

СВЕДЕНИЯ

ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ КУДИНОВОЙ СВЕТЛАНЫ АЛЕКСЕЕВНЫ ПО ТЕМЕ: «ПРИМЕНЕНИЕ АРГИНИНА В ЛЕЧЕНИИ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА СОБАК», ПРЕДСТАВЛЕННОЙ В ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.334.02 ПРИ ФГБОУ ВО «РОССИЙСКИЙ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РОСБИОТЕХ)» НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА ВЕТЕРИНАРНЫХ НАУК ПО НАУЧНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 4.2.1 ПАТОЛОГИЯ ЖИВОТНЫХ, МОРФОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ, ФАРМАКОЛОГИЯ И ТОКСИКОЛОГИЯ

Фамилия, Имя, Отчество	Оробец Владимир Александрович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор ветеринарных наук, 03.02.11 Паразитология
Наименование докторской диссертации	Современные средства терапии и профилактики наиболее распространенных паразитозов сельскохозяйственных животных
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления к защите	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет» Адрес: Россия, 355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12. Телефон: +7 (8652) 35-22-82 E-mail: inf@stgau.ru
Наименование подразделения	Кафедра «Терапии и фармакологии» ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»
Должность	Заведующий кафедрой «Терапии и фармакологии» ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5)	1. Патент № 2796767 С1 Российская Федерация, МПК G01N 33/48, C12N 1/14, C12R 1/645. Способ трихоскопии с использованием искусственных нейронных сетей для диагностики поврежденных спорами дерматофитов волос у кошек: № 2022124331: заявл. 14.09.2022; опубл. 29.05.2023 / А. А. Бушмина, А. В. Бутенко, В. А. Оробец ; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный аграрный университет". – EDN RQKCLJ. 2. Бушмина, А. А. Клинический случай атопического кожного синдрома у молодой кошки / А. А. Бушмина, В. А. Оробец // Современные достижения ветеринарной науки и практики : Сборник материалов Международной научно-

практической конференции, посвященной 60-летнему юбилею факультета ветеринарной медицины Алтайского государственного аграрного университета, Барнаул, 16 декабря 2022 года. – Барнаул: Алтайский государственный аграрный университет, 2023. – С. 13-18. – EDN INKLE.

3. Бушмина, А. А. Клинические особенности проявления дерматофитоза у кошек / А. А. Бушмина, **В. А. Оробец** // Актуальные вопросы современных научных исследований: сборник статей Международной научно-практической конференции в 2 частях, Пенза, 10 января 2023 года. – Пенза: Наука и Просвещение (ИП Гуляев Г.Ю.), 2023. – С. 33-36. – EDN QGPMUB.

4. Бушмина, А. А. Диагностика дерматофитии у кошек с использованием искусственных нейронных сетей / А. А. Бушмина, **В. А. Оробец**, И. В. Киреев // Ветеринария и кормление. – 2023. – № 1. – С. 19-21. – DOI 10.30917/ATT-VK-1814-9588-2023-1-4. – EDN JNKWYE.

5. Бушмина, А. А. Возрастные критерии кошек при диагностике дерматологических заболеваний / А. А. Бушмина, **В. А. Оробец**, И. В. Киреев // Аграрный вестник Северного Кавказа. – 2023. – № 2(50). – С. 4-7. – DOI 10.31279/2222-9345-2023-13-50-4-7. – EDN AGSJKG.

6. Патент № 2771010 С1 Российская Федерация, МПК А61К 33/30, А61К 33/38, А61К 9/10. Препарат для лечения кошек при дерматитах различной этиологии: № 2021127484; заявл. 20.09.2021; опубл. 25.04.2022 / А. А. Бушмина, **В. А. Оробец**, А. В. Серов [и др.]; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет». – EDN YPRECJ.

7. Бушмина, А. А. Клинический случай демодекоза у кошки с сахарным диабетом / А. А. Бушмина, **В. А. Оробец** // Инновационные технологии в сельском хозяйстве, ветеринарии и пищевой промышленности: сборник научных статей по материалам 87-й международной научно-практической конференции «Аграрная наука – Северо-Кавказскому федеральному округу», Ставрополь, 20 мая 2022 года / ФГБОУ ВО «СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ». – Ставрополь: Ставропольский гос. аграрный ун-т., 2022. – С. 228-231. – EDN CPML0V.

8. Бушмина, А. А. Дерматиты кошек в городе Ставрополе / А. А. Бушмина, **В. А. Оробец** // Ветеринарная патология. – 2022. – № 2(80). – С. 22-

	<p>29. – DOI 10.25690/VETPAT.2022.27.65.006. – EDN VOEWUZ.</p> <p>9. Бушмина, А. А. Эффективность препарата "Ветлан" для лечения кошек при дерматитах аллергической этиологии / А. А. Бушмина, В. А. Оробец // Ветеринарная патология. – 2022. – № 4(82). – С. 59-64. – DOI 10.23947/1682-5616-2022-4-59-64. – EDN AEPVDA.</p> <p>10. Бушмина, А. А. Клинический случай психогенной алопеции у кошки / А. А. Бушмина, В. А. Оробец // Актуальные вопросы ветеринарной медицины: образование, наука, практика: Сборник статей, Москва, 14 октября 2021 года. – Москва: Российский государственный аграрный университет - МСХА им. К.А. Тимирязева, 2021. – С. 161-165. – EDN ELABGV.</p> <p>11. Бушмина, А.А. Определение переносимости препарата «ВетЛан» на кошках / А.А. Бушмина, В.А. Оробец // Ветеринарный фармакологический вестник. 2023. №1 (22). С. 87-96.</p>
--	--

Заведующий кафедрой
«Терапия и фармакология»
ФГБОУ ВО «Ставропольский
государственный аграрный университет»
доктор ветеринарных наук,
профессор



Оробец Владимир Александрович

11.03.2024г.

Подпись доктора ветеринарных наук, профессора Оробец В.А. – заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО
«Ставропольский государственный
аграрный университет», кандидат
экономических наук, доцент
355017, г. Ставрополь,
пер. Зоотехнический, 12
+7 (8652) 35-22-82, 35-22-83




Цулиш Наталья Валентиновна