

Сведения

О ведущей организации, по диссертации на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности: 06.02.06 - ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных Барковой Анны Сергеевны на тему: «Гиперкератоз сосков вымени и его осложнения у высокопродуктивных молочных коров (этиология, патогенез, диагностика, терапия и профилактика)».

Полное наименование организации:	ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»		
Сокращенное наименование организации:	ФГБОУ ВО «Кубанский ГАУ»		
Почтовый адрес с индексом:	350044, г. Краснодар, ул. Калинина, 13		
Телефон:	8 (861) 221-59-42; 8 (918) 314-12-24		
e-mail:	mail@kubsau.ru		
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии):	https://kubsau.ru/		
Кафедры или другие научные подразделения, деятельность которых связана с научным направлением диссертации:	Кафедра анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии		
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет:	Профилактика и лечение гиперкератоза сфинктера сосков вымени у коров	Краснодар: КубГАУ, 2018, с 221	Назаров М.В. Забашта С.Н Вильян С.М.
	Клинико-фармакологическая оценка эффективности комплексной терапии воспаления молочной железы у коров	Краснодар: КубГАУ, 2018, - с 217	Забашта С.Н. Назаров М.В. Дзамыханова Д.Н.
	Болезни молочной железы	Краснодар: КубГАУ, 2016. – 113	Горпинченко Е. А. Назаров М. В.

	сельскохозяйственных животных	с.	
	Методические рекомендации по диагностике, лечению и профилактике маститов у коров.	Краснодар: КубГАУ, 2014, 34 с.	Назаров М. В., Гаврилов Б. В., Горпинченко Е. А.
	Epizootic trichenellosis situation and consortive links in jackals (canis Aureus L.) in North-western region of Russia.	Indian Veterinary Journal. 2017. Т. 94. № 10. С. 29-32	Zverzhanovski y M.I., Zabashta S. N., Kataeva T. S., Koshchaev A. G., Nazarov M. V.
	Способ лечения гиперкератоза сфинктера сосков у коров.	//Тр./ КубГАУ, 2015. 52. С. 131 – 138.	Назаров М. В. Скрипникова А.С. Винокурова Д. П. Лоскутова Е. А.
	Совершенствование терапевтической эффективности комплексного метода лечения при мастите у коров	//Тр./ КубГАУ, 2017. С. 110-113	Потемина М. И. Назаров М. В
	Совершенствование способа лечения субклинического мастита у лактирующих коров	//Тр./ КубГАУ, 2017. С. 209-210	Коноваленко Е. А. Зайченко Д. И., Долгов Е. П., Назаров М. В
	Фармакологические свойства димексидово-мази и её применение в комплексном	//Тр./ КубГАУ, 2017 № 9 С. 176-179	Назаров М. В., Винокурова Д. П., Потемина М. И.

	лечения коров с острым маститом		
	Изучение фармако-токсических свойств полисептоловой мази и ее применение в комплексном лечении коров с острым маститом	//Тр./ КубГАУ. – 2016. С. 115-118.	Потемина М.И., Коноваленко Е.А., Назаров М.В.
	Эффективность комплексной терапии мастита у коров	//Тр./ КубГАУ, 2016. С. 139 – 140.	Винокурова Д.П., Коноваленко Е.А., Потемина М.И., Долгов Е.П., Назаров М.В.
	Экономическая эффективность комплексных методов лечения маститов у коров	//Тр./ КубГАУ, 2013г.С. 42-46	Гаврилов Б. В., Сиренко В. В., Коваль И. В.
	Лечение и профилактика мастита у коров	//Тр./ КубГАУ, 2013г.С. 141-142	Назаров М.В. Иванов А. Н.