

ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора биологических наук, профессора Квочко Андрея Николаевича о соискателе Кузьминовой Анастасии Сергеевне и ее диссертационной работе на тему «Функциональные особенности щитовидной железы и яичников у овец в постнатальном онтогенезе в зоне йододефицита», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 06.02.01. – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных и 06.02.06. – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Кузьминова Анастасия Сергеевна, 1993 года рождения, в 2016 году окончила факультет ветеринарной медицины ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» по специальности «Ветеринария» с присвоением квалификации «Ветеринарный врач». В период обучения в ВУЗе проявляла большой интерес к научной работе, занималась в научных кружках, выступала на конференциях с научными докладами.

Обучаясь в очной аспирантуре при кафедре физиологии, хирургии и акушерства ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», Кузьминова А.С. изучила морфологические и функциональные процессы в тканях щитовидной железы и яичников овец, разводимых в йододефицитной зоне Ставропольского края постнатальном онтогенезе.

Особенности выполняемой работы потребовали от неё освоения широкого спектра современных общеклинических, акушерско-гинекологических, гематологических, биохимических, гистологических, гистохимических и статистических методов исследований, а также четкого методологического подхода к изучаемой проблеме.

Научный интерес к изучаемой проблеме и широкий спектр использованных современных методов позволили Кузьминовой А.С. изучить особенности морфологии и функционирования щитовидной железы и яичников в постнатальном онтогенезе, представить константные данные по моррофункциональным параметрам крови овец, разводимых в зоне йододефицита.

Результаты своих исследований А.С. Кузьминова неоднократно докладывала на научных конференциях профессорско-преподавательского состава Ставропольского ГАУ (2016-2019 гг.), на Международных научно-практических конференциях «Вопросы современных научных исследований» (г. Омск, 2018 г.) и «Science. Research. Practice» (г. Санкт-Петербург, 2019 г.).

В период обучения в аспирантуре, а также при выполнении диссертационной работы А.С. Кузьминова, общаясь с большим числом сотрудников факультета, университета и специалистами производства, показала себя грамотным, эрудированным, ответственным специалистом, способным самостоятельно решать научные проблемы.

Итогом научных исследований А.С. Кузьминовой явилась представленная к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук диссертационная работа на тему «Функциональные

особенности щитовидной железы и яичников у овец в постнатальном онтогенезе в зоне йододефицита».

По моему мнению, как научного руководителя, диссертационная работа является законченным, самостоятельно выполненным на актуальную тему в области ветеринарии научным исследованием, соответствующим современным требованиям науки, а её автор – Кузьминова Анастасия Сергеевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 06.02.01. – Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных и 06.02.06. – Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

15. 05. 2020 г.

Научный руководитель,
доктор биологических наук, профессор
заведующий кафедрой физиологии, хирургии и
акушерства ФГБОУ ВО «Ставропольский
государственный аграрный университет»

А. Н. Квочко

Андрей Николаевич Квочко

Контактная информация:

Адрес: 355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12
ФГБОУ ВО "Ставропольский ГАУ"

Телефон: (8652)28-67-38

e-mail: kvochko@yandex.ru

Подпись профессора А. Н. Квочко заверяю.

Проректор по научной и инновационной работе
ФГБОУ ВО "Ставропольский ГАУ", профессор

Алексей Николаевич Бобрышев

« 15 » мая 2020 г.

