

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ДИЗАЙНА И ТЕХНОЛОГИИ»
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 профессионального образования «Московский государственный университет дизайна и технологии»

от «11» апреля 2015 года

По результатам предварительной экспертизы диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Скрипунова Дениса Александровича на тему «Получение композиций на основе органических полисульфидов и серы для дорожных и строительных материалов», экспертной комиссией в составе председателя д.х.н., проф. Филатова Ю.Н., членов комиссии: д.х.н., проф. Гальбрайха Л.С. и д.т.н., проф. Карпухина А.А. дано следующее заключение: диссертация Скрипунова Д.А. полностью отвечает требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание 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 Скрипунова Дениса Александровича на тему «Получение композиций на основе органических полисульфидов и серы для дорожных и строительных материалов».

2. Утвердить официальными оппонентами
– доктора химических наук, профессора, ведущего научного сотрудника лаборатории гетероцепных полимеров ФГБУН «Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова РАН (ИНЭОС РАН)» Измайлова Бориса Александровича, который является специалистом высокой квалификации в области природных и синтетических полимеров, химических волокон и кремний органических полимерных соединений, имеет публикации близкие к теме данной диссертации. Имеется письменное согласие на оппонирование работы.

– доктора химических наук, ведущего научного сотрудника кафедры «Химии и технологии элементоорганических соединений» имени К.А. Андрианова (ХТЭОС) Института тонкой химической технологии ФГБОУ ВО «Московский технологический университет» Райгородского Игоря Михайловича, который является специалистом в области химии и технологии элементоорганических олигомеров и полимеров, имеет публикации близкие к теме данной диссертации. Имеется письменное согласие на оппонирование работы.

3. Утвердить ведущую организацию АО «Научно-исследовательский институт резиновых и полимерных изделий». АО «НИИР» является одной из старейших научно-исследовательских организаций России в области создания эластичных материалов и изделий из резины, латекса и других полимерных материалов. Имеется письменное согласие руководителя организации на рецензирование работы.

4. Разрешить к печати автореферат Скрипунова Дениса Александровича.

5. Назначить предполагаемую дату защиты 30 июня 2016 года.

Председатель диссертационного
совета Д 212.144.07, д.х.н., профессор

Ученый секретарь диссертационного
совета Д 212.144.07, к.х.н.

Кобраков К.И.

Алексанян К.Г.