


СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе «Разработка и исследование повседневной адаптационной одежды для женщин с ограниченными двигательными возможностями»
на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.04 – «Технология швейных изделий»
Холостовой Валерии Валерьевны

| 1 | 2 | Сведения о лице, утвердившем отзыв | | | 6 |
|--|--|------------------------------------|--------------------------------------|--|--|
| | | 3 | 4 | 5 | |
| Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Костромской государственный университет (КГУ)» | 156005, г. Кострома, ул. Дзержинского, 17 8(4942)31-69-91, e-mail: science@kstu.edu.ru www.kstu.edu.ru | Груздев Владислав Владимирович | Доктор юридических наук (12.00.01) | И.о. проректора по научной работе | Основные работы работников ведущей организации по теме диссертации, опубликованные в рецензируемых научных журналах за последние 3 года (не более 15 публикаций) |
| | | Сведения о лице, подписавшем отзыв | | | |
| | | Иванова Ольга Владимировна | Кандидат технических наук (05.19.01) | Заведующая кафедрой дизайна, технологий, материаловедения и экспертизы потребительских товаров | 1.Иванова О.В. Формообразование изделий для текстильного оформления интерьера / О.В. Иванова, Н.А. Смирнова, Э.А. Хамматова // Вестник технологического университета.- Казань, КНИТУ.- том 19. - № 12.- С.172. 2. Денисова О.И. О проблеме антропометрического соответствия одежды для детей школьного возраста / О.И.Денисова // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. - 2015. - № 5 (359).- С. 128-132. 3. Иванова О.В. Использование теории чебышевских сетей при проектировании элементов штор с ниспадающими складками / О.В. Иванова, М.С. Дворецкая // Известия вузов. Технология текстильной промышленности.- 2013.- №3(345). - Иваново: Изд-во ИГТА, 2013.-с.93-97. 4.Иванова О.В. Топологические свойства оболочек изделий для интерьера / О.В. Иванова // Вестник Костромского государственного технологического университета.- 2013. № 2. С. 58-60. 5. Чагина Л.Л. Использование расчетного метода для изучения влияния жесткости полотна при изгибе на конфигурацию линий формы элементов одежды / Чагина Л.Л., Смирнова Н.А., Хамматова В.В. // Вестник технологического университета: рецензируемый периодический научный журнал Казанского технол. ун-т. – Казань: КГУ, 2016. – Т 19, № 5. – С. 112-115. 6. Денисова О.И. Сравнительный анализ ретроспективных и современных приемов конструирования школьной формы / О.И.Денисова // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. - 2014. - № 5 (353).- С. 89-93. |

И.о. проректора по научной работе ФГБОУ ВО
«Костромской государственный университет (КГУ)»



 Груздев В.В.