{Se}_3$ » соответствующей профилю совета по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния.
  - b. Принять диссертационную работу Антоненко Анастасии Олеговны к защите.
  - c. Назначить в качестве официальных оппонентов:
    - НЕМОВА Сергея Александровича, доктора физико-математических наук, профессора, профессора кафедры «Технология и исследование материалов» ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург;
    - СКРИПОВА Александра Владимировича, доктора физико-математических наук, старшего научного сотрудника, главного научного сотрудника лаборатории кинетических явлений Института физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук, г. Екатеринбург.
  - d. Назначить в качестве ведущей организации федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук, г. Санкт-Петербург.
  - e. Напечатать авторефераты в количестве 100 экземпляров.
  - f. Утвердить список рассылки (обязательный и дополнительный) авторефератов.

g. Установить предполагаемую дату защиты – 24 мая 2017 г.

Принято единогласно.

2. На основании заключения комиссии диссертационного совета (в составе: д. ф.-м. наук, проф. Аджемян Л.Ц. – председатель (01.04.07), д. ф.-м. наук, ст. науч. сотр. Григорьев С.В. (01.04.07), д. ф.-м. наук проф. Вывенко О.Ф. (01.04.10)):
- a. считать диссертационную работу Шеляпиной Марины Германовны на тему: «Структура, стабильность и динамика многокомпонентных гидридов металлов по данным теории функционала плотности и ядерного магнитного резонанса» соответствующей профилю совета по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния.
  - b. Принять диссертационную работу Шеляпиной Марины Германовны к защите.
  - c. Назначить в качестве официальных оппонентов:
    - ЛИВШИЦА Александра Иосифовича, доктора физико-математических наук, профессора Санкт-Петербургского государственного университета телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича (г. Санкт-Петербург);
    - ПЛЕШАКОВА Ивана Викторовича, доктора физико-математических наук, старшего научного сотрудника, ведущего научного сотрудника федерального государственного бюджетного учреждения науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук (г. Санкт-Петербург);
    - ПИЧУГИНУ Дарью Александровну, доктора химических наук, доцента, доцента кафедры физической химии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова» (г. Москва).
  - d. Назначить в качестве ведущей организации федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова» Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (Лен. область, г. Гатчина).
  - e. Напечатать авторефераты в количестве 150 экземпляров.
  - f. Утвердить список рассылки (обязательный и дополнительный) авторефератов.
  - g. Установить предполагаемую дату защиты – 24 мая 2018 г.

Принято единогласно.

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

Ученый секретарь диссертационного совета  
к. ф.-м. н., доцент



Барaban А.П.

Поляничко А.М.