

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.03 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Российском химико-технологическом университете имени Д. И. Менделеева
№ 11 от «30» апреля 2016 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 15 членов диссертационного совета из 21 человек.

Глебов М.Б., д.т.н., 05.17.08; Женса А.В., к.т.н., 05.17.08; Беспалов А.В., д.т.н., 05.17.08; Бессарабов А.М., д.т.н., 05.13.06; Вент Д.П., д.т.н., 05.13.06; Дмитриев Е.А., д.т.н., 05.17.08; Дорохов И.Н., д.т.н., 05.13.06; Егоров А.Ф., д.т.н., 05.13.06; Кольцова Э.М., д.т.н., 05.17.08; Макаров В.В. д.т.н., 05.13.06; Меньшутина Н.В., д.т.н., 05.17.08; Налетов А.Ю., д.т.н., 05.13.06; Петропавловский И.А., д.т.н., 05.17.08; Писаренко В.Н., д.т.н., 05.17.08; Писаренко Е.В., д.т.н., 05.17.08.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите кандидатских диссертаций и утверждение официальных оппонентов и ведущих организаций

СЛУШАЛИ: сообщение председателя комиссии совета Писаренко Е.В. в составе Писаренко Е.В. (председатель), Дмитриева Е.А., Налетова А.Ю. о диссертации Федосовой Натальи Алексеевны на тему «Разработка и математическое моделирование процесса получения керамоматричного композита, армированного углеродными нанотрубками» по специальностям 05.17.08 – «Процессы и аппараты химических технологий», 05.17.11 – «Технология силикатных и тугоплавких неметаллических соединений», выполненной на кафедре информационных компьютерных технологий ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева».

Комиссия диссертационного совета считает:

- представленная диссертация соответствует специальности и отрасли науки, по которым совету предоставлено право проведения защиты диссертаций;
- материалы диссертации достаточно полно изложены в опубликованных работах автора, количество публикаций по теме диссертации в ведущих научных рецензируемых журналах и изданиях – 6;
- в диссертации и автореферате не выявлены некорректные заимствования, текст является оригинальным;
- сведения ограниченного распространения не включены в диссертацию и автореферат обоснованно;
- полученные результаты имеют большое значение для науки и практики.

ПОСТАНОВИЛИ:

- принять диссертацию к защите;
- назначить официальных оппонентов:

№	Фамилия И.О.	Ученая степень	Ученое звание	Шифр научной специальност и	Должность и место работы
1	Беседин Павел Васильевич	д.т.н.	профессор	05.17.08 05.17.11	Профессор кафедры технологии стекла и керамики Белгородского государственного технологического университета имени В.Г. Шухова
2	Бендовский Евгений Борисович	к.т.н.		05.17.11	Научный сотрудник Химического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова

- назначить ведущую организацию - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт механики имени Р.Р. Мавлютова Уфимского научного центра Российской академии наук, координаты: Россия, 450054, г. Уфа, Проспект Октября, д. 71, +7 (347) 235-52-55, imran@anrb.ru; <http://ru.uimech.org/>
 - назначить защиту диссертации на 30 июня 2016 г.;
 - утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;
 - назначить комиссию по подготовке заключения диссертационного совета по диссертации в составе: Писаренко Е.В. - председатель, Дмитриев Е.А., Налетов А.Ю. - члены комиссии;
 - разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

Ввести в состав диссертационного совета Д 212.204.03 по рассмотрению диссертации Федосовой Натальи Алексеевны на тему «Разработка и математическое моделирование процесса получения керамоматричного композита, армированного углеродными нанотрубками», следующих членов другого диссертационного совета при Российском химико-технологическом

университете имени Д.И. Менделеева по специальности 05.17.11 – «Технология силикатных и тугоплавких неметаллических соединений» (технические науки):

1. Гусева Татьяна Валериановна, д.т.н., профессор, ученый секретарь РХТУ им. Д.И. Менделеева, член совета Д 212.204.12

2. Макаров Николай Александрович, д.т.н., профессор, профессор кафедры химической технологии керамики и огнеупоров, член совета Д 212.204.12

3. Маневич Вадим Ефимович, д.т.н., профессор, заместитель директора по науке ЗАО «Стромизмеритель», член совета Д 212.204.12

Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель диссертационного совета



(М.Б. Глебов)

Ученый секретарь диссертационного совета



(А.В. Женса)

