

ПРОТОКОЛ № 139

заседания диссертационного совета Д 003.038.02 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физики прочности и материаловедения СО РАН (ИФПМ СО РАН) от 06.02.2020 г.

На заседании присутствовали члены диссертационного совета:

Ф.И.О.	Ученая степень, шифр специальности в совете
1. Данилов Владимир Иванович	д.ф.-м.н., 05.02.10 технические науки
2. Буякова Светлана Петровна	д.т.н., 05.16.09 технические науки
3. Гнюсов Сергей Федорович	д.т.н., 05.02.10 технические науки
4. Зуев Лев Борисович	д.ф.-м.н., 05.16.09 технические науки
5. Колубаев Александр Викторович	д.ф.-м.н., 05.16.09 технические науки
6. Колубаев Евгений Александрович	д.т.н., 05.02.10 технические науки
7. Панин Сергей Викторович	д.т.н., 05.02.07 технические науки
8. Плешанов Василий Сергеевич	д.т.н., 05.02.07 технические науки
9. Прибытков Геннадий Андреевич	д.т.н., 05.02.10 технические науки
10. Савченко Николай Леонидович	д.т.н., 05.16.09 технические науки
11. Сараев Юрий Николаевич	д.т.н., 05.02.10 технические науки
12. Сизова Ольга Владимировна	д.т.н., 05.02.07 технические науки
13. Тарасов Сергей Юльевич	д.т.н., 05.02.10 технические науки
14. Шаркеев Юрий Петрович	д.ф.-м.н., 05.02.07 технические науки
15. Князева Анна Георгиевна	д.ф.-м.н., 05.16.09 технические науки

Слушали сообщение ученого секретаря диссертационного совета доктора технических наук, профессора Буяковой С.П. о поступившей в диссертационный совет диссертации Клевцовой Екатерины Владимировны «Структура и свойства порошков $ZrO_2-Y_2O_3$, полученных химическим осаждением с ультразвуковым воздействием, и керамик на их основе» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.09 Материаловедение (машиностроение).

Соискателем в диссертационный совет представлены документы согласно перечню п. 29 IV Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук.

Работа выполнена в ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет» (НИ ТГУ). Научный руководитель – доктор физ.-мат. наук, профессор Кульков Сергей Николаевич, заведующий кафедрой прочности и проектирования ФТФ НИ ТГУ (по совместительству), заведующий лабораторией физики наноструктурных функциональных материалов ФГБУН ИФПМ СО РАН (основное место работы).

Клевцова Е.В. в 2009 г. окончила магистратуру ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет» по специальности «Механика деформируемого твердого тела» по направлению подготовки «Прикладная механика». В период с 2009 по 2017 гг. обучалась в аспирантуре НИ ТГУ по специальности «Физика конденсированного состояния».

Кандидатские экзамены Клевцовой Е.В. сданы в ФГБУН ИФПМ СО РАН: английский язык - удостоверение № 255 от 25.12.2019 г., история и философия науки и

научная специальность (05.16.09 – материаловедение (Машиностроение)) - справка № 26 от 17.01.2020 г.

ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет» дал положительное заключение о диссертационной работе Клевцовой Е.В., соответствии диссертации паспорту специальности 05.16.09 – Материаловедение (машиностроение) и требованиям Положения о присуждении учёных степеней

Совет решил:

- принять диссертацию Клевцовой Е.В. «Структура и свойства порошков $ZrO_2-Y_2O_3$, полученных химическим осаждением с ультразвуковым воздействием, и керамик на их основе» к предварительному рассмотрению;

- создать экспертную комиссию по диссертационной работе Клевцовой Е.В. в составе членов диссертационного совета Д 003.038.02: доктора физ.-мат. наук, профессора Шаркеева Юрия Петровича (председатель), доктора физ.-мат. наук, профессора Иванова Юрия Фёдоровича, доктора техн. наук Прибыткова Геннадия Андреевича;

- поручить комиссии подготовить заключение о возможности принятия диссертации в совет Д 003.038.02 для защиты;

- ученому секретарю диссертационного совета подготовить предложения по назначению официальных оппонентов по диссертации из числа компетентных в соответствующей отрасли науки ученых, имеющих публикации в соответствующей сфере исследования, а также ведущей организации, широко известной своими достижениями в соответствующей отрасли науки и способной определить научную и практическую ценность диссертации и давших на это свое согласие.

Результаты голосования: за – 15, против – нет, воздержавшихся -нет.

Зам. председателя
диссертационного совета
Д 003.038.02

В.И. Данилов

Ученый секретарь
диссертационного совета
Д 003.038.02

С.П. Буякова