

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Кононова Александра Владимировича на тему «Заразный узелковый дерматит крупного рогатого скота в Российской Федерации в 2015 – 2020 годах: особенности эпизоотологии, разработка и осуществление противоэпизоотических мероприятий», представленной в диссертационный совет Д 220.034.01 на базе ФГБОУ ВО «Казанская ГАВМ» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.02. «Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология».

Фамилия, имя, отчество	Лысенко Александр Анатолиевич
Ученая степень, наименование отрасли науки и специальность, по которой защищена диссертация	доктор ветеринарных наук 03.02.11-Паразитология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет им. И. Т. Трубилина»
Почтовый адрес, телефон, электронная почта, адрес официального сайта организации	350044, Россия, г. Краснодар, ул. Калинина, 13, тел.: +7(861)221-59-42, mail@kubsau.ru, https://kubsau.ru
Список основных публикаций по теме диссертации рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ликвидация лейкоза крупного рогатого скота в условиях промышленного производства / Донник И.М., Пономарева О.И., Кривонос Р.А., Лысенко А.А., Кошаев А.Г., Тихонов С.В., Кривоногова А.С., Петропавловский М.В., Черных О.Ю. // Ветеринария Кубани. 2021. № 2. С. 3-8.</li> <li>2. Особенности мер борьбы и профилактики ящура крупного рогатого скота мясных пород / Мищенко А.В., Мищенко В.А., Кривонос Р.А., Лысенко А.А., Скориков А.В., Черных О.Ю. // Ветеринария Кубани. 2020. № 4. С. 5-9.</li> <li>3. Изучение эпизоотической ситуации и динамики эпизоотического и инфекционного процессов инфекции лейкоза крупного рогатого скота / Русинович А.А., Мотузко Н.С., Лысенко А.А., Кривонос Р.А., Черных О.Ю. // Ветеринария Кубани. 2020. № 6. С. 5-7.</li> <li>4. Разработка и внедрение нового метода лабораторной диагностики нодулярного</li> </ol>

дерматита крупного рогатого скота для животноводческих предприятий Краснодарского края / Черных О.Ю., Лысенко А.А., Кривонос Р.А., Хахов Л.А., Вацаев Ш.В. // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2019. № 80. С. 236-243.

5. Поисковый мониторинг эффективных средств и методов борьбы с нодулярным дерматитом КРС / Вацаев Ш.В., Черных О.Ю., Лысенко А.А., Плиева А.М., Дзармотова З.И. // Вопр. норм.-правового регул. в ветеринарии. 2019. № 2. С. 23-29.

6. Особенности патогенетических механизмов функционирования системы "паразит - хозяин" при гиподерматозе и нодулярном дерматите крупного рогатого скота / Вацаев Ш.В., Хахов Л.А., Черных О.Ю., Кривонос Р.А., Лысенко А.А. // Ветеринария Кубани. 2019. № 1. С. 11-14.

7. Динамика эпизоотического процесса при нодулярном дерматите крупного рогатого скота в чеченской республике за 2015-2016 гг / Вацаев Ш.В., Черных О.Ю., Чернов А.Н., Лысенко А.А. // Ветеринарный врач. 2018. № 3. С. 37-40.

8. Проблема биологической безопасности стад крупного рогатого скота молочных пород в российской федерации / Коцаев А.Г., Лысенко А.А., Лагутин Д.В., Кривонос Р.А., Калошкина И.М., Мищенко А.В., Черных О.Ю. // Ветеринария Кубани. 2018. № 4. С. 4-7.

Официальный оппонент: профессор кафедры терапии и фармакологии ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина»

  
Лысенко А.А.

Подпись А.А. Лысенко удостоверяю

Адрес организации: ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина» 350044, г. Краснодар, ул. Калинина, 13

Тел. факс (861)+7(861)221-59-42

