

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»

ПРОТОКОЛ
заседания экспертной комиссии

от "13" ноября 2018 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

6 чел. (явочный лист прилагается).

Кворум имеется.

ПОВЕСТКА:

Защита диссертации **Леонова Ивана Васильевича** «Исследование электронной структуры, магнитных и решеточных свойств сильно коррелированных электронных соединений комбинированным методом на основе теории функционала плотности и динамического среднего поля», представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07 – «Физика конденсированного состояния».

Диссертация принята к защите Диссертационным советом НИТУ «МИСиС» 28.06.2018, протокол № 01.

Диссертация выполнена в лаборатории моделирования и разработки новых материалов НИТУ «МИСиС».

Научный консультант: доктор физико-математических наук, профессор, научный руководитель лаборатории моделирования и разработки новых материалов НИТУ «МИСиС», заведующий отделом теории и моделирования Института физики, химии и биологии Линчепингского университета (Швеция) **Абрикосов Игорь Анатольевич**.

Экспертная комиссия утверждена в составе (протокол заседания Диссертационного совета НИТУ «МИСиС» № 01 от 28.06.2018):

1. д.ф.-м.н. **Мухин Сергей Иванович** (заведующий кафедрой теоретической физики и квантовых технологий НИТУ «МИСиС») – председатель комиссии;
2. д.ф.-м.н. **Штремель Мстислав Андреевич** (ведущий эксперт кафедры металловедения и физики прочности НИТУ «МИСиС»);
3. д.ф.-м.н. **Векилов Юрий Хоренович** (профессор кафедры теоретической физики и квантовых технологий НИТУ «МИСиС»);
4. д.ф.-м.н. **Григорьев Павел Дмитриевич** (старший научный сотрудник ИТФ им. Ландау РАН);

5. д.ф.-м.н. Блантер Михаил Соломонович (профессор кафедры «Нанoeлектроника» МИРЭА - Российский технологический университет (РТУ МИРЭА);

6. д.ф.-м.н. Катанин Андрей Александрович (главный научный сотрудник лаборатории теоретической физики Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения РАН (ИФМ УрО РАН);

7. д.ф.-м.н. Рубцов Алексей Николаевич (профессор кафедры квантовой электроники физического факультета ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет им. Ломоносова»).

Ведущее предприятие: Институт Электрофизики УрО РАН, г. Екатеринбург.

1. СЛУШАЛИ:

- доклад Леонова Ивана Васильевича об основных положениях диссертации;
- вопросы соискателю и его ответы;
- выступление научного консультанта соискателя;
- отзыв ведущей организации и отзывы на диссертацию и автореферат, поступившие в диссертационный совет;
- отзывы членов экспертной комиссии;
- ответы соискателя на замечания, содержащиеся в отзывах;
- выступления членов экспертной комиссии и присутствующих в общей дискуссии по рассматриваемой работе.

2. Для проведения тайного голосования

роздано бюллетеней 6

осталось нерозданных бюллетеней 1

оказалось в урне бюллетеней 6

Результаты голосования по вопросу возможности присуждения Леонову Ивану Васильевичу ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07 – «Физика конденсированного состояния»:

«за» - 6;

«против» - 0;


недействительных бюллетеней – 0.

На основании результатов тайного голосования экспертная комиссия приняла решение о возможности/~~невозможности~~ (ненужное вычеркнуть)

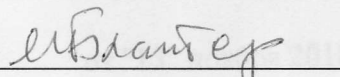
присуждения Леонову Ивану Васильевичу ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07 – «Физика конденсированного состояния».

3. Рассмотрение и принятие открытым голосованием заключения экспертной комиссии по диссертации Леонова Ивана Васильевича. Заключение комиссии принято единогласно.

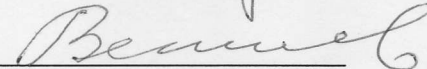
председатель комиссии д.ф.-м.н. Мухин С.И.



член комиссии д.ф.-м.н. Блантер М.С.



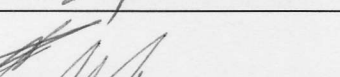
член комиссии д.ф.-м.н. Векилов Ю.Х.



член комиссии д.ф.-м.н. Григорьев П.Д.



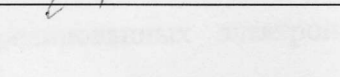
член комиссии д.ф.-м.н. Катанин А.А.



член комиссии д.ф.-м.н. Рубцов А.Н.



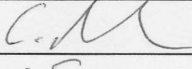
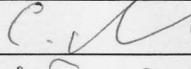
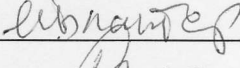
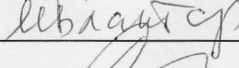
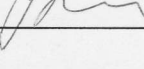
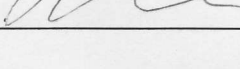
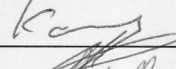



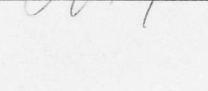

член комиссии д.ф.-м.н. Штремель М.А.



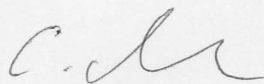
ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов экспертной комиссии к заседанию от 13.11.2018 г.

по защите докторской диссертации **Леонова Ивана Васильевича** на тему «Исследование электронной структуры, магнитных и решеточных свойств сильно коррелированных электронных соединений комбинированным методом на основе теории функционала плотности и динамического среднего поля» по специальности 01.04.07 – «Физика конденсированного состояния».

№	Фамилия	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
1	Мухин Сергей Иванович		
2	Блантер Михаил Соломонович		
3	Векилов Юрий Хоренович		
4	Григорьев Павел Дмитриевич		
5	Катанин Андрей Александрович		
6	Рубцов Алексей Николаевич		
7	Штремель Мстислав Андреевич		

Председатель комиссии
д.ф.-м.н.



Мухин С.И.