

**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) 951-58-01**

**РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
24.2.368.02, созданного на базе ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина»,
о приеме диссертации к защите**

от «18» октября 2023 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 Богданова Владимира Федоровича на тему «Разработка методов проектирования и контроля тепловой защиты спальных мешков с пуховым утеплителем», в соответствии с требованиями Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, экспертной комиссией в составе: председателя д.т.н., проф. Кирсановой Е.А., членов комиссии: д.т.н., доц. Луниной Е.В., д.т.н., проф. Андреевой Е.Г., дано следующее заключение: диссертация Богданова Владимира Федоровича полностью отвечает требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание степени кандидата технических наук по специальности 2.6.16. Технология производства изделий текстильной и легкой промышленности, а также профилю диссертационного совета 24.2.368.02.

На основании заключения экспертной комиссии диссертационный совет выносит РЕШЕНИЕ:

1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук Богданова Владимира Федоровича на тему «Разработка методов проектирования и контроля тепловой защиты спальных мешков с пуховым утеплителем».

2. Утвердить официальными оппонентами

- доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой «Конструирование и технологии изделий легкой промышленности» ФГАОУ ВО «Омский государственный технический университет» (г. Омск) Чижик Маргариту Анатольевну, которая является известным специалистом в области проектирования одежды. Ею опубликовано большое количество научных работ по совершенствованию и разработке конструкций и технологии швейных изделий. Имеется ее согласие на оппонирование работы.

- кандидата технических наук, доцента, заведующего кафедрой индустрии моды ФГБОУ «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» (г. Орел) Родичеву Маргариту Всеволодовну, специалиста в области проектирования одежды. Родичева М.В. является автором публикаций, близких к теме данной диссертации. Имеется ее согласие на оппонирование работы.

3. Утвердить ведущую организацию – ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна» – 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 Богданова В.Ф.

5. Назначить предполагаемую дату защиты на 22 декабря 2023 г.

Председатель диссертационного
совета 24.2.368.02, д-р техн. наук, профессор

Ученый секретарь диссертационного
совета 24.2.368.02, канд. техн. наук, доцент



Костылева В.В.

Мезенцева Т.В.