

## Сведения о ведущей организации

по диссертации

Толмачева Виталия Олеговича на тему «Разработка напитков для спортивного питания, обогащенных функциональными ингредиентами» по специальности 05.18.15 – Технология и товароведение пищевых продуктов функционального и специализированного назначения и общественного питания

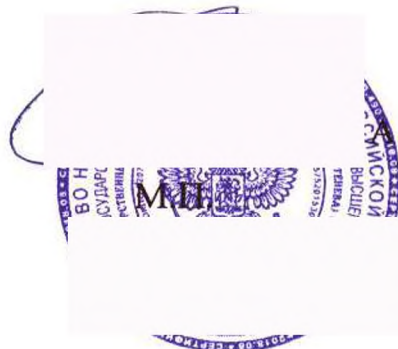
на соискание учёной степени кандидата технических наук

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Почтовый индекс, адрес организации	302026, Орловская область, г. Орел, ул. Комсомольская д. 95
Веб-сайт	oreluniver.ru
Телефон	8(4862) 75-13-18
Адрес электронной почты	info@oreluniver.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации в соответствующей отрасли науки в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
1. Зомитева Г.М. Исследование конкурентного потенциала сокодержающих напитков диабетического назначения / Г.М. Зомитева, И.В. Орлова, О.Ю. Еремина // Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. 2019. - № 2 (55). - С. 114-118.	
2. Евдокимова, О.В. Оценка инновационных разработок функциональных продуктов с использованием метода контент-анализа / О.В. Евдокимова, Т.Н. Иванова // Современная наука и инновации. 2017. - № 2 (18). - С. 114-119.	
3. Биологически активные вещества ягод, выжимок и экстрактов черной и красной смородины / О.А. Богданова, М.А. Макаркина, Т.Н. Иванова, А.А. Емельянов, Л.А. Самофалова // Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. 2016.- № 2 (37). - С. 78-83.	
4. Евдокимов, Н.С. Состав низкомолекулярных метаболитов растительного сырья, используемого для обогащения продуктов питания / Н.С. Евдокимов, О.В. Сафронова // Известия высших учебных заведений. Пищевая технология. 2020.- № 4 (376). - С. 21-24.	

5. Особенности моделирования рецептурного состава комбинированного молочного напитка с учетом биологической ценности готового продукта / А.П. Симоненкова, Е.Н. Демина, Е.Н. Артемова, О.В. Сафронова // Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. 2019.- № 4 (57). - С. 41-46.
6. Евдокимова, О.В. Анализ минерального состава растительного сырья, применяемого в пищевых технологиях // О.В. Евдокимова, О.В. Сафронова, О.А. Петрова // Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. 2021. - № 3 (68).- С. 77-81.
7. Зомитева, Г.М. Оценка конкурентного потенциала обогащенных пищевых продуктов // Г.М. Зомитева, Н.В. Серегина, О.Ю. Еремина // Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. 2018. - № 5(52). - С. 114.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель и его научный руководитель не являются её сотрудниками и соискатель не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Ректор  
ФГБОУ ВО  
«Орловский государственный  
университет имени И.С. Тургенева»



А. Федотов

«30» 07 2021 г.