

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.01 по защите докторских и кандидатских диссертаций на базе Российского химико-технологического университета имени Д. И. Менделеева
№11 от «29» марта 2018 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 16 членов диссертационного совета из 24 человек. Киреев В.В., д.х.н., 02.00.06; Осипчик В.С., д.т.н., 05.17.06, Филатов С.Н., д.х.н., 02.00.06, Дятлов В.А., д.х.н., 05.17.06; Биличенко Ю.В., к.х.н., 05.17.06; Аристов В.М. д.ф.-м.н., 05.17.06; Горбунова И.Ю., д.х.н., 05.17.06; Зеленецкий А.Н., д.х.н., 05.17.06; Кербер М.Л., д.х.н., 05.17.06; Малышева Г.В., д.т.н., 05.17.06, Межуев Я.О., д.х.н., 05.17.06; Райгородский И.М., д.х.н., 05.17.06; Черникова Е.В., д.х.н., 02.00.06; Шерышев М.А., д.т.н., 05.17.06; Шифрина З.Б., д.х.н., 02.00.06; Штильман М.А., д.х.н., 02.00.06.

ПОВЕСТКА ДНЯ

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

СЛУШАЛИ: сообщение члена комиссии совета Коршака Ю.В. в составе д.т.н. Осипчика В.С., д.х.н. Коршака Ю.В., д.х.н. Зеленецкого А.Н. о диссертации Онучина Дениса Вячеславовича на тему «Реологические и физико-механические свойства фосфазенсодержащих эпоксидных олигомеров» по специальностям 05.17.06 – технология и переработка полимеров и композитов и 02.00.06 – высокомолекулярные соединения, выполненной на кафедрах технологии переработки пластических масс и химической технологии пластических масс 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 – 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	Марков Анатолий Викторович	доктор технических наук	профессор	05.17.06 Технология переработки полимеров композитов	- и и профессор кафедры химии и технологии переработки пластмасс и полимерных композитов «Московского технологического университета»
2	Антонов Сергей Вячеславович	кандидат химических наук	-	05.17.06 Технология переработки полимеров композитов 02.00.06 Высокомолекулярные соединения	- и и заместитель директора, руководитель лаборатории «Полимерных композитов и адгезивов» Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт нефтехимического синтеза имени А.В. Топчиева Российской академии наук

- назначить ведущую организацию (предприятие) Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической физики имени Н.Н. Семенова Российской академии наук;
- назначить защиту диссертации на 31 мая 2018г.;
- утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;


- назначить комиссию по подготовке заключения диссертационного совета по диссертации в составе: д.т.н. Шерышев М.А. - председатель, д.х.н. Зеленецкий А.Н., д.х.н. Райгородский И.М.- члены комиссии;
- разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель диссертационного совета

 (В.В. Киреев)

Ученый секретарь диссертационного совета

 (Ю.В. Биличенко)

