

Протокол № 3
заседания диссертационного совета Д 01.015.01
по физико-математическим наукам
при Государственном учреждении «Донецкий физико-технический институт
им. А.А. Галкина»
от « 11 » июля 2017 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 19 человек.

На заседании присутствовали 15 членов диссертационного совета Д 01.015.01 на основании явочного листа, из них 14 докторов физико-математических наук по специальности 01.04.07 - физика конденсированного состояния:

Председательствующий: д.ф.-м.н. А.Э. Филиппов.

Присутствовали:

Члены диссертационного совета:

д.ф.-м.н. Вальков В.И., д.ф.-м.н. Заворотнев Ю.Д., д.ф.-м.н. Метлов Л.С., д.ф.-м.н. Прохоров А.Д., д.ф.-м.н. Румянцев В.В., д.ф.-м.н. Тарасенко С.В., д.ф.-м.н. Терехов С.В., д.ф.-м.н. Ткач В.И., д.ф.-м.н. Токий В.В., д.ф.-м.н. Троицкая Е.П., д.ф.-м.н. Юрченко В.М., д.ф.-м.н. Филиппов А.Э., д.ф.-м.н. Милославский А.Г., д.ф.-м.н. Петренко А.Г., к.ф.-м.н. Тарасенко Т.Н.

Официальные оппоненты: д.ф.-м.н. Шавров В.Г., д.ф.-м.н. Сирюк Ю.А.

Повестка дня:

Защита диссертации **ШАПОВАЛОВА Владимира Антоновича** «Магниторезонансные свойства соединений с нецентральными ионами группы железа, обусловленные упругими деформациями» на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07 - физика конденсированного состояния.

Работа выполнена в Государственном учреждении «Донецкий физико-технический институт им. А.А. Галкина».

Научный консультант - доктор физ.-мат. наук, профессор Дьяконов Владимир Петрович, профессор Института физики РАН.

Официальные оппоненты:

- 1) Доктор физ.-мат. наук, профессор **ПЕТРАКОВСКИЙ Герман Антонович**, главный научный сотрудник Института физики им. Л.В. Киренского, Сибирское отделение РАН (г. Красноярск);
- 2) Доктор физ.-мат. наук, профессор **ШАВРОВ Владимир Григорьевич**, руководитель лаборатории магнитных явлений в микроэлектронике Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН (г. Москва);
- 3) Доктор физ.-мат. наук, старший научный сотрудник **СИРЮК Юлия**

Андреевна, ведущий научный сотрудник отдела «Физика магнитных явлений и высокотемпературная сверхпроводимость» НИЧ ДонНУ (г. Донецк).

Ведущая организация – Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского».

СЛУШАЛИ:

1. Сообщение ученого секретаря диссертационного совета Д 01.015.01 к.ф.-м.н., с.н.с. Тарасенко Т.Н. о распоряжении директора ГУ ДонФТИ В.Н. Варюхина про возложение обязанностей председателя диссертационного совета Д 01.015.01 с 5 июля до 10 августа 2017 г. на члена диссертационного совета, главного научного сотрудника ГУ ДонФТИ, доктора физико-математических наук Филиппова Александра Эльвиновича.

2. Сообщение председательствующего на заседании диссертационного совета д.ф.-м.н., с.н.с. А.Э. Филиппова:

1) о правомочности заседания и наличии кворума;

2) о диссертационной работе Шаповалова Владимира Антоновича на тему «Магниторезонансные свойства соединений с нецентральными ионами группы железа, обусловленные упругими деформациями»;

3) о письме официального оппонента Петраковского Германа Антоновича на имя председателя диссертационного совета о невозможности его присутствия на защите по состоянию здоровья.

3. Сообщение ученого секретаря диссертационного совета к.ф.-м.н., с.н.с. Тарасенко Т.Н., об основном содержании представленных соискателем документов и их соответствии установленным требованиям Положения «О присуждении ученых степеней», принятому Постановлением Совета Министров ДНР от 27.02.2015г.

4. Предоставляется слово соискателю - Шаповалову Владимиру Антоновичу для изложения существа и основных положений диссертации.

5. Шаповалову В.А. задают вопросы в устной форме. Соискателю было задано 18 вопросов, на которые получены обоснованные, достаточно убедительные ответы. Вопросы задавали: д.ф.-м.н. Заворотнев Ю.Д., д.ф.-м.н. Ткач В.И., д.ф.-м.н. А.Э. Филиппов, д.ф.-м.н. Румянцев В.В., д.ф.-м.н. Метлов Л.С., д.ф.-м.н. Юрченко В.М., д.ф.-м.н. Петренко А.Г., д.ф.-м.н. Милославский А.Г., д.ф.-м.н. Прохоров А.Д., д.ф.-м.н. Вальков В.И., д.ф.-м.н. Тарасенко С.В., д.ф.-м.н. Терехов С.В., д.ф.-м.н. Троицкая Е.П.

6. Ученый секретарь к.ф.-м.н., с.н.с. Тарасенко Т.Н. оглашает суть отзыва научного консультанта, доктора физико-математических наук, профессора Дьяконова Владимира Петровича на диссертацию соискателя; заключение ДонФТИ, принятое на заседании объединенного проблемного совета при ГУ ДонФТИ, где выполнялась диссертационная работа; отзыв ведущей организации - Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский

федеральный университет имени В.И. Вернадского»; другие поступившие в совет отзывы на автореферат диссертации. В диссертационный совет поступило 5 (пять) положительных отзывов на автореферат, 4 (четыре) из них с замечаниями.

7. Шаповалов В.А. отвечает на замечания, содержащиеся в отзыве ведущей организации и в отзывах на автореферат.

8. Ученый секретарь, к.ф.-м.н., с.н.с. Тарасенко Т.Н., оглашает суть отзыва отсутствующего официального оппонента - Петраковского Германа Антоновича, доктора физико-математических наук, профессора, главного научного сотрудника Института физики им. Л.В. Киренского СО РАН, г. Красноярск.

9. Шаповалову В.А. предоставляется слово для ответа на замечания официального оппонента Петраковского Г.А.

10. Выступает официальный оппонент Шавров Владимир Григорьевич, доктор физико-математических наук, профессор, руководитель лаборатории магнитных явлений в микроэлектронике Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН (г. Москва).

11. Шаповалову В.А. предоставляется слово для ответа на замечания официального оппонента Шаврова В.Г.

12. Выступает официальный оппонент Сирюк Юлия Андреевна, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, ведущий научный сотрудник отдела «Физика магнитных явлений и высокотемпературная сверхпроводимость» НИЧ ДонНУ (г. Донецк).

13. Шаповалову В.А. предоставляется слово для ответа на замечания официального оппонента Сирюк Ю.А.

14. Научная дискуссия по диссертации Шаповалова В.А.

В дискуссии приняли участие: д.ф.-м.н. Юрченко В.М., д.ф.-м.н. Ткач В.И., д.ф.-м.н. Прохоров А.Д., д.ф.-м.н. Вальков В.И., д.ф.-м.н. Метлов Л.С., д.ф.-м.н. Румянцев В.В., д.ф.-м.н. Филиппов А.Э.

15. Заключительное слово соискателя.

16. Избрание счетной комиссии для проведения тайного голосования. Состав избранной комиссии: доктор физ.-мат. наук, профессор Петренко А.Г. (председатель), доктор физ.-мат. наук, профессор Вальков В.И., доктор физ.-мат. наук, с.н.с. Метлов Л.С.

17. Проведение процедуры тайного голосования по присуждению Шаповалову В.А. ученой степени доктора физико-математических наук.

18. Слово для оглашения результатов тайного голосования предоставляется председателю счетной комиссии доктору физ.-мат. наук, профессору Петренко А.Г.

Результаты голосования по вопросу о присуждении Шаповалову Владимиру Антоновичу ученой степени доктора физико-математических наук: за - 15, против - 0, недействительных бюллетеней - 0.

19. Утверждение протокола счетной комиссии.

20. Обсуждение проекта заключения совета.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертация Шаповалова Владимира Антоновича «Магниторезонансные свойства соединений с нецентральными ионами группы железа, обусловленные упругими деформациями» соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора физико-математических наук (п. 2.1 разд. II Положения о присуждении ученых степеней, принятого Постановлением Совета Министров ДНР от 27.02.2015г. № 2-13).

2. Присудить Шаповалову Владимиру Антоновичу ученую степень доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07 - физика конденсированного состояния.

3. Принять Заключение диссертационного совета по диссертации Шаповалов В.А.:

За – 15.

Против – нет.

Воздержались – нет.

Председательствующий на заседании
диссертационного совета Д 01.015.01,
д.ф.-м.н., с.н.с.



А.Э. Филиппов

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 01.015.01,
к.ф.-м.н., с.н.с.



Т.Н. Тарасенко

Подписи А.Э. Филиппова и Т.Н. Тарасенко
заверяю

Зам. директора ГУ ДонФТИ
по научной работе




В.И. Каменев