

ОТЗЫВ

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

В настоящее время, решающим фактором в проявлении генетического потенциала молодняка овец являются исследования по применению различных кормовых добавок, которые способствуют повышению продуктивности. В этой связи изучение влияния кормовой добавки «Випротал» на показатели продуктивности и качество мяса молодняка овец породы дорпер является актуальной, представляющий как научный, так и практический интерес.

Научная новизна работы заключается в том, что впервые изучено влияние кормовой добавки «Випротал» на продуктивность и качество мяса молодняка овец. Определены оптимальные нормы ввода испытуемой кормовой добавки, установлено влияние на физиологическое состояние, продуктивность, качество мяса и экономическую эффективность производства мяса баранчиков породы дорпер.

В результате проведенных исследований установлено, что включение в рацион кормовой добавки «Випротал», в течение всего периода откорма позволяет полнее реализовать не только биологический потенциал их мясной продуктивности, но и улучшить качество мяса. По химическому составу, технологическим свойствам и энергетической ценности длиннейшей мышцы спины молодняка овец опытной группы значительно превосходили показатели контрольной.

Выводы и предложения достаточно конкретны, аргументированы и соответствуют цели и задачам исследований.

Работа прошла широкую апробацию на конференциях. Результаты исследований и материалы диссертации опубликованы в 9 научных работах, в

том числе 5- в рецензируемых изданиях рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

В целом считаем, что диссертационная работа по актуальности, структуре, объему и значимости результатов исследований для науки и практики отвечает требованиям ВАК РФ, отвечает 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 Виноградова Анна Павловна заслуживает присуждения искомой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Скоркина Ирина Алексеевна, доктор сельскохозяйственных наук (06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства), профессор, профессор кафедры зоотехнии и ветеринарии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет»
тел.: 89106508960
E-mail: iaskorkina@mail.ru

Ламонов Сергей Александрович, доктор сельскохозяйственных наук (06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства), доцент, профессор кафедры зоотехнии и ветеринарии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет»
тел.: 89158787256
E-mail: lamonov.66@mail.ru

393760, Тамбовская область, г. Мичуринск,
ул. Интернациональная, д.101
Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Мичуринский
государственный аграрный университет»,
Тел.: 8 (47545) 3-88-01, доб. 202, 203
E-mail: info@mgau.ru



25.06.15

И.А. Скоркина, С.А. Ламонова

Е.Е. Попова