

Анкета официального оппонента

Фамилия*	Кочарян
Имя*	Валентина
Отчество*	Даниловна
Ученая степень*	Кандидат биологических наук
Специальность по защите докторской (кандидатской) диссертации, отрасль науки*	03.00.13-физиология человека и животных 16.00.07- акушерство и искусственное осеменение
№ диплома доктора (кандидата) наук	КТ № 029318
Ученое звание*	Доцент
№ аттестата доц./проф.	ДЦ № 031612
Тел. контактный (для размещения на сайте)*	
Тел. сотовый	8 905 33 45 779
Факс	
e-mail:*	kvd707@mail.ru
Полное наименование организации*	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет»
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
Субъект РФ / Зарубежье	Российская Федерация
Индекс	400002
Город (населенный пункт)	г. Волгоград
Улица	Проспект Университетский
Номер дома	26
Телефон организации	7 (8442) 41-17-84
Структурное подразделение*	Кафедра «Акушерство и терапия»
Должность*	Доцент
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1. Влияние количества лактации на биохимический состав молока коров/Кочарян В.Д., Чижова Г.С., Ушакова Ж.Ш., Ушаков М.А.// Мат. Межд. научно-практической конференции «Инновационные технологии в АПК в современных экономических условиях». Т.1. 2021.С. 382-386	
2. Профилактика мастита при роботизированном доении коров/ Кочарян В.Д., Яковлева А.А., Максикова Е.А.// XXV Региональной конференции молодых ученых и исследователей Волгоградской области Волгоград, комитет образования, науки и молодежной политики Волг.обл., Волгоград. 2021, С.181-183	
3. Биохимические показатели крови и молока при маститах у коров голштинизированной породы/Ушакова Ж.Ш., Кочарян В.Д.// International Scitntifis Conference «Prospects for the development of veterinary science and its role in ensuring food safety» dedicated to the 95 th anniversary of the establishment of the Scientific-Research institute of Veterinary/ 8-9 сентября 2022, Ташкент, Узбекистан Т.2. С.214-218	
4. Определение взаимосвязи возникновения мастита у коров с различным количеством лактаций/Кочарян В.Д., Ушакова Ж.Ш., УшаковМ.А., Филатова А.В.// Известия	

Нижеволжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2022. № 1 (65). С. 331-341.

5. Санитарное состояние молока, полученного от больных сальпингитом коров./ Файзулина Н.С., Кочарян В.Д., Филатова А.В., Тшивале Б.Э// В сборнике: От модернизации к опережающему развитию: обеспечение конкурентоспособности и научного лидерства АПК. Актуальные проблемы ветеринарной медицины. Сборник статей международной научно-практической конференции. Саратов 2022. С. 130-132.

6. Морфофункциональная оценка молочной железы у коров в зависимости от количества лактации/ Ушакова Ж.Ш., Кочарян В.Д., Ушаков М.А.// Животноводство и ветеринарная медицина. 2023. № 2 (49). С. 24-27.

7 Информативные методы диагностики заболеваний молочной железы и матки в ранний пуэрперальный период/Кочарян В.Д., Авдеенко В.С., Чижова Г.С., Ушакова Ж.Ш.//Известия Нижеволжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2020. № 3 (59). С. 308-317.

8 Влияние патологий органов размножения на лактацию у высокопродуктивных молочных коров./ Баканова К.А., Кочарян В.Д., Ушакова Ж.Ш., Файзулина Н.С.// В сборнике: «Инновационные технологии в агропромышленном комплексе в условиях цифровой трансформации.» мат. Межд.научно-практической конференции. Волгоградский государственный аграрный университет. Волгоград, 2023. С. 19-24.

9. Определение изменения формы и объема молочной железы у высокопродуктивных коров в зависимости от ее функционального состояния и лактации/Кочарян В.Д., Ушакова Ж.Ш.// В сборнике: Материалы XXVII Региональной конференции молодых ученых и исследователей Волгоградской области. Волгоградский государственный аграрный университет. Волгоград, 2023. С. 142-144

10. Влияние синхронизации половой охоты коров на качество молока./ Ушакова Ж.Ш., Кочарян В.Д., Ушаков М.А., Булатов Р.Н.// В сборнике: Инновационные технологии в агропромышленном комплексе в условиях цифровой трансформации. материалы Международной научно-практической конференции. Волгоградский государственный аграрный университет. Волгоград, 2023. С. 100-106.

11. Сравнение эффективности методов лечения мастита крупного рогатого скота в условиях ООО «СП «Донское» Ушакова Ж.Ш., Кочарян В.Д.// В сборнике: Наука и молодёжь: новые идеи и решения. материалы XVII Международной научно-практической конференции молодых исследователей. ФГБОУ ВО Волгоградский государственный аграрный университет. Волгоград, 2023. С. 315-317.

12. Postpartum therapy of reproductive organs in high-yielding cows after multiple pregnancy/ Shevtsova F., Kocharyan V., Bakanova K., Kocharyan A., Pereryadkina S.// IV International Conference on Improving Energy Efficiency, Environmental Safety and Sustainable Development in Agriculture (EESTE2024) BIO Web Conferences, 160, 01008 (2025)

*персональные данные, размещаемые на официальном сайте ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова».

Согласна на оппонирование диссертации Сиднева Никиты Юрьевича на тему «Совершенствование диагностики и терапия маститов у лактирующих коров в условиях интенсивного производства», а также на размещение моих персональных данных на официальном сайте ФГБОУ ВО Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова и в единой информационной системе, включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Доцент кафедры «Акушерство и терапия»

ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ

кандидат биологических наук, доцент



Подпись(и) *В.Д. Кочарян*
В.Д. Кочарян
Завещаю начальнику Управления кадровой политики и делопроизводства
Е.Ю. Коротич
Е.Ю. Коротич
27.05.2025г.

27.05.2025 г.