

Сведения об официальном оппоненте по диссертации

Бабенко Лианы Григорьевны

(Ф.И.О. соискателя)

Разработка и исследование теплозащитного изделия для людей с ограниченными
двигательными возможностями

(название диссертации)

по специальности 05.19.04 – Технология швейных изделий.

(шифр и наименование научной специальности)

на соискание ученой степени кандидата технических наук

Фамилия, имя, отчество	Ташпулатов Салих Шукурович
Полное наименование организации по основному месту работы, должность на момент представления отзыва, почтовый адрес организации, контактный телефон и адрес электронной почты	Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, проректор по международным связям, 100100, Ташкент, Республика Узбекистан, ул. Шохжапон, 5; телефон: +998(90)-966-51-21; адрес электронной почты ssht61@mail.ru
Ученая степень и наименование отрасли науки, шифры и наименования научных специальностей по которым защищена диссертация	Доктор технических наук 05.19.04 – Технология швейных изделий
Ученое звание	Профессор
Основные работы по теме диссертации, опубликованные в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>Ганиева Г.А., Рыскулова Б.Р., Ташпулатов С.Ш. Эргономические исследования динамического соответствия параметров в системе «человек – спецодежда» для рабочих нефтяной отрасли. Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. – 2015. № 3 (357). – С. 151-154.</p> <p>Молдагажиева З.Д., Жилисбаева Р.О., Кучарбаева К.Ж., Токтарбаева А.Т., Ташпулатов С.Ш. Разработка новых огнестойких пакетов для спецодежды сварщиков. Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. – 2017. № 5(371). – С. 65-69.</p> <p>Акбаров Р.Д., Жилисбаева Р.О., Ташпулатов С.Ш., Черунова И.В., Болысбекова Р.Т. Применение композиционных материалов для защитной одежды от воздействия электрических полей. Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. – 2018. № 5 (377). – С.</p>

188-192.

Лунина Е.В., Степанищева А.Н.,
Ташпулатов С.Ш., Сарттарова Л.Г.,
Ералиева М.Ж. Способ изготовления
швейных изделий с композиционными
усилительными элементами. Известия
высших учебных заведений. Технология
текстильной промышленности. – 2019. № 5
(383). – С. 173-177.


С.Ш. Ташпулатов
26.10.2020 г.

Подпись проректора ТИТЛП, д.т.н., профессора Ташпулатова С.Ш. подтверждаю:

Проректор по научной работе  А.Э. Гуламов

