

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.05 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Российском химико-технологическом университете имени Д.И. Менделеева
№ 11 от «25» апреля 2019 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 19 членов диссертационного совета из 22 человек.

Ваграмян Т.А., д.т.н., 02.00.04; Яровая О.В., к.х.н., 02.00.04; Юртов Е.В., д.х.н., 05.16.08; Алехина М.Б., д.х.н., 05.17.01; Беляков А.В., д.х.н., 05.16.08; Бушуев Н.Н., д.т.н., 05.17.01; Винокуров Е.Г., д.х.н., 02.00.04; Гамбург Ю.Д., д.х.н., 05.17.01; Гринберг Е.Е., д.х.н., 05.17.01; Грунский В.Н., д.т.н., 05.17.01; Дьячков П.Н., д.х.н., 05.16.08; Колесников В.А., д.т.н., 02.00.04; Королева М.Ю., д.х.н., 05.16.08; Мухин В.М., д.т.н., 02.00.04; Петропавловский И.А., д.т.н., 05.17.01; Попов В.В., д.х.н., 05.16.08; Сигаев В.Н., д.х.н., 05.16.08; Трошкина И.Д., д.т.н., 02.00.04; Шерышев М.А., д.т.н., 02.00.04.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите кандидатской и докторской диссертаций и утверждение официальных оппонентов и ведущих организаций.

СЛУШАЛИ: сообщение председателя комиссии совета профессора, д.х.н. Белякова А.В. в составе: профессора, составе Белякова А.В., Шабановой Н.А., Попова В.В. о диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук специальностям 05.16.08 – Нанотехнологии и наноматериалы (химия и химические технологии) и 05.17.06 – Технология и переработка полимеров и композитов Хоанга Тханя Хая на тему: «Разработка огне- и термостойких наноматериалов на основе ненасыщенных полиэфирных смол, содержащих наночастицы оксидов магния и цинка», выполненной на кафедре наноматериалов и нанотехнологии Российского химико-технологического университета 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 рецензируемых изданиях – 2.
- 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	Кобраков Константин Иванович	д.х.н.	профессор	04.06.01. Хи- мические науки	Заведующий кафедрой органи- ческой химии Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рос- сийский государственный уни- верситет им А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искус- ство)»
2	Подорожко Елена Ана- тольевна	к.т.н.	Старший научный сотрудник	05.17.06 Тех- нология и пе- реработка по- лимеров и ком- позитов	Старший научный сотрудник Институт элементоорганиче- ских соединений им. А.Н. Несмеянова РАН

- назначить ведущую организацию **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»**
- назначить защиту диссертации на «26» июня 2019 г.;
- утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;
- назначить комиссию по подготовке заключения диссертационного совета по диссертации в составе: Белякова А.В., Шабановой Н.А., Попова В.В.;
- разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи;
ввести в состав диссертационного совета Д 212.204.05 по рассмотрению диссертации Хоанга Тхяня Хая на тему: «Разработка огне- и термостойких наноматериалов на основе ненасыщенных полиэфирных смол, содержащих наночастицы оксидов магния и цинка» следующих членов действующего диссертационного совета Д 212.204.01 на базе РХТУ им. Д.И. Менделеева (приказ Минобрнауки России от 12 апреля 2012 г. № 105/нк) по специальности 05.17.06, химические науки:
 1. Филатов Сергей Николаевич, д.х.н., доцент, профессор кафедры химической технологии пластических масс
 2. Горбунова Ирина Юрьевна, д.х.н., профессор, профессор кафедры химической технологии пластических масс;
 3. Межуев Ярослав Олегович, д.х.н., доцент, профессор кафедры биоматериалов.

Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель диссертационного совета,
доктор технических наук, профессор

Т.А. Ваграмян

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат химических наук, доцент

О.В. Яровая

