

Сведения об официальном оппоненте
 по диссертации Белоглазовой Кристины Евгеньевны
 «Разработка пленочных покрытий на основе полисахаридов и
 перспективы их использования» по специальности 03.01.06 – биотехнология
 (в том числе бионанотехнологии)
 на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук

Фамилия, имя, отчество	Сергазиева Ольга Дмитриевна
Гражданство	РФ
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Кандидат сельскохозяйственных наук 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства 06.02.08 – Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный технический университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «АГТУ»
Ведомственная принадлежность организации	Федеральное агентство по рыболовству
Полное наименование кафедры, лаборатории	Технология товаров и товароведение
Должность	Доцент
Почтовый индекс, адрес организации	414056, г. Астрахань, ул. Татищева, д.16
Веб-сайт организации	http://www.astu.org
Телефон	(8512) 61-42-55
Личный телефон	89608539121
Адрес электронной почты	astu@astu.org
Личная почта	Ahiles-7575@mail.ru
Ректор	Ректор ФГБОУ ВО «АГТУ» Неваленный А.Н. д.б.н, профессор
Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству)	Не являюсь

организации, где работает соискатель ученой степени, его научный руководитель?	
Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организаций, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем)?	Не являюсь
Список основных публикаций в рецензируемых изданиях, монографии, учебники за последние пять лет по теме диссертации (не менее 5 публикаций)	
<p>1. Применение плёнок на основе желатина для сохранения качества пищевых продуктов. Сергазиева О.Д., Долганова Н.В. Журнал «Техника и технология пищевых производств», № 1(48), Кемерово: Изд-во КемГУ, 2018. – С. 156-163.</p> <p>2. Применение методики QFD для производства чипсов по новой технологии. Невалённая А.А., Долганова Н.В., Сергазиева О.Д. Научно-практический журнал «Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов», № 6(53), Орел: ОГУ им. И.С. Тургенева, 2018. – С. 115-118.</p> <p>3. Съедобная пищевая пленка. Долганова Н.В., Якубова О.С., Сергазиева О.Д. Патент на изобретение RU 2655740 C1, 29.05.2018. Заявка № 2016146873 от 29.11.2016.</p> <p>4. Применение принципов здорового питания в сети предприятий быстрого обслуживания г. Астрахани Сергазиева О.Д., Першина Е.В., Кривонос О.Н. Научно-практический рецензируемый журнал "Вестник ВГУИТ", т. 81, № 1, Воронеж: ФГБУ «Воронежский государственный университет инженерных технологий», 2019. – С. 247-251.</p> <p>5. Перспективы использования нетрадиционного сырья в составе стартовых комбикормов для ценных объектов аквакультуры (статья) Грозеску Ю.Н. Сергазиева О.Д. 61-я Международная научная конференция научно-педагогических работников Астраханского государственного технического университета, 24–28 апреля 2017 г., [Электронный ресурс]: материалы /</p>	

Астрахан. гос. техн. ун-т. – Астрахань: Изд-во АГТУ, 2017. Режим доступа : 1
электрон. опт. диск (CD-ROM).


(подпись оппонента)

Ректор ФГБОУ ВО «АГТУ»

Неваленный А.Н.

19.10.2020 г.

