

ВЫПИСКА

из протокола заседания № 7/21 диссертационного совета 24.1.078.01 (Д 002.060.01), созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук

от 26 августа 2021 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 17 членов совета из 23 (Баннх О.А., Бахтеева Н.Д., Бецофен С.Я., Блинов В.М., Бондаренко Г.Г., Ботвина Л.Р., Кольчугина Н.Б., Костина М.В., Лисовенко Д.С., Мамонов А.М., Пименов В.Н., Поварова К.Б., Рохлин Л.Л., Симаков С.В., Удовский А.Л., Шамрай В.Ф., Шефтель Е.Н.).

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации Рябкина Дмитрия Игоревича, представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 (01.04.07) – Физика конденсированного состояния.

СЛУШАЛИ: Сообщение председателя комиссии диссертационного совета 24.1.078.01 (Д 002.060.01) д.ф.-м.н. Пименова В.Н. о диссертации Рябкина Д.И. на тему «Исследование изменений физических характеристик органических нанодисперсных сред под воздействием лазерного излучения при сваривании биологических тканей».

Комиссия диссертационного совета считает, что тема и содержание диссертации соответствуют специальности 1.3.8 (01.04.07) – Физика конденсированного состояния. Материалы диссертации достаточно полно изложены в опубликованных работах автора. Требования к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных Положением о присуждении ученых степеней, выполнены.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Считать представленную диссертационную работу соответствующей требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.
2. Считать, что основное содержание диссертационной работы достаточно полно отражено в 17 публикациях из перечня журналов ВАК и/или в журналах, индексируемых в системах Scopus и WOS.
3. Считать представленную диссертационную работу соответствующей профилю диссертационного совета 24.1.078.01 (Д 002.060.01) и принять ее к защите по специальности 1.3.8 (01.04.07) – Физика конденсированного состояния.

4. Назначить официальных оппонентов по диссертации (их согласие получено):

№	Фамилия И.О.	Ученая степень	Ученое звание	Должность и место работы
1.	Завестовская Ирина Николаевна	Д.ф.-м.н.	Проф.	Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник отдела космических излучений Федерального государственного бюджетного учреждения науки Физический институт им. П. Н. Лебедева Российской академии наук
2.	Хорьков Кирилл Сергеевич	к.ф.-м.н.		Директор института прикладной математики, физики и информатики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых» (ВлГУ)

5. Назначить ведущую организацию: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского» (ФГБОУ ВО "СГУ имени Н.Г. Чернышевского").

6. Назначить дату защиты на 28 октября 2021 г. 15-00 часов.

7. Утвердить список организаций и лиц для рассылки автореферата.

8. Разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель диссертационного совета
24.1.078.01 (Д 002.060.01), академик РАН



Банних О.А.

Ученый секретарь диссертационного совета
24.1.078.01 (Д 002.060.01), д.т.н.

Костина М.В.