

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Гринюк Екатерины Сергеевны на тему: «Гистогенез *Clarias gariepinus* при воздействии биотических и абиотических факторов», представленной в диссертационный совет 35.2.034.02 на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Фамилия, Имя, Отчество	Глазунова Лариса Александровна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор ветеринарных наук, Специальность 03.02.11 – паразитология
Наименование докторской диссертации	Разработка и усовершенствование методов терапии и профилактики телязиоза крупного рогатого скота в Северном Зауралье
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»
Наименование подразделения	Кафедра анатомии и физиологии
Должность	Профессор кафедры анатомии и физиологии
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1. Гагарин, Е. М. Сравнительный анализ морфологических изменений тканей основы кожи копытцев при язвенном процессе Мортелларо / Е. М. Гагарин, Л. А. Глазунова, М. В. Доронина // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета им. П.А. Костычева. – 2021. – Т. 13, № 4. – С. 42-51.</p> <p>2. Гистоморфологические изменения основы кожи копытцев у крупного рогатого скота при развитии язвы Рустергольца / Е. М. Гагарин, Л. А. Глазунова, П. М. Рамих, В. О. Цыганок // Вестник КрасГАУ. – 2021. – № 3(168). – С. 80-87.</p> <p>3. Патоморфологические изменения в мышцах карася озера Ишменевское при вспышке Гаффской болезни / Е. П. Краснолобова, С. А.</p>

Веремеева, Л. А. Глазунова, А. А. Юрченко // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2022. – № 1. – С. 61-66.

4. Патоморфологические изменения в мышцах карася озера Андреевское при вспышке гаффской болезни / С. А. Веремеева, Е. П. Краснолобова, Л. А. Глазунова, А. А. Юрченко // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2022. – № 2(69). – С. 142-147.

5. 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.

6. Патоморфологические изменения в органах детоксикации белых мышей при вспышке «гаффской» болезни / А.А. Савченко, Е.П. Краснолобова, С.А. Веремеева, Л.А. Глазунова // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – 2023. - №4(68). – С. 109-114.

Профессор кафедры анатомии
и физиологии
доктор ветеринарных наук,
доцент

Глазунова
Лариса Александровна

625000, Россия, г. Тюмень,
ул. Республики 7,
e-mail: glazunoval@gausz.ru,
тел. +7 (904) 876-98-71

Подпись Л.А. Глазуновой заверяю:
И.о. проректора по научной работе,
к.т.н., доцент

22.01.2024 г.



Суринский
Дмитрий Олегович