

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.02
по защите докторских и кандидатских диссертаций
при Российском химико-технологическом университете имени Д. И. Менделеева
№ 5 от 30 июня 2017 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 15 членов диссертационного совета из 22 человек:

Швец В.Ф., д.х.н., 05.17.04; Староверов Д.В., к.х.н., 05.17.04; Козловский Р.А., д.х.н., 02.00.15; Офицеров Е.Н., д.х.н., 02.00.15; Бухаркина Т.В., д.х.н., 05.17.04; Вишняков А.В., д.х.н., 02.00.15; Гартман Т.Н., д.т.н., 05.17.04; Грунский В.Н., д.т.н., 05.17.04; Макаров М.Г., д.х.н., 05.17.04; Перевалов В.П., д.х.н., 05.17.04; Писаренко В.Н., д.т.н., 05.17.04; Писаренко Е.В., д.т.н., 05.17.04; Сапунов В.Н., д.х.н., 02.00.15; Травень В.Ф., д.х.н., 05.17.04; Трегер Ю.А., д.х.н., 05.17.04.

ПОВЕСТКА ДНЯ

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

СЛУШАЛИ: сообщение Макарова М.Г., члена комиссии совета в составе Бухаркина Т.В., Макаров М.Г., Перевалов В.П., о диссертации Гордеева Дмитрия Алексеевича на тему «Бесфосгенный синтез алифатических карбаматов и изоцианатов на основе этиленкарбоната» по специальности 05.17.04 – Технология органических веществ, выполненной на кафедре химии и технологии органического синтеза Российского химико-технологического университета имени Д. И. Менделеева и в лаборатории 14/2 Государственного научно-исследовательского института химии и технологии элементоорганических соединений.

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	Куткин Александр Валерьевич	доктор химических наук	—	05.17.04	Начальник научно-исследовательского отделения инновационных исследований и разработок Государственного научного центра Российской Федерации федерального государственного унитарного предприятия «Государственный научно-исследовательский институт органической химии и технологии» Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, г. Москва
2	Носков Юрий Геннадьевич	кандидат химических наук	—	02.00.04	Заведующий лабораторией оксипродуктов Общества с ограниченной ответственностью «Объединенный центр исследований и разработок», г. Москва

- назначить ведущую организацию федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный технический университет имени Р. Е. Алексеева Министерства образования и науки Российской Федерации, г. Нижний Новгород;
- назначить защиту диссертации на 22 сентября 2017 года;
- утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;
- назначить комиссию по подготовке заключения диссертационного совета по диссертации в составе: Макаров М.Г. – председатель, Бухаркина Т.В., Перевалов В.П., Староверов Д.В. – члены комиссии;
- разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель диссертационного совета _____ (Швец В.Ф.)

Ученый секретарь диссертационного совета _____ (Староверов Д.В.)

