

Председателю диссертационного совета  
Д 220.059.05 на базе ФГБОУ ВО  
«Санкт-Петербургский государственный  
университет ветеринарной медицины»  
доктору ветеринарных наук,  
профессору Зеленеvскому Н.В.

Я, Салаутин Владимир Васильевич, доктор ветеринарных наук, профессор кафедры морфологии, патологии животных и биологии ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова», даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Летуновской Анны Владимировны на тему: «Клинико-морфологическая оценка эффективности определения церулоплазмина при ранней диагностике новообразований молочной железы у собак», представленной в диссертационный совет Д 220.059.05 на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 — диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Ученая степень: доктор ветеринарных наук, диплом ДК № 025871 от 6 мая 2005 г. № 21д/40

Ученое звание: профессор, аттестат серия ПР № 003931 от 19 марта 2008 г. № 566/109-п

Шифр и наименование научной специальности: 06.02.01 - Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Почтовый адрес: Россия, Россия, 410012, г. Саратов, Театральная пл., 1

Телефон: +7 (903) 329-79-24

E-mail работы: [salautin60@mail.ru](mailto:salautin60@mail.ru)

Доктор ветеринарных наук,  
профессор

Салаутин Владимир Васильевич

Подпись доктора ветеринарных наук, профессор Салаутина В.В. – заверяю:

Ученый секретарь  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ



Волощук Людмила Анатольевна

13.04.2022

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Летуновской Анны Владимировны на тему: «Клинико-морфологическая оценка эффективности определения церулоплазмينا при ранней диагностике новообразований молочной железы у собак», представленной в диссертационный совет Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 — диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Фамилия, Имя, Отчество	Салаутин Владимир Васильевич
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор ветеринарных наук, специальность — 06.02.01 Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных
Наименование докторской диссертации	Патоморфология и дифференциальная диагностика сальмонеллеза птиц, вызванного различными серовариантами возбудителя
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова»
Наименование подразделения	Кафедра морфологии, патологии животных и биологии
Должность	Профессор
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<p>1. Горинский, В.И. Анализ распространения онкологических заболеваний домашних непродуктивных животных в административных районах города Волгограда /В.И. Горинский, В.В. Салаутин, Н.А. Пудовкин, С.Е. Салаутина // Аграрный научный журнал. - 2022. - № 1. - С. 51-54.</p> <p>2. Горинский, В.И. Клинико-ультразвуковая диагностика и тактика иммунотерапии рака молочной железы у кошек / В.И. Горинский, В.В. Салаутин, Н.А. Пудовкин, С.Е. Салаутина // Саратов: ООО «Амирит». - 2020. - 164 с.</p>

3. Salautin, V.V. Palliative combined system immune chemotherapy with ligfol and futoruracyl of mammary gland cancer relapse in incurable cases /Salautin V.V., Gorinsky V.I., Demkin G.P., Molchanov A.V., Pudovkin N.A., Domnitsky I.Yu., Salautina S.E. // Advances in Animal and Veterinary Sciences. - 2019. - V. 7. - №1. - С. 1-7.

4. Салаутин, ВВ. Способ лечения рака молочной железы у кошки / В.В. Салаутин, В.И. Горинский, С.Е. Салаутина, Н.В. Катков // Патент на изобретение RU 2655625 С1, 29.052018. Заявка № 2017104699 от 14.02.2017.

5. Салаутин, В.В. Паллиативная комбинированная системная иммунохимиотерапия препаратами «Лигфол» и «Фторурацил» рецидива рака молочной железы у собак в инкурабельных случаях“ / В.В. Салаутин, В.И. Горинский, С.Е. Салаутина // Свидетельство о регистрации базы данных RU 201862191 3, 03.12.2018. Заявка №2018621639 от 12.11.2018.

6. Салаутин, В.В. Ретроспективный анализ распространенности новообразований у собак в промышленном мегаполисе / В.В. Салаутин, В.И. Горинский, Н.А. Пудовкин // Морфология, 2018. - Т.153. - №3. - С. 242 - 243.

7. Salautin, V.V. Incidence rate of breast cancer, clinical and ultrasound approaches to diagnosis / Salautin V., Gorinsky V., Molchanov A., Demkin G., Pudovkin N., Salautina S. // Iraqi Journal of Veterinary Sciences, 2018. Т. 32. - №2. С. 155-159.

8. Горинский, В.И. Опыт применения комбинированной системной иммунохимиотерапии рецидива рака молочной железы у собак / В.И. Горинский, В.В. Салаутин, Н.А. Пудовкин, С.Е. Салаутина // Вестник АПК Ставрополя. - 2018. - №2 (30). - С. 56-61.

9. Горинский, В.И. Морфологические методы диагностики рака молочной железы кошек / В.И. Горинский, В.В. Салаутин // Вестник КрасГАУ. - 2017. - С. 80-85.

10. Горинский, В.И. Неспецифическая иммунотерапия рака молочной железы у кошек / В.И. Горинский, В.В. Салаутин, С.Е. Салаутина // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. - 2017. - №3(39). - С. 109.

11. Горинский, В.И. достоверность ультразвукового метода диагностики рака молочной железы у кошек / В.И. Горинский, В.В. Салаутин, С.Е. Салаутина, Н.А. Пудовкин // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. - 2017. - С. 122-127.

12. Горинский, В.И. Динамика морфологических показателей крови при паллиативной иммунотерапии рака молочных желез у кошек в инкурабельных случаях / В.И. Горинский, В.В. Салаутин, Н.А. Пудовкин, С.Е. Салаутина, А.В. Егунова // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. - 2017. - №3. - С. 71-74.

Профессор кафедры морфологии,  
патологии животных и биологии,  
доктор ветеринарных наук, профессор

Салаутин Владимир  
Васильевич

Россия, 410012, г. Саратов, Театральная пл., 1  
Телефон: +7 (903) 329-79-24  
E-mail: [salautin60@mail.ru](mailto:salautin60@mail.ru)

Подпись доктора ветеринарных наук, профессора Салаутина В.В. – заверяю:

Ученый секретарь  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ



Волощук Людмила Анатольевна

13.04.2022