

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  
созданного на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина  
(Технологии. Дизайн. Искусство)»

от «10» апреля 2018 года

По результатам предварительной экспертизы диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Ткаченко Эллы Владимировны на тему «Разработка армированных композитов на основе полиамида 6 и фенилона С-1», экспертной комиссией в составе председателя д-ра техн. наук, проф. Боковой Е.С., членов комиссии: д-ра хим. наук, проф. Кильдеевой Н.Р., и д-ра техн. наук, проф. Карпухина А.А. дано следующее заключение: диссертация Ткаченко Э.В., 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 Ткаченко Эллы Владимировны на тему «Разработка армированных композитов на основе полиамида 6 и фенилона С-1».

2. Утвердить официальными оппонентами

– доктора технических наук, доцента, профессора кафедры Химии и технологии высокомолекулярных соединений ФГБОУ ВО «Ивановский государственный химико-технологический университет» Базарова Юрия Михайловича, который является специалистом в области химии и технологии высокомолекулярных соединений, в частности, получения термопластичных синтетических полимеров, имеет публикации близкие к теме данной диссертации. Имеется письменное согласие на оппонирование работы.

– кандидата технических наук, доцента кафедры «Материаловедение и композиционные материалы» ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет» Агафонову Галину Викторовну, которая является специалистом в области получения и изучения свойств композиционных материалов на основе трудноперерабатываемых термостойких полимеров, имеет публикации близкие к теме данной диссертации. Имеется письменное согласие на оппонирование работы.

3. Утвердить ведущую организацию ФГБОУ ВО «Московский технологический 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 Ткаченко Эллы Владимировны.

5. Назначить предполагаемую дату защиты 14 июня 2018 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.