



Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

**Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Федеральный центр охраны здоровья животных»
(ФГБУ «ВНИИЗЖ»)**



Региональная референтная лаборатория МЭБ по ящуру. Центр МЭБ по сотрудничеству в области диагностики и контроля болезней животных для стран Восточной Европы, Центральной Азии и Закавказья.
Референтный центр ФАО по ящуру для стран Центральной Азии и Западной Евразии

Исх. *Р1-07/4094* от «*21*» мая 2021г.

Отзыв

на автореферат диссертационной работы ПОПОВА СЕРГЕЯ ВЛАДИМИРОВИЧА выполненной на тему: «ЗНАЧЕНИЕ МЕТОДА СИСТЕМНОЙ ЭНЗИМОТЕРАПИИ В КОМПЛЕКСЕ СРЕДСТВ ЛЕЧЕНИЯ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПРИ ОЧАГОВОЙ ПНЕВМОНИИ» по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, представленной на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук в диссертационный совет Д 220.061.01 при ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова»

Внутренние незаразные болезни сельскохозяйственных животных, среди которых высокий процент респираторных, наносят значительный экономический ущерб, складывающийся из выбраковки больных животных, вынужденного убоя, снижения продуктивности и затрат на лечение. Патологии респираторной системы в промышленных предприятиях зачастую принимают эндемический характер, что побуждает исследователей к поиску новых, адекватных методов профилактики и лечения этих заболеваний. Таким образом, диссертационная работа Попова С.В., посвященная фармакодинамическим и терапевтическим аспектам применения базового препарата системной энзимотерапии «Вобэнзим» в схемах комбинированного лечения молодняка крупного рогатого скота при очаговой пневмонии, является актуальной. Диссертантом дано патогенетическое и фармакодинамическое обоснование применения препарата «Вобэнзим» в ветеринарных целях и доказана практическая целесообразность системной энзимотерапии при основной клинической форме пневмонии у молодняка крупного рогатого скота. Определены параклинические критерии к дифференцированному использованию препарата «Вобэнзим» в системе стандартной терапии телят при острой очаговой пневмонии по патогенетическим, клинико-метаболическим и иммунологическим показателям. Предложена схема применения препарата «Вобэнзим» для комбинированного лечения очаговой пневмонии у телят; установлена степень результативности этого метода в экспериментальных и производственных условиях.

Результаты исследований опубликованы в отечественных научных журналах, в том числе из перечня, рекомендованного ВАК РФ, а также широко апробированы на конференциях различного уровня, используются в производстве, а также в учебном процессе аграрных вузов, что свидетельствует о высокой научной и прикладной значимости работы. Полученные данные обработаны статистически и их достоверность не вызывает сомнений. Выводы и практические предложения соответствуют целям работы и основным положениям, выносимым на защиту, логически вытекают из содержания работы.

В процессе изучения автореферата появилось замечание:

1. Название работы в формулировке «СИСТЕМНАЯ ЭНЗИМОТЕРАПИЯ В КОМПЛЕКСЕ СРЕДСТВ ЛЕЧЕНИЯ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПРИ ОЧАГОВОЙ ПНЕВМОНИИ» полнее бы отражало ее содержание. Замечание носит дискуссионный характер и не снижает ценности работы.

Заключение: диссертационная работа **ПОПОВА СЕРГЕЯ ВЛАДИМИРОВИЧА** на тему: «**ЗНАЧЕНИЕ МЕТОДА СИСТЕМНОЙ ЭНЗИМОТЕРАПИИ В КОМПЛЕКСЕ СРЕДСТВ ЛЕЧЕНИЯ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПРИ ОЧАГОВОЙ ПНЕВМОНИИ**» является завершённой научно-квалификационной работой, выполнена самостоятельно, на высоком методическом уровне, с применением современных методов исследования. По актуальности, объёму исследования, теоретической и практической значимости представленная диссертация в полной мере соответствует требованиям ВАК Министерства образования и науки РФ п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. предъявляемым к диссертациям, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Доктор биологических наук (06.02.01, 2006 г.), профессор,
руководитель центра доклинических
исследований


Пронин Валерий Васильевич

Подпись Пронина В.В. заверяю
Зам. директора по НИР и качеству,
доктор ветеринарных наук


Метлин Артем Евгеньевич

