

## Отзыв

на автореферат диссертации Суворова Богдана Вячеславовича «Оценка состояния организма коров при алиментарной остеодистрофии и терапия с использованием ископаемых минеральных соединений», представленной в диссертационный совет Д 220.061.01 на базе ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. 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».

Воздействие на организм многочисленных антропогенных факторов в условиях современного интенсивного животноводства наряду с нарушением технологии кормления и содержания, а также широкое применение антибактериальных и биологических препаратов приводит к нарушению взаимодействия между животными и окружающей средой и изменению обменных процессов в организме животных. Нарушения обмена веществ являются одним из основных факторов, препятствующих реализации генетического потенциала молочной продуктивности коров.

Диссертационная работа посвящена оценке патологических изменений в организме лактирующих коров при алиментарной остеодистрофии и усовершенствование терапевтических мероприятий с использованием природных минеральных соединений.

Впервые изучены изменения физических и химических характеристик хвостовых позвонков лактирующих коров при алиментарной остеодистрофии в сопоставлении с клиническими и функциональными изменениями в организме. Выявлена эффективность действия в комплексе терапевтических мероприятий природных препаратов на морфо-биохимические показатели и параметры неспецифической резистентности крови.

Апробация основных научных предложений диссертации достаточна. По материалам проведенных исследований опубликовано 10 печатных работ, из них 2 работы опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК Министерство науки и высшего образования РФ.


Основные положения, заключение и практические предложения, сформулированные в диссертации, отвечают целям и задачам работы. Результаты исследований обработаны, представлены в таблицах и рисунках, их достоверность не вызывает сомнений. Выводы логически верны, сформулированы четко.

Из представленного автореферата следует, что диссертационная работа по объёму исследований, актуальности, научной новизне, достоверности и воспроизводимости данных, научной и практической ценности является полностью отвечающей требованиям ВАК Министерство науки и высшего образования РФ по кандидатским диссертациям.

Считаем, что диссертационная работа Суворова Богдана Вячеславовича соответствует положению ВАК Министерство науки и высшего образования РФ и требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – «Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных».

Заведующий каф. терапии и фармакологии  
факультета ветеринарной медицины и  
технологии животноводства Воронежского  
Государственного Аграрного Университета  
им. императора Петра I,  
кандидат ветеринарных наук, доцент

Россия, 394087, г. Воронеж  
ул. Мичурина, 1  
тел: (473) 253-86-51  
факс: (473) 253-86-51  
эл. почта: main@vsau.ru

  
Д. А. Саврасов

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ:  
НАЧАЛЬНИК ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВА

