

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертационной работе **Зиминой Марине Валерьевны** на тему «Совершенствование методик оценки и исследование свойств систем материалов, определяющих качество адаптивной одежды»

на соискание ученой степени кандидата технических наук

по специальности 2.6.16 – Технология производства изделий текстильной и легкой промышленности

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (наименование организации, адрес), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности) и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы по теме диссертации, опубликованные в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
Чагина Любовь Леонидовна	Костромской государственный университет, кафедра дизайна, технологии, материаловедения и экспертиза потребительских товаров. 156005, город Кострома, ул. Дзержинского, д. 17/11 Профессор	Доктор технических наук Специальность 05.19.01 – «Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности», технические науки	доцент по кафедре по технологии и материаловедения швейного производства	<p>1. Зимина, М. В. Совершенствование метода оценки и прогнозирования изменения окраски текстильных материалов и изделий / М. В. Зимина, Л. Л. Чагина, А. Ш. Иргашева // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. – 2022. – № 6(402). – С. 45-51.</p> <p>2. Зимина, М. В. Комплексная оценка водозащитных свойств материалов с учетом действия эксплуатационных и технологических факторов / М. В. Зимина, Л. Л. Чагина // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. – 2023. – № 4(406). – С. 103-110.</p> <p>3. Разработка метода и устройства для определения давления компрессионных трикотажных изделий на тело человека / М. А. Маринкина, М. В. Зимина, Л. Л. Чагина [и др.] // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. – 2021. – № 3(393). – С. 60-67.</p> <p>4. Построение методики исследования деформационных свойств тентовых материалов при двухосном циклическом растяжении / А. П. Груздева, М. В. Зимина, Л. Л. Чагина, М. С. Богатырева // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. – 2022. – № 1(397). – С. 107-114.</p> <p>5. Использование принципов автоматизированного распознавания оптических изображений для оценки стабильности структуры трикотажных полотен / Е. М. Копарева, М. В. Зимина, С. Н. Титов, Л. Л. Чагина // Технологии и</p>

			<p>– 2021. – № 1(51). – С. 4-8.</p> <p>6. Зимина, М. В. Анализ специфических особенностей адаптивной одежды для людей с ограниченными двигательными возможностями / М. В. Зимина, Л. Л. Чагина // Технологии и качество. – 2021. – № 3(53). – С. 11-17.</p> <p>7. Зимина, М. В. Методика исследования и прогнозирования характеристик жесткости при изгибе материалов для проектирования адаптивной одежды людей с ограниченными двигательными возможностями / М. В. Зимина, А. П. Груздева, Л. Л. Чагина // Технологии и качество. – 2021. – № 4(54). – С. 22-29.</p> <p>8. Зимина, М. В. Зимина, М. В. Оценка паропроницаемости систем материалов для адаптивной одежды людей с ограниченными двигательными возможностями / М. В. Зимина, Л. Л. Чагина, В. В. Иванов // Технологии и качество. – 2022. – № 2(56). – С. 16-23.</p> <p>9. Зимина, М. В. Исследование и прогнозирование полуцикловых разрывных характеристик систем материалов для адаптивной одежды / М. В. Зимина, Л. Л. Чагина // Технологии и качество. – 2023. – № 1(59). – С. 10-15.</p>
--	--	--	---

Степень доктор технических наук

Звание доцент

Должность профессор

Подпись руки
заверяю

Начальник канцелярии
Н.В. Кузнецова



Haw

Чагина Любовь Леонидовна

31.01.2024