

Сведения о ведущей организации

По диссертации Барило Оксаны Александровны на тему: «Физиологическое состояние и продуктивность телят при использовании фитобиотика «Энервит», представленной в диссертационный совет 99.2.093.04, созданный на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Брянский государственный аграрный университет», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» (ФГБОУ ВО Вавиловский университет)
Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Почтовый адрес	410012, Саратовская область, г. Саратов, пр-кт им. Петра Столыпина, зд.4, стр.3
Официальный сайт, электронная почта, телефон	https://www.vavilovsar.ru 8 (8452) 23-32-92 rector@vavilovsar.ru
Основные публикации по специальности диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	

Оценка клинико-биохимических показателей у телят молочного периода при введении в рацион кормовой добавки/Калюжный И.И., Лощинин С.О., Козлов С.В., Москаленко С.П., Кузнецов М.Ю.//Аграрный научный журнал. 2023. № 11. С. 148-153.

Влияние сквашенного молозива на морфо-биохимические показатели крови телят/Апиева Э.Ж., Пудовкин Н.А., Салаутин В.В.//Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2025. Т. 261. № 1. С. 25-29.

Критерии оценки протеинового питания молочных коров и его влияние на качество молозива/Калюжный И.И., Сеитов М.С., Салаутин В.В., Володина М.А., Грекалова А.Р.//Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2024. № 5 (109). С. 311-315.

Метаболические и функциональные нарушения рубцового пищеварения, обусловленные различными этиологическими факторами у высокопродуктивных молочных коров/Калюжный И.И., Семиволос А.М., Никулин И.А., Грачева О.А.//Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2024. Т. 259. № 3. С. 72-77.

Влияние полиэнзиматического препарата "Флогэнзим" на морфологическое состояние крови телят, больных неонатальной диареей/Скриголовский Н.Н., Калюжный И.И.//Аграрный научный журнал. 2024. № 3. С. 97-102.

Подтверждаем свое согласие на обработку персональных данных.

Ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет



Д.А. Соловьев