

ОТЗЫВ

научного консультанта доктора ветеринарных наук, профессора **Еремина Сергея Петровича** на доцента кафедры «Анатомия, акушерство и хирургия» ФГБОУ ВО «Самарская ГСХА» **Баймишева Мурата Хамидулловича**, выполнившего диссертацию на тему «Научно-обоснованные приемы повышения репродуктивных функций высокопродуктивных коров» и представивший её к защите на соискание учёной степени доктора ветеринарных наук по профилю подготовки 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Баймишев Мурат Хамидуллович окончил ФГБОУ ВО «Самарская ГСХА» в 2008 году. В этом же году поступил в очную аспирантуру на кафедру «Анатомия, акушерство и хирургия» ФГБОУ ВО «Самарская ГСХА». В марте 2012 года защитил кандидатскую диссертацию на тему «Использование природных адаптогенов в профилактике послеродовых осложнений у коров» по специальности 06.02.06 – Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных. С 2012 по 2013 год работал ветврачом ординатором и старшим преподавателем на кафедре «Анатомия, акушерство и хирургия» ФГБОУ ВО Самарская ГСХА. С 2013 по настоящее время работает доцентом на кафедре «Анатомия, акушерство и хирургия» ФГБОУ ВО Самарская ГСХА.

Соискателем Баймишевым М.Х. был выполнен большой объём работы по самостоятельному проведению теоретического исследования, основанного на анализе отечественной и зарубежной литературы, участию в разработке методологии и методов исследования, проведению экспериментов, аналитической и статистической обработке полученных данных, апробации полученных результатов, предложению рекомендаций производству и подготовке публикаций по основным результатам диссертации. На основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение.

По материалам исследований опубликовано 65 печатных научных работ, в том числе 3 статьи в журналах входящих в базу данных Scopus, 15 статьёй в

ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях рекомендованных ВАК РФ, изданы 3 монографии, 2 практические рекомендации. Получен патент на изобретение способ прогнозирования послеродовых осложнений у коров чернопестрой породы RU 2 651 036 С1 от 23.03.2017. Поданы две заявки на патент РФ (№ 2018121524 от 13.06.2018).

Представленная диссертация является логическим завершением научно-исследовательской работы.


Баймишев М.Х. Зарекомендовал себя как ответственный, исполнительный и трудолюбивый сотрудник, способный самостоятельно ставить и решать задачи в области ветеринарного акушерства.

Диссертация «Научно-обоснованные приемы повышения репродуктивной функций высокопродуктивных коров» выполнена М.Х. Баймишевым самостоятельно, является законченной научно-квалификационной работой. По своей новизне, теоретической и практической значимости полностью соответствует установленным критериям для диссертации на соискание ученой степени доктора наук

Научный консультант, доктор ветеринарных наук, профессор, заведующий кафедрой зоотехния, разведение сельскохозяйственных животных и акушерство» ФГБОУ ВО Нижегородская ГСХА

06.02.06 – Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных

Подпись профессора Еремина С.П. заверяю делопроизводитель ФГБОУ ВО Нижегородская ГСХА»



Муратова И.К. / му
исполнитель делопроизводитель

Почтовый адрес: 603107, г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, 97 ФГБОУ ВО Нижегородская ГСХА e-mail: ereminsp@rambler.ru тел. 8 (831) 462-78-17