

## ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации Виноградовой Анны Павловны на тему: «Влияние кормовой добавки «Випротал» на мясную продуктивность и качество мяса овец породы дорпер», на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Актуальность исследования влияния кормовой добавки "Випротал" на мясную продуктивность и качество мяса овец породы дорпер обусловлена современными тенденциями в животноводстве, направленными на повышение эффективности производства и улучшение качества продукции. Для достижения максимальной продуктивности и конкурентоспособности необходимо внедрение современных кормовых технологий и добавок.

Кормовая добавка "Випротал" способствует стимулированию роста, улучшению обменных процессов и повышению качества мяса за счет устранения дефицита протеина в кормах.

В условиях ограниченных ресурсов и необходимости повышения рентабельности производства важно изучить эффективность использования таких препаратов, чтобы обеспечить высокие показатели мясной продуктивности, улучшить морфологические характеристики мяса и его вкусовые качества.

Таким образом, исследование влияния "Випротал" на овец породы дорпер является актуальным для развития мясного животноводства, повышения его экономической эффективности и обеспечения потребностей рынка в высококачественной продукции.

Научная новизна диссертационного исследования Виноградова А.П. заключается в том, что впервые, применительно к условиям Центрального Черноземья дана экспериментальная оценка зоотехнической и экономической эффективности использования кормовой добавки «Випротал» при откорме баранчиков породы дорпер.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций производству, сформулированных автором диссертационной работе, базируется на экспериментальных данных научно – хозяйственных опытов, проведенных с использованием современных методов исследований..

Материал диссертационной работы апробирован на всероссийских и международных научно – практических конференциях и опубликован в 9 научных статьях, из них 5 – в рецензируемых журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства науки и высшего образования РФ.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа Виноградовой Анны Павловны на тему: «Влияние кормовой добавки «Випротал» на мясную продуктивность и качество мяса овец породы дорпер» является законченной научно – квалификационной работой, соответствует требованиям п. 9–14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением

Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Кандидат биологических наук,  
(специальность 03.03.01 – физиология  
03.01.04 – биохимия 2011 г.),  
старший научный сотрудник лаборатории  
ветеринарной медицины и биотехнологий  
ФГБНУ «Курский ФАНЦ» (гражданин  
Российской Федерации) Тел. 895 3288599.  
Адрес: 305021 г. Курск, ул. К. Маркса, 70б.  
E-mail: manukyang@yandex.ru  
Свазлян Гаяне Агасовна

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Курский федеральный аграрный научный центр»  
305021, Россия, Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д.70 б  
Тел.:(4712)53-42-56,  
Факс: 53-67-29  
E-mail: kurskfarc@mail.ru

*Григорьев Сергей  
Начальник ОК  
20.06.2015г*

