

ОТЗЫВ

научного руководителя, профессора Луцук С.Н. о соискателе Логвинове Артеме Николаевиче и его диссертационной работе на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук на тему «Анаплазмоз овец: распространение, патоморфологические проявления и профилактика» по специальности 03.02.11 – паразитология.

Логвинов Артем Николаевич, 1990 года рождения, в 2012 году окончил обучение в ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет» (СтГАУ) по специальности «Ветеринария» с присуждением квалификации «Ветеринарных врач». В период обучения в вузе проявил интерес к научной работе, неоднократно выступал на студенческих научных конференциях с научными докладами.

Обучаясь в очной аспирантуре при кафедре паразитологии и ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии им. профессора С.Н. Никольского ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» в период с 1 августа 2012 по 30 июля 2015 года, А.Н. Логвинов самостоятельно изучал эпизоотическую ситуацию при анаплазмозе овец в Ставропольском крае, проводил опыты для подтверждения возможности внутриутробной передачи анаплазм потомству овцами-анаплазмоносителями, работал над разработкой способа изготовления лиофилизированной кормовой добавки из личинок и куколок трутней.

При решении поставленных задач диссертационного исследования А.Н. Логвинов освоил широкий спектр современных эпизоотологических, паразитологических, гистологических методов исследования.

Научный интерес к изучаемой проблеме, а также использование современных методов позволили А.Н. Логвинову в опытах на овцах получить новые данные по распространению анаплазмоза в Ставропольском крае, разработать новую лиофилизированную кормовую добавку из личинок и куколок трутней и предложить использовать ее для повышения половой активности у баранов-анаплазмоносителей. Кроме того, Артемом Николаевичем изучены гистологические изменения в плаценте, семенниках при анаплазмозе овец. Им также проведено испытание препарата «Медилисципер» против иксодовых клещей с использованием малообъемного мелкокапельного опрыскивания пастбищ.

Результаты своих исследований диссидентант неоднократно докладывал на ежегодных научных конференциях профессорско-преподавательского состава университета, где они получили положительную оценку.

Во время обучения в аспирантуре, а также при выполнении диссертации, общаясь с большим числом сотрудников факультета, специалистами производства, показал себя ответственным и способным самостоятельно решать проблемы аспирантом.

Итогом научных исследований А.Н. Логвинова явилась представленная к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук

диссертационная работа на тему «Анаплазмоз овец: распространение, патоморфологические проявления и профилактика».

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 ее автор Логвинов Артем Николаевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

Научный руководитель

доктор ветеринарных наук, заведующая кафедрой паразитологии и ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии им. профессора С.Н. Никольского ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», профессор

Светлана Николаевна Луцук

Контактная информация: 355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический 12,
ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ
Тел. (8652) 28-67-38
e-mail: fvm-fvm@yandex.ru

Подпись профессора Луцук С.Н. заверяю:

проректор по научной и инновационной работе

ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ

В.Ю. Морозов

2016 г.

