

Отзыв

научного руководителя доктора сельскохозяйственных наук, профессора Хакимова Исмагиля Насибулловича на диссертационную работу Власовой Натальи Ивановны «Формирование мясной продуктивности помесного молодняка, полученного от коров симментальской и быков мясных пород», представленную на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.5 Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных»

Власова Наталья Ивановна с 2021 года являлась аспирантом кафедры «Зоотехния» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный аграрный университет». Диссертационная работа Власовой Н.И. выполнена на актуальную тему и направлена на использование межпородного скрещивания мясного скота, как эффективного инструмента повышения продуктивности молодняка, увеличения объёмов и эффективности производства говядины.

Автором проведены комплексные исследования по изучению эффективности межпородного скрещивания симментальской породы с герефордской и бельгийской голубой породами. Полученные данные показали, что спаривание коров симментальской породы комбинированного направления продуктивности с быками герефордской и бельгийской голубой породами мясного скота увеличивает продуктивность кроссбредного молодняка и живую массу к концу выращивания, массу туши и выход мякоти, снижает затраты кормов на получение 1 кг прироста и увеличивает эффективность производства говядины.

В экспериментальных исследованиях использовались стандартные зоотехнические и статистические методы исследования с применением современного оборудования. Полученные данные по результатам проведённых исследований с использованием современных методов и биометрической обработки цифрового материала с применением компьютерных программ, позволили аспиранту получить достоверные материалы и на их основе сделать

объективные выводы, логически вытекающие из экспериментальных данных диссертационной работы.

Полученные результаты диссертационной работы Власовой Натальи Ивановны представляют научную ценность для теории и практики мясного скотоводства. Диссертационная работа изложена на 168 страницах компьютерного текста, содержит 33 таблицы и 10 приложений.

Результаты экспериментальных исследований широко апробированы на научно-практических конференциях различного уровня. По теме диссертации опубликовано 6 работ, в том числе - 2 в ведущих рецензируемых изданиях. Работа выполнялась по государственному заданию в рамках тематики научных исследований кафедры «Зоотехния» (государственная регистрация АААА-А19-119012800088-0).

Следует отметить, активность и целеустремленность Власовой Натальи Ивановны в выполнении научно-исследовательской работы, способность её самостоятельно анализировать и решать сложные задачи. При выполнении работы Власова Наталья Ивановна зарекомендовала себя как квалифицированный специалист, показала свою компетентность в решении сложных научных проблем. Личный вклад Власовой Н.И. состоит в непосредственном выполнении всех этапов исследовательской работы и обработки полученных результатов.

Результаты исследований были представлены на Российской агропромышленной выставке «Золотая осень» 2021 и 2023 года. Проект награждён серебряной медалью и отмечена благодарностью.

Считаю, что диссертация Власовой Натальи Ивановны «Формирование мясной продуктивности помесного молодняка, полученного от коров симментальской и быков мясных пород» по актуальности, научной новизне, объёму и качеству выполненных исследований, практической значимости полученных результатов, достоверности и обоснованности выводов соответствует требованиям п.п. 9-14 Положения о порядке присуждения учёных степеней, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24

сентября 2013 г. № 842, а её автор Власова Наталья Ивановна заслуживает присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 4.2.5 Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных.

Научный руководитель, доктор
сельскохозяйственных наук, профессор
кафедры «Зоотехния»
ФГБОУ ВО «Самарский государственный
аграрный университет»

 И. Н. ХАКИМОВ

Адрес: 446442, Самарская область
г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский
ул. Тимирязева, д. 2, кв. 26.

Телефон: 89270105070

E- mail: Hakimov_2@mail.ru

