

## Отзыв

на автореферат диссертации Саенко Станислава Владимировича на тему «Мясная продуктивность крупного рогатого скота породы салерс в условиях Центрального Федерального округа Российской Федерации», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства» в диссертационном совете Д 999.062.03, созданного на базе 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»

Важнейшей задачей животноводства России является рост объемов производства продукции, особенно выработки мяса говядины. Необходимо обеспечить более эффективное использование генетического и продуктивного потенциала перспективных пород мясного направления продуктивности. Особый интерес представляют специализированные мясные породы французской селекции. В этом плане представленная диссертационная работа выполнена на актуальную тему.

В процессе проведенных экспериментальных исследований автор изучил особенности формирования мясной продуктивности, провел оценку показателей мясной продуктивности и качественных характеристик мяса и прочих продуктов убоя и первичной переработки крупного рогатого скота породы салерс.

Проведена оценка технологических характеристик на различных этапах производственного цикла. Автором осуществлена оценка экономической эффективности производства мяса говядины при чистопородном разведении крупного рогатого скота породы салерс.

Диссертационная работа Саенко С.В. имеет законченный вид, вполне обоснована, проведенные им исследования выполнены на высоком методическом уровне, результаты исследований достаточно широко опубликованы в печати (в 7 научных работах, общий объем которых составляет 3,35 п.л., в том числе 4 статьи изданы в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, 3 других – в материалах научно-практических конференций).

Диссертационная работа имеет научную новизну, широко апробирована на научных конференциях, для нее характерна теоретическая и практическая значимость, а также достоверность полученных данных.

В целом считаю, что представленная к защите диссертационная работа Саенко Станислава Владимировича на тему «Мясная продуктивность крупного рогатого скота породы салерс в условиях Центрального Федерального округа Российской Федерации» по актуальности, практической ценности, законченности, оформлению, объему и структуре соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям



«Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г., в редакции от 21 апреля 2016 г., а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства».

Доктор биологических наук, профессор кафедры зоотехнии и биологии ФГБОУ ВО «Вологодская ГМХА» Кудрин Александр Григорьевич.

Специальность, по которой защищена докторская диссертация: 06.02.07 – разведение, селекция, генетика сельскохозяйственных животных (год присвоения ученой степени – 2002).

Ученое звание – профессор.

ФГБОУ ВО «Вологодская ГМХА»

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Почтовый адрес: 160555, г. Вологда, с. Молочное, ул. Парковая, д. 6-а, кв. 26, сот. тел. 8-921-683-26-69. Тел. раб. (8172) 52-55-81

Адрес электронной почты – e.mail: kudrin 230949 @yandex.ru

Подпись:

Подпись Кудрина А.Г. заверяю

Ученый секретарь ФГБОУ ВО

«Вологодская ГМХА»

06.12.2021г.

/ Кудрин А.Г./

/ Зарубина Л.В./

