

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сальникова Леонида Игоревича «Сравнительная оценка мясной продуктивности бычков голштинской породы при использовании разных технологий», представленной к защите в диссертационный совет Д 220.040.04 при ФГБОУ ВО «Курская государственная сельскохозяйственная академия имени И.И. Иванова» на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10-частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

В современных условиях увеличение производства говядины является важной задачей развития скотоводства. Откорм крупного рогатого скота осуществляется как в помещениях, так и на площадках различного типа. Организация откормочных площадок, выбор оборудования для их комплектации - важное условие получения высококачественной говядины. Изучение вопросов оценки мясной продуктивности бычков при использовании разных технологий при выращивании и откорме является научной проблемой, имеющей важное практическое значение, в связи с этим тема диссертационной работы Сальникова Леонида Игоревича не вызывает сомнений.

В диссертационной работе Сальникова Л.И. представлен анализ роста, развития и мясной продуктивности бычков голштинской породы, выращиваемых и откармливаемых в помещении и на открытой откормочной площадке; особенности мясной продуктивности и качества мяса бычков после откорма при использовании разных технологий; особенности конверсии протеина и энергии корма в мясную продуктивность бычков; результаты определения экономической эффективности выращивания и откорма бычков по разным технологиям.

Необходимо отметить логичность в постановке цели и задач исследований, методически обоснованный подход в их решении.


При проведении исследований автором использованы общепринятые зоотехнические методы, современные методы исследования химического состава мяса и внутреннего жира; методики определения конверсии протеина и энергии корма в пищевой белок; методики определения экономической эффективности; биометрические методы обработки полученных экспериментальных данных и другие, позволившие достоверно оценить показатели мясной продуктивности бычков голштинской породы при разных технологиях выращивания и откорма.

Работа прошла достаточную апробацию на конференциях разного уровня, что нашло отражение в 7 публикациях.

Следует отметить, что научные положения, выводы и предложения производству, представленные в диссертационной работе Сальникова Л.И. имеют важное научное и практическое значение для получения говядины

высокого качества в условиях Центрально-Черноземного региона.

Диссертационная работа Сальникова Леонида Игоревича «Сравнительная оценка мясной продуктивности бычков голштинской породы при использовании разных технологий» соответствует критериям, установленным п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10- частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Зав. кафедрой общей биологии, физиологии  
и морфологии животных ФГБОУ ВО  
«Алтайский государственный аграрный университет»  
доктор биологических наук, профессор  Афанасьева Антонина Ивановна

Почтовый адрес 656049, Алтайский край, г. Барнаул, пр. Красноармейский, 98  
ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет»  
телефон: 8 (382-5) 62-20-89.

E. mail: [antonina59-09@mail.ru](mailto:antonina59-09@mail.ru)

Собственноручную подпись

профессора А.И. Афанасьевой

подтверждаю, начальник управления персоналом  Е.Ю.Лейбгам



10. 01. 2018