

СВЕДЕНИЯ

об Ошском технологическом университете имени М.М.Адышева
выступающего в качестве ведущей организации на диссертационную работу
Шухратзода Ганджина на тему **«Разработка конструкции и методы
расчета параметров нитенатяжителей игольной и челночной нитей в
швейной машине»** на соискание ученой степени кандидата технических
наук по специальности 05.02.13 – Машины, агрегаты и механические
процессы

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Ошский технологический университет имени академика М.М.Адышева Сокращенное наименование: ОшГУ
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Турсунбаев Жанболот Жанышович
Место нахождения	Кыргызская Республика
Почтовый индекс, адрес организации	723503, Кыргызстан, г. Ош, ул. Исанова 81
Телефон, адрес электронной почты	Телефон: (+996 3222) 4 3883 E-mail: oshtu.adyshev@mail.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	Сайт: http://oshtu.kg/
Сведения о составителе отзыва из ведущей организации: ФИО, должность, ученая степень, звание, шифр, специальность	Эксперт: Бакирова Назгуль Асанкановна, Заведующая кафедрой «Технология легкой промышленности», кандидат технических наук, старший научный сотрудник, 05.02.18 теория механизмов и машин
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бакирова, Н.А. Анализ кинематики основных механизмов краеобметочной машины [Текст] / Н.А. Бакирова // Academy. – Иваново: Олимп, 2018. - №1 – С.29-36. https://elibrary.ru/item.asp?id=32314335 2. Бакирова, Н.А. Математическая модель силовой трансмиссии краеобметочной швейной машины [Текст] / Н.А. Бакирова // Актуальные проблемы современной науки. – Москва: Спутник +, 2018. - №2 – С.18-24. https://elibrary.ru/item.asp?id=32855023 3. Бакирова, Н.А. Динамика силовой трансмиссии краеобметочной швейной машины [Текст] / Н.А. Бакирова // Актуальные проблемы современной науки. – Москва: Спутник +, 2018. - №3 – С.135-142. https://elibrary.ru/item.asp?id=35245580

4. Бакирова, Н.А. Прибор для проведения экспериментальных исследований крутильных колебаний на базе платформы ARDUINO [Текст] / Н.А. Бакирова // Известия Ошского технологического университета. – Ош: Издательство, 2018. – №4. <https://elibrary.ru/item.asp?id=28843520>
5. Арзиев М., Молдошова А.Б. Костюмду долбоорлоонун усулдарынын колдонулушу [Текст] / М.Арзиев, А.Б. Молдошова // Известия КГТУ. – Бишкек: Издательство КГТУ, 2018. - №4 – С.9-15. <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=37167800>
6. Молдошова А.Б. Использование эвристических методов проектирование костюма [Текст] / А.Б. Молдошова // Известия ОшГУ. – Ош: Издательство ОШГУ, 2022. - №1 – С.189-195. <http://vestnik.oshtu.kg/images/Journal/2022-1>
7. Сыдыкова Ж.А., Абдыкалыкова Н.С. Методы изготовления деталей одежды объемной формы из войлока войлока [Текст] / Ж.А. Сыдыкова, Н.С.Абдыкалыкова // Фундаментальные и прикладные научные исследования. Сборник статей международной научно-практической конференции – Пенза 2018. – с. 31 - 35. <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35368312>
8. Сыдыкова Ж.А., Кубакова А.Э. Разработка методов проектирования и изготовления шаблонов для изготовления деталей одежды из войлока [Текст] / Ж.А. Сыдыкова, А.Э. Кубакова // Известия ОшГУ - Ош: ОшГУ, 2021 - №2, с.36-40 <https://elibrary.ru/item.asp?id=28843520>
9. Сыдыкова Ж.А., Бакирова Н.А. Кальптап-формаланган кийиз кийимдерин даярдоо технологиясы [Текст] / Ж.А. Сыдыкова, Н.А. Бакирова // Известия КГТУ им. И. Раззакова – Бишкек: КГТУ, 2022. - №1(61). - С. 144-153. https://elibrary.ru/title_profile.asp?id=53268
10. Сыдыкова Ж.А., Бакирова Н.А. Типы и особенности швейных предприятий Кыргызстана [Текст] / Ж.А. Сыдыкова, Н.А. Бакирова // Наука. Техника. Образование – Ош: НОК КУМУ, 2023. - №2. - С. 24-34. <http://not.kg/wp-content/uploads/2023/06/24-34.pdf>

**Проректор по научной работе
и инновациям**



Н.Т.Танаков

Ответственный исполнитель:
к.т.н., доцент ОшГУ Бакирова Н.А.
(+996 550) 141 121