

Сведения о научном руководителе
 диссертационной работы Снурниковой Юлии Александровны на тему:
 «Разработка пищевой системы производства продуктов на основе круп
 быстрого приготовления»

Фамилия, имя, отчество	Тошев Абдували Джабарович
Ученая степень, № диплома	Доктор технических наук, ДК № 020984
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация (для докторов наук – на соискание ученой степени доктора)	05.18.15 – Товароведение пищевых продуктов и технология общественного питания 05.18.07 – Биотехнология пищевых продуктов по отраслям
Ученое звание, № аттестата	Профессор, ПР № 003057
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного руководителя	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)» ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
Занимаемая в организации должность с указанием структурного подразделения	Заведующий кафедрой «Технология и организация общественного питания»
Список основных публикаций научного руководителя в рецензируемых научных изданиях	
<p>1. Снурникова, Ю. А. Влияние СВЧ-обработки на деструкцию крахмала и ферментативную активность в крупе / Ю. А. Снурникова, А. Д. Тошев // Вестник КрасГАУ. – 2022. – № 11(188). – С. 202-207. – DOI 10.36718/1819-4036-2022-11-202-207.</p> <p>2. Гурованов, С. А. Разработка туристических продуктов питания с заданными свойствами из крупяного сырья / С. А. Гурованов, Ю. А. Снурникова, А. Д. Тошев // Вестник КрасГАУ. – 2022. – № 9(186). – С. 199-204. – DOI 10.36718/1819-4036-2022-9-199-204.</p> <p>3. Снурникова, Ю. А. Разработка смеси для вторых блюд на основе круп быстрого приготовления / Ю. А. Снурникова, С. А. Гурованов, А. Д. Тошев // Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. – 2022. – № 5(76). – С. 14-17. – DOI 10.33979/2219-8466-2022-76-5-14-17.</p> <p>4. Physicochemical, Organoleptic Evaluation and Shelf Life Extension of Quinoa Flour-Coated Chicken Nuggets / S. A. El-Sohaimy, Z. A. Oleneva, A. D. Toshev, M. G. Abd El-Wahab // Journal of Food Quality. – 2022. – Vol. 2022. – P. 9312179. – DOI 10.1155/2022/9312179.</p> <p>5. СРАВНЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ИК-НАГРЕВА И СВЧ-ИЗЛУЧЕНИЯ ПРИ РАЗРАБОТКЕ КРУПЫ БЫСТРОГО</p>	

