

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Пашенко Татьяны Ивановны на тему: «Использование ароматических кормовых добавок при фазовом откорме молодняка крупного рогатого скота», представленной в диссертационный совет Д 999.062.03 на базе созданного ФГБОУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева», ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет имени Петра I», на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Увеличение производства продуктов животноводства и повышение их качества является приоритетной задачей для укрепления продовольственной безопасности страны. Исходя из этого, избранная тема диссертации Пашенко Т.И. является актуальной и своевременной.

Соискатель провела экспериментальные исследования на откормочных бычках. Были изучены возможности повышения поедаемости грубых кормов путем применения фазового метода кормления и задействования механизма компенсаторного роста животных. Для этого в ходе исследований автор определила не только среднесуточные приросты животных и оплату кормов приростами массы тела, но и кормовое поведение на разных этапах откорма, убойные показатели, экономику такого способа откорма, а также провела дегустационную оценку полученных в ходе убоя образцов мяса и бульона.

Исследования поставлены и проведены методически корректно, полученные данные свидетельствуют о перспективности предложенного способа повышения поедаемости грубых кормов с применением ароматизатора корма «Ваниль 12033» в сочетании с фазовым способом кормления бычков мясного назначения.

Ценным в данной работе является также то, что разработка защищена декларационным патентом, а также прошла всестороннюю апробацию в публикациях и на конференциях различного уровня, что повышает достоверность полученных данных.

Выводы и предложения производству вытекают из сути работы, они всесторонне подкреплены экспериментальным материалом и не вызывают сомнений в достоверности.

Судя по автореферату, данную работу можно считать завершенным научным исследованием, содержащим все ответы на поставленные цели и задачах проблемные вопросы. Полученные результаты легко внедрить в реальное производство, что также повышает ее практическое значение.

Автореферат диссертации грамотно оформлен, материал статистически обработан, данные достоверны, а его автор показал высокую степень профессионализма. Все изложенное выше, позволяет заключить, что рецензированная работа отвечает требованиям п. 9 «Положение о присуждении учёных степеней» утверждено постановлением Правительства Российской Федера-

ции от 24 сентября 2013 года N 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Пашенко Татьяна Ивановна заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Доктор сельскохозяйственных наук
(06.02.02 - кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов, 1992 г.) профессор, профессор кафедры кормления и кормопроизводства ФГБОУ ВО «МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина

Топорова

Лидия Викторовна Топорова

Кандидат сельскохозяйственных наук
(06.02.08 - кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных, технология кормов, 2017 г.), доцент кафедры кормления и кормопроизводства ФГБОУ ВО «МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина

Сыроватский

Максим Викторович Сыроватский

109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д. 23,
Тел. 8(495)377-91-17; 8(495)377-49-39, Email: rector@mgavm.ru

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»

Подпись

Топорова Л.В.
Сыроватский М.В.
заверяю Начальник административного отдела
Самуськов В.В.
" 17 " ноября 2017 г.

