

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. КОСЫГИНА  
(ТЕХНОЛОГИИ. ДИЗАЙН. ИСКУССТВО)» (ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина»)  
Адрес: 117997 г. Москва, Садовническая ул., д.33, стр. 1, тел. +7 (495) 9515801

**РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА**

**Д 212.144.01, созданного на базе ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина»,  
о приеме диссертации к защите**

от «21» октября 2019 г

Руководствуясь ч. IV Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденного приказом Минобрнауки России от 10 ноября 2017 года № 1093, и проведя предварительную экспертизу диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Тухановой Валерии Юрьевны на тему «Разработка технологии проектирования устойчивых конструкций швейных изделий», в соответствии с требованиями Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (ред. от 28.08.2017 г.), экспертной комиссией в составе председателя проф. д.т.н., Петросовой И.А., членов комиссии: д.т.н., проф. Кирсановой Е.А., д.т.н., доц. Луниной Е.В. дано следующее заключение: диссертация Тухановой Валерии Юрьевны полностью отвечает требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание степени кандидата технических наук по специальности 05.19.04 – Технология швейных изделий, а также профилю диссертационного совета Д 212.144.01.

На основании заключения экспертной комиссии диссертационный совет выносит РЕШЕНИЕ:

1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук Тухановой Валерии Юрьевны на тему «Разработка технологии проектирования устойчивых конструкций швейных изделий».

2. Утвердить официальными оппонентами

- доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой Конструирования и технологии швейных изделий ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна», г. Санкт-Петербург, Сурженко Евгения Яковлевича, который является известным специалистом в области проектирования одежды. Им опубликовано большое количество печатных работ по совершенствованию и созданию новых методов проектирования швейных изделий. Имеется письменное согласие на оппонирование работы.

- кандидата технических наук, доцента, доцента кафедры «Технология и конструирование одежды» ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет», г. Уфа, Рахматуллина Айрата Миннигалиевича, специалиста в области проектирования швейных изделий. Является автором публикаций, близких к теме данной диссертации. Имеется письменное согласие на оппонирование работы.

3. Утвердить ведущую организацию - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Костромской государственный университет» - известную своими фундаментальными и прикладными научными исследованиями в областях технологий и конструирования изделий легкой промышленности. Имеется письменное согласие от руководителя организации на рецензирование работы.

4. Разрешить к печати автореферат Тухановой В.Ю.

5. Назначить предполагаемую дату защиты 23 декабря 2019 г.

Председатель диссертационного  
совета Д 212.144.01, д-р техн. наук, профессор

Костылева В.В.

Ученый секретарь диссертационного  
совета Д 212.144.01, канд. техн. наук, доцент

Мезенцева Т.В.

