

Утверждаю

Проректо по научной и инновационной  
деятельности Федерального Государственного  
бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «Башкирский  
Государственный аграрный университет»  
доктор ветеринарных наук, доцент

« 23 »



И.В. Чудов

2021 г.

### ОТЗЫВ

Ведущей организации Федерального Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет» на диссертационную работу Финагеева Евгения Юрьевича «Лечение и профилактика гнойно-некротических поражений дистального отдела конечностей у овец», представленную к защите в диссертационный совет Д. 220.059.05 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» по специальности 06.02.04 – ветеринарная хирургия.

#### **Актуальность избранной темы**

В настоящее время патология в области дистального отдела конечностей у овец широко распространены и наносят значительный экономический ущерб владельцам животных.

С целью снижения заболеваемости животных хирургической патологией в области пальцев важнейшее значение имеет: систематическая диспансеризация поголовья овец, и проведение лечебно-профилактических мероприятий по ликвидации возникших болезней;

При лечении овец с заболеваниями конечностей предложено множество методов, однако, актуальным поиск экономичных, простых, и эффективных способов лечения животных.

Работа Финагеева Евгения Юрьевича, в которой разработано и научно обосновано применение нового лекарственного препарата для лечения овец с гнойно-некротическими процессами в области дистального отдела конечностей, является актуальной.

#### **Достоверность и новизна научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации**

Определено сезонно-зональное распространение и характер поражений в области дистального отдела конечностей у овец в хозяйствах Ростовской области. Предложен и изготовлен новый лекарственный препарат для лечения овец с

язвенными процессами в области пальцев (патент РФ на изобретение № 27285052). Установлено его влияние на микрофлору при данных заболеваниях. Определена терапевтическая эффективность нового лекарственного препарата при лечении овец с гнойно-некротическими поражениями в области дистального отдела конечностей. Рассчитана экономическая эффективность предлагаемого способа лечения овец. Разработанный способ лечения мелкого рогатого скота с гнойно-некротическими поражениями дистального отдела конечностей прошел клинические испытания и внедрен в практику ветеринарных специалистов Ростовской области. Проведена оценка экономической эффективности предлагаемого способа лечения животных.

**Степень обоснованности научных положений, выводов  
и рекомендаций, сформулированных в диссертации**

Научные положения, выдвинутые диссертантом, соответствуют поставленной цели и задачам, сформулированы на основе анализа проведенных исследований с применением достаточного количества современных методов. Работа иллюстрирована рисунками, имеются табличный материал что подтверждает достоверность полученных результатов. Заключение и итоги выполненного исследования, логично вытекают из полученных результатов исследований, отвечая цели и задачам.

**Значимость для науки и практики полученных соискателем  
результатов**

Полученные результаты содержат решение одной из актуальных задач ветеринарной медицины – снижение заболеваемости овец хирургической патологией в области дистального отдела конечностей.

Безусловно, важное практическое значение имеет разработка и внедрение в клиническую практику нового способа лечения овец с гнойно-некротическими поражениями в области дистального отдела конечностей. Разработаны и внедрены в практику ветеринарной службы Ростовской области меры профилактики заболеваний овец данной патологией.

Материалы диссертационной работы используются в учебном процессе по дисциплине общая и частная хирургия на кафедре акушерства, хирургии и физиологии домашних животных ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет», на кафедре «Ветеринарии и зоотехнии» ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова».

**Оценка содержания диссертации, её завершенность**

Диссертационная работа изложена на 119 страницах машинописного текста в компьютерном варианте и состоит из введения, обзора литературы, собственных исследований, куда входят материалы и методы исследования, результаты исследования и их обсуждение, выводов, практических предложений, рекоменда-



ций, перспектив дальнейшей разработки темы, библиографического списка и приложений. Список литературы включает 132 источника, в том числе 24 источника зарубежных авторов. Работа иллюстрирована 8 таблицами и 26 рисунками.

В разделе «Введение» определена актуальность выбранной темы исследования, научная новизна, практическая и теоретическая значимость работы. Представлены необходимые сведения о реализации результатов исследований, апробации работы, объеме и структуре диссертации. Сформулированные цели и задачи исследований реализованы в научной работе и нашли свое отражение в основных положениях, выносимых на защиту.

В разделе «Обзор литературы» диссертант представил подробный анализ причин возникновения болезней овец в области пальцев, способов лечения животных и профилактики возникновения данной патологии.

Во второй главе достаточно подробно изложены этапы исследования. Все методы исследования соответствуют поставленным целям и задачам.

В разделе «Собственные исследования» описаны материалы, методы и результаты исследований. Предложен и изготовлен новый лекарственный препарат для лечения овец с гнойно-некротическими поражениями дистального отдела конечностей, определено его влияния на микрофлору из очагов поражения и установлена терапевтическая эффективность предложенного способа лечения животных.

В следующем разделе диссертант сопоставляет полученные им результаты и литературные данные.

В заключение диссертант подробно анализирует полученные результаты исследования. Все положения аргументированы, вытекают из анализа результатов собственных исследований.

Соискатель видит перспективы дальнейшей разработки темы которая предполагает использование предложенного им нового лекарственного препарата при других видах хирургической патологии у различных продуктивных животных.

#### **Конкретные рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации**

Автором предложен и научно обоснован новый способ лечения овец с гнойно-некротическими поражениями в области дистального отдела конечностей, разработаны и предложены меры профилактики данного заболевания. На основании результатов исследований даны научно-практические рекомендации по лечению животных с заболеваниями в области дистального отдела конечностей. Способ лечения предложенный автором внедрен в практику ветеринарной службы Ростовской области.

Материалы и методы изложенные в диссертационный могут быть использованы в учебном процессе, при проведении научно-исследовательских работ

в высших учебных, при написании научных работ, учебников и учебных пособий ветеринарного профиля.

**Подтверждение опубликования основных результатов диссертации  
в научной печати**

По теме диссертации опубликовано 10 научных работ, из них 2 – в рецензируемых научных изданиях, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, разработан патент РФ на изобретение.

Основные положения диссертации представлены в инновационных разработках, направленных на конкурсе XXI Всероссийской агропромышленной выставки «Золотая осень – 2019», где работа была отмечена дипломом и серебряной медалью, на Всероссийском конкурсе, проводимом Министерством сельского хозяйства в 2020 году, во втором туре которого автор занял четвёртое место. Доложены и обсуждены на международных конференциях «Перспективы развития научной и инновационной деятельности молодежи» (п. Персиановский, 2020), «Актуальные проблемы лечения и профилактики болезней молодняка» (г. Витебск, 2020), «Аграрная наука – сельскому хозяйству» (п. Персиановский, 2020)

**Соответствие содержания автореферата основным положениям  
диссертации**

Автореферат изложен на 24 страницах и соответствует основному содержанию диссертации.

**Замечания, вопросы и пожелания по диссертации**

При общей положительной оценке диссертации возникли следующие замечания:

1. Литературный обзор диссертации несколько растянут, излагается с 9 стр. до 34стр.
2. Проводили ли прижизненную дифференциальную диагностику исследуемых овец на копытную гниль и некробактериоз?
3. Расчистку и обрезку копыт у овец автор использовал копытные ножи, практичнее для этих целей у овец использовать садовый секатор.
4. Межпальцевую блокаду по Зыкову диссертант проводил с волярной, плантарной поверхности пальцев – по автору блокаду рекомендуется проводить в середине межпальцевого желоба с дорсальной поверхности пальцев.
5. Каковы различия кратности обработки копыт овец по группам животных?

Вышеуказанные замечания и вопросы не являются принципиальными и не снижают общей положительной оценки рецензируемой работы.



**Соответствие содержания автореферата основным положениям диссертации.**

Опубликованные работы (подтверждаются ксерокопиями с первоисточников) и автореферат полностью отражают содержание и основные результаты диссертации.

**Заключение.**

Диссертационная работа Финагеева Евгения Юрьевича «Лечение и профилактика гнойно-некротических поражений дистального отдела конечностей у овец» выполнена на высоком методическом уровне, является законченной научно-исследовательской работой. Большой объем исследований, всесторонний анализ полученных результатов позволил диссертанту сделать объективные выводы и практические предложения. По актуальности, новизне и практической значимости представленная работа соответствует требованиям п.7 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК Минобрнауки России, а ее автор Финагеев Евгений Юрьевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.04 – ветеринарная хирургия.

Отзыв составил профессор кафедры морфологии, патологии, фармации и незаразных болезней ФГБОУ ВО Башкирский Государственный аграрный университет, доктор ветеринарных наук (специальность 06.02.04 – ветеринарная хирургия), профессор Гимранов Валиян Валиуллинович.

Диссертационная работа и отзыв на нее, рассмотрены и одобрены на заседании кафедры незаразных болезней (протокол № 3 от 18 ноября 2021г.)

Зав. кафедры морфологии, патологии,  
фармации незаразных болезней ФГБОУ ВО  
Башкирский Государственный аграрный университет,  
доктор ветеринарных, профессор Евгений Николаевич Сковородин

23 ноября 2021 г.

450001, Республика Башкортостан,  
г.Уфа, ул. 50 летия Октября, 34  
кафедра морфологии, патологии,  
фармации и незаразных болезней  
тел.(347)2289177. Web-сайт:www.bsau.ru  
E-mail:bgau@ufanet.ru

