

Сведения

о ведущей организации, по диссертации на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных Студниковой Евгении Андреевны на тему «Разработка безмединоментозного метода лечения коров при субклиническом мастите»

Полное наименование организаций:	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ставропольский государственный аграрный университет»
Сокращенное наименование организаций:	ФГБОУ ВПО СтГАУ
Почтовый адрес с индексом:	355017 г.Ставрополь, переулок Зоотехнический, 12
Телефон:	(8652)35-22-82, (8652)35-22-84
e-mail:	inf@stgau.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии):	StGAU.ru
Кафедры или другие научные подразделения, деятельность которых связана с научным направлением диссертации:	Кафедра физиологии, хирургии и акушерства
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	1.Трухачев В.И., Никитин В.Я., Белугин Н.В., Скрипкин В.С., Пьянов Б.В. Бесплодие крупного рогатого скота // Ученые записки учреждения образования "Витебская ордена "Знак почета" государственная академия ветеринарной медицины". 2011. Т. 47. № 2-2. С. 111-113. 2.Войтенко Л.Г., Никитин В.Я. Лечение коров с применением биогенных стимуляторов // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2011. № 2-1. С. 164-167. 3.Трухачев В.И., Никитин В.Я., Михайлюк В.М., Белугин Н.В., Писаренко Н.А., Скрипкин В.С. Бесплодие импортных коров (диагностика, лечение и профилактика) // Ветеринария. 2011. № 7. С. 40-42. 4.Скрипкин В.С., Никитин В.Я. Маститы сельскохозяйственных животных: их распространение, лечение и профилактика // Применение современных ресурсосберегающих инновационных технологий в АПК. - 2013. С. 299-302. 5.Гаврилова Р.В., Никитин В.Я. Биохимические показатели крови у нетелей и коров калмыцкой породы // Ветеринарная патология. 2011. № 3. С. 133-137. 6.Скрипкин В.С. Лечение свиноматок, больных маститом // Применение современных ресурсосберегающих

инновационных технологий в АПК. - 2013. С. 302-304.

7.Епанчинцева О.С., Никитин В.Я., Трухачев В.И. Состояние воспроизводства крупного рогатого скота в Омской области // Вестник АПК Ставрополья. 2013. № 4 (12). С. 43-46.

8. Никитин В.Я., Белугин Н.В., Нуров И.З., Писаренко Н.А., Скрипкин В.С. Сравнительная оценка методов диагностики субклинического мастита у самок северного оленя // Вестник АПК Ставрополья. 2013. № 3 (11). С. 146-148.

9. Конобейский А.В., Пьянков Б.В., Никитин В.Я., Белугин Н.В., Писаренко Н.А. Опыт использования современных технологий борьбы с маститом у высокопродуктивных коров // Эффективное животноводство. 2014. № 11. С. 58-59.

10. Трухачев В.И., Никитин В.Я., Белугин Н.В., Писаренко Н.А., Скрипкин В.С. Бесплодие импортных молочных коров в условиях ставропольского края // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. 2014. № 4. С. 85-88.

11. Трухачев В.И., Никитин В.Я., Белугин Н.В., Писаренко Н.А., Скрипкин В.С. Воспроизведение крупного рогатого скота калмыцкой породы // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. 2014, № 4. С. 100-103.

12. Практикум по акушерству, гинекологии и биотехнике размножения животных / В. Я. Никитин, Д. П. Дюльгер, А. М. Петров [и др.] ; под ред. Д. П. Дюльгера. М : Издательство РГАУ-МСХА, 2014. 331 с.

13. Профилактика заболеваний молочной железы и репродуктивных органов крупного рогатого скота молочных пород при беспривязной системе содержания животных : рекомендации для зооветеринарных специалистов, студентов высших и средних сельскохозяйственных учебных заведений / В. И. Трухачев, В. Я. Никитин, А. Н. Квочко, Н. В. Белугин, Н. А. Писаренко, В. С. Скрипкин. - Ставрополь: АГРУС Ставропольского гос. Аграрного ун-та, 2014. 104 с.

14. Никитин В.Я., Белугин Н.В., Писаренко Н.А., Скрипкин В.С., Федота Н.В. К вопросу о профилактике и лечению акушерско-гинекологических заболеваний коров // Вестник АПК Ставрополья. 2015. № 8 1. С. 19-22.

Проректор по научной
инновационной работе
доцент



В.Ю.Морозов