

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ)
460014, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18
тел./ факс: (3532) 77-52-30,
e-mail: ogau@esoo.ru; http://www.orensau.ru
ОКПО 00493422, ОГРН 1025601020521
ИНН/КПП 5610042441 / 561001001

Учёному секретарю
диссертационного совета Д 220.062.02
Дьяченко Ю.В.

от 23.06.2022 № 06-08/1794
на _____ от _____

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Васильева Никиты Владимировича на тему: «ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ЭШЕРИХИОЗА МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В СТАВРОПОЛЬСКОМ КРАЕ» на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

В настоящее время внимание специалистов в области ветеринарии привлечено к проблеме желудочно-кишечных заболеваний инфекционной этиологии. Особое место в системе противоэпизоотических мероприятий занимают вопросы усовершенствования комплекса мер по профилактике и борьбе с инфекцией. Следовательно, научный поиск по применению пробиотических препаратов, разработка схем комбинированного применения биопрепаратов являются актуальными.

Основной целью работы явилась разработка профилактических мероприятий при эшерихиозе молодняка крупного рогатого скота с учетом регионального формирования нозологического и структурного профиля.

Научная новизна заключается в том, что автором предложены эффективные схемы профилактики эшерихиоза молодняка, основанные на применении ассоциаций пробиотических препаратов.

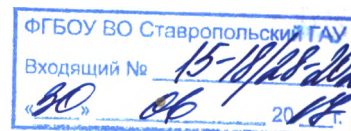
Практическая значимость представлена тем, что предложенная автором схема применения ассоциаций пробиотических бактерий используется на практике в условиях сельскохозяйственного производства Ставропольского края.

Выводы, сделанные автором, вытекают из объёма выполненных исследований, сформулированы обстоятельно.

Диссертационные материалы в достаточной мере апробированы, основные результаты опубликованы в 7 научных работах, в том числе 1 в базе данных SCOPUS, 2 работы в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Достоверность и обоснованность положений, выводов и рекомендаций достигнуты за счёт правильного планирования и проведения необходимого количества исследований и биометрической обработки результатов.

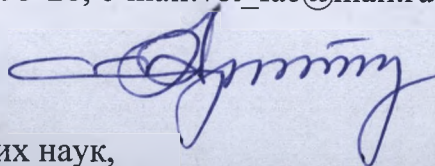
Диссертационная работа Васильева Никиты Владимировича является законченным самостоятельным исследованием, которое по актуальности, новизне, практической значимости результатов и объёму в полной мере соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» от 24.09. 2013 г. № 842



предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор, заслуживает присуждения степени кандидата ветеринарных наук.

Декан ФВМ, ФГБОУ ВО «ОГАУ»
доктор ветеринарных наук, профессор
Телефон: 8(3532) 77-93-28, e-mail: vet_fac@mail.ru

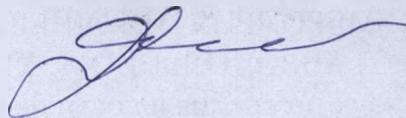
Алексей Петрович Жуков



Доктор биологических наук,
профессор кафедры микробиологии
и заразных болезней, ФГБОУ ВО «Оренбургский ГАУ»
8 (922) 834 63 91, e-mail: konponir@mail.ru

Ирина Сергеевна Пономарёва

21.06.2017 года



460014, Российская Федерация, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18

Подписи: профессоров А.П. Жукова, И.С. Пономарёвой
подтверждаю, и с первого проректора – проректора по УР
ФГБОУ ВО ОГАУ

Алексей Геннадьевич Гончаров



002433