

СВЕДЕНИЯ О ОФИЦИАЛЬНОМ ОПОНЕНТЕ

Докторе технических наук, профессоре Черуновой Ирине Викторовне

ПО ДИССЕРТАЦИИ

Гусева Александра Олеговича

на тему: «РАЗРАБОТКА КОНЦЕПЦИИ СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ОБУВИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОБЛАЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

по специальности 05.19.05 – «Технология кожи, меха, обувных и кожевенно-галантерейных изделий»

Фамилия, имя, отчество оппонента	Год рождения, гражданство	Место основной работы с указанием полного наименования организации, должность	Ученая степень и звание, шифр научной специальности, по которой защищена диссертация оппонента	Основные научные работы по профилю (научной специальности) оппонируемой диссертации
Черунова Ирина Викторовна	1974 г.р., Россия	Институт сферы обслуживания и предпринимательства (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственной технической университет» в г. Шахты Ростовской области; профессор кафедры «Конструирование, технологии и дизайн»	Доктор технических наук, профессор, 05.19.04 – «Технология швейных изделий»	1. Черупова I., Tashpulatov S., Merkulova A. Development of automation algorithm for step of designing technology of static electricity protection clothing (Разработка алгоритма автоматизации этапа проектирования технологии защитной одежды от статического электричества). Proc. of the International Russian Automation Conference, RusAutoCon 2018. IEEE Xplore. - 2018. 8501821. DOI: 10.1109/RUSAUTOSCON.2018.8501821; 2. Коринтели А.М., Черунова И.В. Программа автоматизированного управления планом производства инновационных швейных изделий . Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ RU 2019665913. Опубл. 03.12.2019. 3. Супрунова Р.Д., Черунова И.В. Программа формирования маршрута поддержки инновационных проектов «СТАРТУР DRIVER». Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ RU 2020615723. Опубл. 29.05.2020; 4. Черупова I., Kutlina G., Milyutin E. Research and algorithmization of the process for completing

				<p>clothes by materials with electric properties (Исследование и алгоритмизация процесса комплектации одежды материалами с электрическими свойствами). IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. XV International Scientific-Technical Conference "Dynamics of Technical Systems 2019". IOP Publishing. – 2019. - 680. 012007 DOI:10.1088/1757-899X/680/1/012007 (Scopus);</p> <p>6. Стефанова Е.Б., Стенькина М.П., Черунова И.В. Алгоритм автоматизации формирования пакетов материалов для одежды, устойчивой к промерзанию. Современные материалы, техника и технологии: сборник научных статей 9-й Международной научно-практической конференции (28 декабря 2019 года). - Курск: Юго-Зап. гос. ун-т, 2019. - Том 2. – С.275-280. (РИНЦ);</p> <p>7. Меркулова А.В., Смирнов В.В., Черунова И.В., Дарина Л.В. Анализ факторов, влияющих на качество изделий лёгкой промышленности. Сб. науч. трудов Всероссийской научно – практической конференции (с участием граждан иностранных государств) «Техническое регулирование: базовая основа качества материалов, изделий и услуг» (21-22 марта 2019, ИСОИП (Ф-л) ДПТУ в г. Шахты). – Новочеркасск: Лик, 2019. – С.249-253;</p> <p>8. Давыдова Ю.А., Черунова И.В. Аспекты развития математического обеспечения в системах автоматизированного проектирования одежды. Инновационные технологии в науке и образовании: Сборник статей II международной научно-практической конференции / Под общей редакцией Г.Ю. Гуляева. – Пенза: МЦНС «Наука</p>
--	--	--	--	---

--	--	--	--	--

Официальный оппонент И.В. Черунова

Дата 14.01.2022

Адрес:

346527, РФ, Ростовская область, г. Шахты, ул. Ворошилова, д.37, кв.55
e-mail: i_sch@mail.ru, тел.: +78636237222

Лариса Черунова и.в.
зависимо



Ирина Владимировна Черунова
д.п.н. Черунова
С.Т.