

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.11 по защите докторских и кандидатских диссертаций на базе Российского химико-технологического университета имени Д. И. Менделеева
№ 5 от «2» апреля 2019 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 15 членов диссертационного совета из 22 человек.

Назаров В.В., д.х.н., 02.00.11, Мурашова Н.М., к.х.н., 02.00.11, Алехина М.Б., д.х.н., 02.00.11, Астахов М.В., д.х.н., 02.00.04, Вишняков А.В., д.х.н., 02.00.04, Горбунова И.Ю., д.х.н., 02.00.11, Каграманов Г.Г., д.т.н., 02.00.11, Королева М.Ю., д.х.н., 02.00.11, Кривобородов Ю.Р., д.т.н., 02.00.11, Межуев Я.О., д.х.н., 02.00.04, Плетнев М.Ю., д.х.н., 02.00.11, Розенкевич М.Б., д.х.н., 02.00.04, Соловьев С.Н., д.х.н., 02.00.04, Шабанова Н.А., д.х.н., 02.00.11, Щербаков В.В., д.х.н., 02.00.04.

ПОВЕСТКА ДНЯ

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

СЛУШАЛИ: сообщение члена комиссии совета д.х.н., проф. Шабановой Н.А. в составе д.х.н., проф. Плетнева М.Ю., д.х.н., проф. Шабановой Н.А. и д.х.н., проф. Кизима Н.Ф. о диссертации *Мячиной Марии Андреевны* на тему «Коллоидно-химические основы получения нанесенных катализаторов на основе Mo_2C золь-гель методом» по специальности 02.00.11 – Коллоидная химия, выполненной в ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет им. 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 – 3;
- в документах, представленных соискателем, и в данных об опубликованных им работах недостоверные сведения отсутствуют;
- текст диссертации, представленный соискателем к предварительному рассмотрению, соответствует тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет»;
- 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 специальности	Должность и место работы
1	Дементьева О.В.	д.х.н.	доцент	02.00.04	Ведущий научный сотрудник лаборатории поверхностных явлений в полимерных системах Института физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина РАН
2	Шешко Т.Ф.	к.х.н.	доцент	02.00.04	Доцент кафедры физической и коллоидной химии Российского университета дружбы народов

- назначить ведущую организацию: Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ);
- назначить защиту диссертации на 4 июня 2019 г.;
- утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;
- назначить комиссию по подготовке заключения диссертационного совета по диссертации в составе:
д.х.н., проф. Шабанова Н.А. - председатель,
д.х.н., проф. Плетнев М.Ю., д.х.н., проф. Кизим Н.Ф. - члены комиссии;
- разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель заседания диссертационного совета
доктор химических наук, профессор

 В.В. Назаров

Ученый секретарь диссертационного совета
кандидат химических наук, доцент



 Н.М. Мурашова