

ПРОТОКОЛ № 34.06-33-1-15

заседания диссертационного совета Д 212.232.33 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Санкт-Петербургском государственном университете по защите диссертации ШЕЛЯПИНОЙ Марины Германовны на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния от «24» мая 2018 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Барабан А.П. (д.ф.-м.н., 01.04.10), Вывенко О.Ф. (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), Аверкиев Н.С. (д.ф.-м.н., 01.04.10), Агемян В.Ф. (д.ф.-м.н., 01.04.10), Аджемян Л.Ц. (д.ф.-м.н., 01.04.07), Бирштейн Т.М. (д.ф.-м.н., 02.00.06), 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), Дубровский В.Г. (д.ф.-м.н., 01.04.10), 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), Цветков Н.В. (д.ф.-м.н., 02.00.06), Цыганенко А.А. (д.ф.-м.н., 01.04.07).

Всего присутствовало 20 членов совета из 23, входящих в состав совета, в т.ч. 8 докторов наук по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния. Кворум имеется.

Председатель: д.ф.-м.н., Барабан А.П.

Секретарь: к.ф.-м.н., Поляничко А.М.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

Защита диссертации на соискание ученой степени доктора физико-математических наук:

1. ШЕЛЯПИНОЙ Марины Германовны на тему: «Структура, стабильность и динамика многокомпонентных гидридов металлов по данным теории функционала плотности и ядерного магнитного резонанса», выполненную в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния.

Текст диссертации опубликован на сайте СПбГУ 09 февраля 2018 г. Диссертация принята к защите 15 февраля 2018 года, протокол № 34.06-33-1-4. Необходимые документы имеются.

СЛУШАЛИ:

Доклад по диссертации ШЕЛЯПИНОЙ Марины Германовны на тему: «Структура, стабильность и динамика многокомпонентных гидридов металлов по данным теории функционала плотности и ядерного магнитного резонанса», выполненной в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния.

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ОППОНЕНТЫ:

1. ЛИВШИЦ Александр Иосифович, доктор физико-математических наук, профессор Санкт-Петербургского государственного университета телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича, (г. Санкт-Петербург);

2. ПЛЕШАКОВ Иван Викторович, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, ведущий научный сотрудник федерального государственного бюджетного учреждения науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук (г. Санкт-Петербург);
3. ПИЧУГИНА Дарья Александровна, доктор химических наук, доцент, доцент кафедры физической химии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова» (г. Москва).

ВЕДУЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ:

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова» Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (Лен. область, г. Гатчина).

ПОСТАНОВИЛИ:

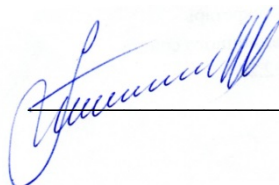
1. на основании результатов тайного голосования членов совета («за» - 19, «против» - нет, недействительных бюллетеней - 1) присудить Шеляпиной Марине Германовне ученую степень доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния;
2. на основании результатов открытого голосования («за» - 20 «против» - нет, «воздержалось» - нет) принять заключение диссертационного совета Д 212.232.33 при Санкт-Петербургском государственном университете по диссертации Шеляпиной Марины Германовны.

Председатель диссертационного совета
Д 212.232.33 доктор физ.-мат. наук, профессор



/Барабан А.П./

Ученый секретарь диссертационного совета
Д 212.232.33 канд. физ.-мат. наук, доцент



/Поляничко А.М./

24 мая 2018 года