

ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора сельскохозяйственных наук, доцента Марынич Александра Павловича о соискателе Паштецкой Александре Владимировне и её диссертационной работе на тему: «Продуктивность молодняка овец цигайской породы при использовании в рационах антиоксидантов, обогащенных органическим йодом», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Паштецкая Александра Владимировна, 1978 года рождения, в 2009 году окончила Южный филиал Национального университета биоресурсов и природопользования Украины (Крымский агротехнологический университет) с присвоением квалификации «Экономика предприятия».

В период подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук в лаборатории исследований технологических приемов в животноводстве и растениеводстве Паштецкая Александра Владимировна изучала продуктивность молодняка овец цигайской породы при использовании в рационах антиоксидантов, обогащенных органическим йодом в виде кормовой смеси «Полисол Омега - 3».

Особенности выполняемой работы потребовали от автора освоения широкого спектра современных расчетно-статистических, зоотехнических методов исследований, четкого методического подхода к изучаемой проблеме.

Научный интерес к изучаемой проблеме и широкий спектр использованных методов исследований позволили Паштецкой А.В. овладеть многими комплексами морфобиохимических параметров, что свидетельствует о тщательности и серьезности подхода к решению поставленной задачи и характеризует соискателя как хорошо подготовленного ученого, способного к творческой и дальнейшей научной работе.

Результаты своих исследований Паштецкая А.В. представляла на заседаниях Ученого совета ФГБУН «НИИСХ Крыма» (2017–2020); на международных научно–практических конференциях: г. Пенза (2015), г. Ялта (2019, 2020), г. Горки, (2019), г. Волгоград (2019), г. Воронеж (2019), пос. Персиановский, ДонГАУ (2020), г. Ставрополь (2020).

При выполнении диссертационной работы Паштецкая А.В., общаясь с большим числом научных сотрудников института, показала себя грамотным, ответственным специалистом, способным самостоятельно решать научные проблемы. Она проявила способность анализа литературных источников по

изучаемому вопросу, что позволило ей выбрать актуальное направление исследований, правильно организовать и провести эксперимент, грамотно проанализировать, интерпретировать собственные результаты, сопоставляя их с результатами других исследователей, сделать объективные выводы, предложения производству.

Итогом научных исследований Паштецкой А.В. явилась представленная к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук диссертационная работа на тему: «Продуктивность молодняка овец цигайской породы при использовании в рационах антиоксидантов, обогащенных органическим йодом».

По моему мнению, как научного руководителя, диссертационная работа является законченным, самостоятельно выполненным на актуальную тему научным исследованием в области частной зоотехнии, соответствует п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, а её автор, Паштецкая Александра Владимировна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

11.02.2021 г.

Доктор сельскохозяйственных наук, доцент,
главный научный сотрудник отдела
кормления и кормопроизводства ФГБНУ
«Северо-Кавказский ФНАЦ» А.П.Марынич Александр Павлович Марынич

Контактная информация:

Адрес: 356241, Ставропольский край,
г. Михайловск, ул. Никонова, д. 49.

Тел. +7 (918) 768-42-40

E-mail: marap61@yandex.ru

Подпись Марынич А.П. заверяю:

Главный ученый секретарь Федерального государственного
бюджетного научного учреждения «Северо-Кавказский
федеральный научный аграрный центр»

кандидат с.-х. наук

Шкабарда Светлана Николаевна

