

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. КОСЫГИНА  
(ТЕХНОЛОГИИ. ДИЗАЙН. ИСКУССТВО)»  
Адрес: 117997, г. Москва, Садовническая ул., д. 33, стр. 1, тел. +7 (495) 951-58-01

**РЕШЕНИЕ**

диссертационного совета Д 212.144.07  
при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего  
образования «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии.  
Дизайн. Искусство)»

от «28» сентября 2017 года

По результатам предварительной экспертизы диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Герасимовой Виктории Михайловны на тему «Разработка эпоксидных композиционных материалов с повышенными эксплуатационными свойствами на основе модифицированных волокнистых наполнителей различной химической природы», экспертной комиссией в составе председателя д-ра хим. наук, проф. Кильдеевой Н.Р., членов комиссии: д-ра хим. наук, проф. Гальбрайха Л.С. и д-ра техн. наук, проф. Карпухина А.А. дано следующее заключение: диссертация Герасимовой В.М., полностью отвечает требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.17.06 – Технология и переработка полимеров и композитов, а также профилю диссертационного совета Д 212.144.07.

На основании заключения экспертной комиссии диссертационный совет выносит РЕШЕНИЕ:

1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук Герасимовой Виктории Михайловны на тему «Разработка эпоксидных композиционных материалов с повышенными эксплуатационными свойствами на основе модифицированных волокнистых наполнителей различной химической природы».

2. Утвердить официальными оппонентами

– доктора технических наук, доцента и.о. заведующего кафедрой «Химическая технология полимеров и промышленная экология» Волжского политехнического института (филиал) ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет» Кейбал Наталью Александровну которая является специалистом в области химии и технологии модифицированных полимерных материалов, имеет публикации близкие к теме данной диссертации. Имеется письменное согласие на оппонирование работы.

– доктора технических наук, доцента заведующего кафедрой «Химия и химическая технология органических соединений и переработки полимеров» ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий» Карманову Ольгу Викторовну, которая является специалистом в области ресурсосберегающих технологий производства полимерных материалов, а также направленного регулирования свойств полимеров и композитов, имеет публикации близкие к теме данной диссертации. Имеется письменное согласие на оппонирование работы.

3. Утвердить ведущую организацию ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный технический университет». Организация имеет научную школу в области технологии полимеров и композитов, в том числе функционального назначения. Имеется письменное согласие руководителя организации на рецензирование работы.

4. Разрешить к печати автореферат Герасимовой Виктории Михайловны.

5. Назначить предполагаемую дату защиты 14 декабря 2017 года.

Председатель диссертационного  
совета Д 212.144.07, д-р хим. наук, профессор

Ученый секретарь диссертационного  
совета Д 212.144.07, канд. хим. наук, доцент

Кобраков К.И.

Кузнецов Д.Н.