

### Отзыв

на автореферат диссертации Попова Сергея Владимировича на тему: «Значение метода системной энзимотерапии в комплексе средств лечения молодняка крупного рогатого скота при очаговой пневмонии», представленной в диссертационный совет Д 220.061.01 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Для стран с развитым индустриальным животноводством решение проблемы лечения респираторных болезней молодняка имеет большое экономическое значение. Эти заболевания наносят значительный ущерб хозяйствам, специализирующимся на выращивании скота. Одной из основных причин потерь поголовья молодняка крупного рогатого скота является «эндемическая пневмония».

Эндемический аспект этой патологии важен для Российской Федерации, учитывая интенсивность реализации национального проекта ускоренного развития животноводства. Несмотря на интенсивность применения телятам современных биологических и химиотерапевтических средств борьбы с эндемической пневмонией, ситуация остается сложной. Таким образом, совершенствование средств и методов борьбы с очаговой пневмонией – одна из острейших проблем ветеринарной пульмонологии.

Целью исследований явилось изучение фармакодинамических и терапевтических аспектов применения базового препарата системной энзимотерапии «Вобэнзим» в схемах комбинированного лечения молодняка крупного рогатого скота при очаговой пневмонии.

Диссертант разработал концепцию системной энзимотерапии в области ветеринарной патологии на основе применения современных полиэнзимных фармакологических средств. Впервые дал патогенетическое и фармакодинамическое обоснование применения препарата «Вобэнзим» в ветеринарных целях и доказал практическую целесообразность системной энзимотерапии при основной клинической форме пневмонии у молодняка крупного рогатого скота.

Работа проведена на достаточном количестве продуктивных животных. Содержание автореферата, свидетельствует о том, что цели и задачи, поставленные в работе, полностью выполнены.

Представленная работа достаточно апробирована, по её результатам опубликовано 15 научных работ, из них 7 статей в журналах, входящих в

перечень рецензируемых изданий, рекомендованных ВАК РФ и 2 статьи в журналах, индексируемых в международной базе данных Scopus.

В целом работа Попова С.В. обладает научной новизной и практической значимостью, представляет собой законченное научное исследование, в котором выводы последовательно вытекают из результатов собственных исследований.

На основании вышеизложенного, считаем, что по актуальности, научной новизне и практической значимости диссертация Попова Сергея Владимировича на тему: «Значение метода системной энзимотерапии в комплексе средств лечения молодняка крупного рогатого скота при очаговой пневмонии», представленная в диссертационный совет Д 220.061.01 на базе ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» отвечает требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемых ВАК РФ к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

656049, Алтайский край, г. Барнаул, пр. Красноармейский 98, тел.: 8(3852)20-33-67, [agau@asau.ru](mailto:agau@asau.ru), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный аграрный университет»

Зав. кафедрой терапии и фармакологии,  
доктор вет. наук, профессор



Андрей Андреевич  
Эленшлегер

656049, Алтайский край, г. Барнаул, пр. Красноармейский 98, тел.: 8(3852)20-33-67, [agau@asau.ru](mailto:agau@asau.ru), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный аграрный университет»

Ассистент кафедры терапии и фармакологии  
кандидат вет. наук



Светлана Алексеевна  
Утч

Подписи сотрудников университета заверяю:  
начальник отдела кадров работников  
управления персонала



Л.В. Манжела

24.05.2021