

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Медведева Артема Анатольевича «Терапевтическое действие протейфита при нарушении белкового обмена у телят», представленной к защите в диссертационный совет Д 220.034.01 при ФГБОУ ВПО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э.Баумана» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Диссертация выполнена на актуальную тему, посвященную проблеме полноценного, сбалансированного на современном уровне знаний кормления жвачных животных для лечения белкового обмена у телят, имеет новизну и практическую значимость.

Диссертант принял участие в разработке новой белково–минеральной добавки протейфит.

Он разработал состав и изучил стабильность протейфита, определил некоторые токсикологические параметры протейфита для лабораторных животных.

Для телят 80-суточного возраста установил оптимальный объем введения препарата в рацион, проанализировал действие протейфита в сравнении с другими белковыми добавками, изучил морфологический и биохимический состав крови, оценил естественную резистентность организма.

По результатам производственных опытов осуществлено экономическое обоснование использования протейфита в рационах телят.

На основании проведенных экспериментов диссертант рекомендует вводить протейфит в рационы телят как заменитель белковых компонентов (соя, горох и подсолнечниковый шрот) в качестве лечебно-профилактического средства при нарушении белкового обмена.

Работа выполнена методически правильно. Выводы и предложения диссертанта не вызывают каких-либо сомнений в их достоверности.

Материалы диссертации докладывались на международных научных конференциях и отражены в 6 научных публикациях. Все суждения диссертанта научно обоснованы и не противоречат сложившимся в терапии взглядам.

Диссертация Медведева Артема Анатольевича на тему «Терапевтическое действие протейфита при нарушении белкового обмена у телят» является законченной научно-квалификационной работой.

По методическому уровню, новизне и научно-практической значимости полученных результатов диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г., № 842, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Медведев Артем Анатольевич, заслуживает присуждения искомой

степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Скворцов Владимир Николаевич,
директор Белгородского филиала
ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский
институт экспериментальной ветеринарии
им. Я.Р. Коваленко»,
доктор ветеринарных наук

В.Н. Скворцов

Адрес: 308002, г. Белгород, ул. Курская, 4
Тел.: 8 (4722) 26-29-75

19.01.2017

Подпись В.Н. Скворцова удостоверяю:
инспектор отдела кадров



И.А. Орлова