

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Глушенко Александра Сергеевича на тему «**Формирование мясной продуктивности у бычков симментальской породы разных производственных типов**», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности **4.2.4. – Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства**

**Актуальность темы.** Скотоводство является преобладающей отраслью животноводства. Это обусловлено тем, что крупный рогатый скот дает молоко и мясо, которые являются основным сырьем для производства главных животноводческих продуктов питания населения нашей планеты. Продуктивность крупного рогатого скота обусловлена многими факторами, влияющими на количество и качество сырья. Эти факторы могут быть как наследственного, так и ненаследственного характера.

В связи с этим, исследования, направленные на изучение формирования мясной продуктивности у бычков симментальской породы разных производственных типов определили актуальность и практическое значение работы Глушенко А.С.

**Цель исследований реальна и конкретна.** Перечень задач подтверждает актуальность и глубину исследований.

**Научная новизна работы аргументирована.** По содержанию автореферата, соискателю удалось достичь поставленной цели. Каждая задача нашла отражение в соответствующем разделе работы. Результаты исследований доказательны и критически проанализированы.

Автором впервые в Центрально-Черноземном регионе проведены опыты по выращиванию и откорму бычков симментальской породы разных производственных типов, изучены формирование мясной продуктивности и мясные качества животных разных типов.

Работа Глушенко Александра Сергеевича выполнена на высоком методическом уровне. Проведен значительный объем работы в течении 2021-2023 г.г. Полученный материал достаточно убедительно обоснован и экспериментально подтверждает целесообразность его внедрения.

По материалам диссертации опубликовано 6 научных работ, в том числе 3 статьи в рецензируемых периодических научных изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, которые отражают основные положения диссертации, выносимые на защиту. Результаты исследований прошли широкую апробацию на конференциях различного уровня.

В целом работа производит хорошее впечатление.

## Заключение

Считаю, что диссертационная работа Глушенко Александра Сергеевича на тему «Формирование мясной продуктивности у бычков симментальской породы разных производственных типов» является завершенным научным трудом и по объему исследований, актуальности, достоверности полученных данных, научной и практической значимости соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждении ученых степеней», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности **4.2.4. – Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.**

Заведующий кафедрой частного животноводства ФГБОУ ВО УдГАУ,  
доктор сельскохозяйственных наук (06.02.10), доцент

15.11.2023г

Краснова Оксана Анатольевна

1. Краснова Оксана Анатольевна
2. Доктор сельскохозяйственных наук (06.02.10)
3. Доцент
4. 426069, Удмуртская Республика г. Ижевск, ул. Студенческая, д.11
5. тел. 8(3412)59-88-11
6. email: [krasnova-969@mail.ru](mailto:krasnova-969@mail.ru)
7. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Удмуртский государственный аграрный университет»
8. Заведующий кафедрой частного животноводства

Подпись заверяю:  
Начальник управления  
кадрового делопроизводства  
Удмуртского ГАУ

