

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**

на аспиранта Ал-Саади Амир Али Аббас, выполнившего кандидатскую диссертацию на тему: «Молочная продуктивность и адаптационные качества коров голштинской породы с использованием кормовой ароматической добавки в Республике Ирак», представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Ал-Саади Амир Али Аббас в 2018 году окончил учреждение образования сельскохозяйственный университет Багдад Ирака с присвоением степени Бакалавр по направлению животноводства.

В 2018 году Ал-Саади Амир Али Аббас окончил учреждение образования сельскохозяйственный университет Багдад Ирака присвоена степень Бакалавра по направлению животноводства.

В 2021 году окончил учреждение высшего образования Ставропольский Государственный Аграрный Университет г. Ставрополь, с присвоением степени Магистр с отличием по направлению 36.04.02 Зоотехния.

В 2022 году он поступил в аспирантуру очной формы обучения ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени КА. Тимирязева на кафедру молочного и мясного скотоводства.

За время обучения в аспирантуре Ал-Саади Амир Али Аббас проявил научный интерес к проблеме повышения молочная продуктивность и адаптационные качества коров голштинской породы с использованием кормовой ароматической добавки в Республике Ирак.

В процессе работы над диссертацией он изучал результаты исследований русских и зарубежных ученых, опубликованные в монографиях, статьях и докладах выступлений на конференциях, провел комплексный опыт, овладела рядом методик и методов исследования, проанализировал, обобщила и систематизировал полученный материал.

В задачу научных исследований входило изучение влияние кормовой ароматической добавки на повышение продуктивности и адаптационных качеств коров голштинской породы и профилактику теплового стресса в супержаркое время года в Республике Ирак.

При написании кандидатской диссертации Ал-Саади Амир Али Аббас проявил качества исследователя: как трудолюбие, целеустремленность, инициативность, умение аргументировать и отстаивать свое мнение, а также особенность к творческому мышлению. Ал-Саади Амир Али Аббас можно охарактеризовать как сформировавшегося научного работника, способного самостоятельно решать актуальные научные проблемы.

По теме диссертации опубликовано 7 научных работ, 2 из которых размещены в рецензируемых журналах (в т.ч.), рекомендованных ВАК РФ, 1свидетельство государственной регистрации базы данных и подана заявка на патент. Результаты работы исследований доложены на международных и всероссийских научно-практических конференциях.

Считаю, что диссертация Ал-Саади Амир Али Аббас на тему «Молочная продуктивность и адаптационные качества коров голштинской породы с использованием кормовой ароматической добавки в Республики Ирак» является завершенной, самостоятельно выполненной научной квалификационной работой, отвечающей требованиям ВАК Российской Федерации, а ее автор заслуживает присуждения ученой

степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.24. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Диссертация может быть рекомендована к защите в диссертационном совете 35.2.030.10, созданном на базе ФГБОУ ВО "Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева"

Научный руководитель:  
И.о. заведующего кафедры  
молочного и мясного  
скотоводства ФГБОУ ВО  
Российский государственный  
аграрный университет - МСХА  
имени К.А. Тимирязева,  
доктор сельскохозяйственных наук,  
профессор

Соловьева Ольга Игнатьевна

Адрес: 127434, г. Москва,  
Тимирязевская ул. д. 49,  
Тел.8(915) 169-41-68, E-mail: solov1807@yandex.ru

Подпись Соловьевой О.И. заверяю:  
И.о. руководителя службы кадровой  
политики и приема персонала  
ФГБОУ ВО РГАУ МСХА  
им. К.А. Тимирязева



Логутов Олег Владимирович

01.07.2014