

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шошиной Юлии Васильевны на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства на тему «Особенности формирования мясной продуктивности симментальских бычков в условиях различных технологий выращивания и откорма», представленную в диссертационный совет 35.2.030.10 на базе ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет–МСХА имени К.А. Тимирязева»

Приоритетным направлением государственной политики России выступает наращивание объёмов производства говядины. Ранее в нашей стране для насыщения продовольственного рынка и обеспечения перерабатывающей промышленности качественным отечественным сырьём была создана научно обоснованная инфраструктура производства говядины в молочном скотоводстве. Функционировали тысячи откормочных площадок и комплексов. Довести молочное поголовье до прежнего уровня нет возможности и необходимости. Производство говядины в России может быть обеспечено путем улучшения использования имеющегося в стране поголовья молочного скота. Поскольку доля его в скотоводстве и производстве говядины составляет примерно 70%. Это не требует больших капиталовложений. Актуальность настоящей работы заключается в определении эффективности использования различных способов содержания и рационов кормления в период выращивания и откорма бычков симментальской породы и представляет научный и практический интерес.

Соискателем Шошиной Юлией Васильевной проведены сравнительные опыты по формированию мясной продуктивности симментальских бычков в условиях различных технологий выращивания и откорма. Результаты имеют теоретическую значимость и практическую ценность, поскольку позволили выявить дополнительные резервы увеличения производства говядины и улучшения ее качества. Практическая ценность работы состоит в том, что их результаты могут быть использованы для широкого применения в товарных стадах для увеличения мясной продуктивности бычков от молочных и комбинированных пород.

Алгоритм проведения исследований, представленный в автореферате диссертации Шошиной Юлией Васильевной, дает объективное представление о глубине, масштабности, комплексности и методическом уровне проведенных исследований.

Работа выполнена на хорошем научно-методическом уровне, что позволило получить достоверные результаты, на основании которых соискатель сделала объективные выводы и предложения производству, которые имеют большую практическую значимость.

В целом, судя по автореферату, диссертационная работа Шошиной Юлии Васильевны соответствует пп. 9-11, 13, 14 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г., и требованиям ВАК РФ, а ее автор заслуживает присуждения исковой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Варакин Александр Тихонович  
доктор сельскохозяйственных наук  
(06.02.10 Частная зоотехния, технология  
производства продуктов животноводства;  
06.02.08 Кормопроизводство, кормление  
сельскохозяйственных животных  
и технология кормов, 2003 г.)

профессор

Профессор кафедры «Частная зоотехния»  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательного учреждения высшего  
образования «Волгоградский государственный  
аграрный университет»  
400002, г. Волгоград, пр. Университетский, д. 26  
Тел.: +7 (8442) 41-77-13,  
varakinat58@mail.ru

Подпись(и) <i>Александр Тихонович Варакин</i>
Закрываю начальник Управления кадровой политики и делопроизводства <i>Е.Ю. Коротич</i>

