

Анкета официального оппонента

Фамилия*	Глазунова
Имя*	Лариса
Отчество*	Александровна
Ученая степень*	Доктор ветеринарных наук
Специальность по защите докторской (кандидатской) диссертации, отрасль науки*	03.02.11 – Паразитология, ветеринарные науки
№ диплома доктора наук	Доктор ветеринарных наук, диплом ДОК №000691
Ученое звание*	доцент
№ аттестата доц./проф.	Доцент по кафедре анатомии и физиологии аттестат ДЦ №055151
Тел. контактный (для размещения на сайте)*	+7(3452)290-123
Тел. сотовый	+79048769871
Факс	нет
e-mail:*	glazunovala@gausz.ru
Информация об организации, являющейся местом основной работы:	
Полное наименование организации*	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Государственный аграрный университет Северного Зауралья"
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Субъект РФ / Зарубежье	РФ
Индекс	625003
Город (населенный пункт)	Тюменская область, г. Тюмень
Улица	ул. Республики
Номер дома	7
Телефон организации	+7(3452) 46-16-43, 29-01-81
Структурное подразделение*	Кафедра анатомии и физиологии
Должность*	Профессор
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Бальчунас, Е. С. Распространение патологий пищеварительной системы у мелких домашних животных в Екатеринбурге / Е. С. Бальчунас, Л. А. Глазунова // АПК: инновационные технологии. – 2023. – № 2(61). – С. 6-14.</p> <p>2. Гистоморфологические изменения в стенке толстого кишечника собак при эозинофильном колите / Е. С. Бальчунас, Е. М. Гагарин, Л. А. Глазунова, Е. П. Краснолобова // АПК: инновационные технологии. – 2023. – № 3(62). – С. 6-13</p> <p>3. Гистоморфологические изменения в стенке тонкого кишечника мелких домашних животных при эозинофильном энтерите / Е. С. Бальчунас, Е.</p>

4. Алиева, З. Ф. Особенности панкратита у кошек и собак в городе Тюмени / З. Ф. Алиева, Л. А. Глазунова // Достижения молодежной науки для агропромышленного комплекса: сборник LVI научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, Тюмень, 01 марта 2023 года. – Тюмень: Государственный аграрный университет Северного Зауралья, 2023. – С. 64-71

5. Федорова, А. А. Породная предрасположенность собак и кошек к параанальному синуситу в городе Тюмени / А. А. Федорова, Л. А. Глазунова // Успехи молодежной науки агропромышленном комплексе: Сборник трудов LIX Студенческой научно-практической конференции, Тюмень, 30 ноября 2022 года. – Тюмень: Государственный аграрный университет Северного Зауралья, 2022. – С. 259-269.

6. Бальчунас, Е. С. Микробиом желудочно-кишечного тракта у кошек и собак: влияние питания на здоровье животного / Е. С. Бальчунас, Л. А. Глазунова, Е. М. Гагарин // ОБЕСПЕЧЕНИЕ качества и безопасности молока: Сборник материалов круглого стола, Тюмень, 22 апреля 2022 года / За объективность и достоверность представленных данных несут авторы (соавторы) публикуемых статей. – Тюмень: Государственный аграрный университет Северного Зауралья, 2022. – С. 67-74

7. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2021622113 Российская Федерация. Онкологические заболевания мелких домашних животных на территории Российской Федерации: № 2021621993: заявл. 01.10.2021; опубл. 11.10.2021 / М. В. Петрова, Е. М. Гагарин, Л. А. Глазунова [и др.]; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Государственный аграрный университет Северного Зауралья".

8. Бальчунас, Е. С. Пищеварительные расстройства и патологические реакции в организме собак при скармливании глютенсодержащих кормов / Е. С. Бальчунас, Л. А. Глазунова, Е. М. Гагарин // Актуальные вопросы науки и хозяйства: новые вызовы и решения: Сборник материалов LV Студенческой научно-практической конференции, Тюмень, 17-19 марта 2021 года. Том Часть 3. – Тюмень: Государственный аграрный университет Северного Зауралья, 2021. – С. 182-188.

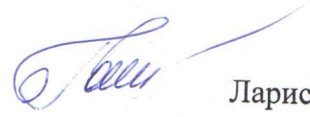
9. Основы гепатологии: морфология, физиология, патология / Л. А. С.

Веремеева, Л. А. Глазунова [и др.]. – Тюмень:
Издательство "ВекторБук", 2019. – 148 с
10. Сидорова К.А., Веремеева С.А.,
Глазунова Л.А., Козлова С.В., Краснолобова
Е.П., Пашаян С.А., Череменина Н.А.
Морфология, физиология и патология органов
пищеварения жвачных животных. Тюмень, 2021.
289 с.

*персональные данные, размещаемые на официальном сайте ФГБОУ ВО Вавиловский университет.
Обязательными для заполнения являются все пункты анкеты.

Согласен на оппонирование диссертации Морозовой Алины Михайловны на тему «Эффективность синтетических антиоксидантов в комплексной патогенетической терапии острого панкреатита у собак», а также на размещение моих персональных данных на официальном сайте ФГБОУ ВО Вавиловский университет и в единой информационной системе, включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Доктор ветеринарных наук, доцент,
профессор кафедры анатомии и физиологии
ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья



Лариса Александровна Глазунова

Подпись Глазуновой Л.А. **Заверяю**
Проректор по научной работе



Валерий Витальевич Бердышев

«06» декабря 2023 г.