

## Отзыв

научного руководителя профессора Луцук С.Н. соискателе Темичеве Константине Валерьевиче и его диссертационной работе на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук на тему «Совершенствование мер борьбы при бабезиозе собак» по специальности 03.02.11 – паразитология.

Темичев Константин Валерьевич, 1984 года рождения, в 2008 году окончил обучение в Московской государственной академии ветеринарной медицины и биотехнологии (МГАВМиБ) по специальности «Ветеринария» с присвоением квалификации «Ветеринарный врач». В период обучения в вузе проявил большой 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 ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет», К.В. Темичев изучал эпизоотическую ситуацию при бабезиозе собак, характер течения бабезиоза собак в г. Армавире. Он разработал новый комплексный способ лечения больных бабезиозом собак с использованием бабезана-4 и оригинальной кормовой добавки из личинок трутней и свеклы, провел сравнительные испытания современных акарицидов против иксодовых клещей, паразитирующих на собаках.

При решении поставленных задач диссертационного исследования К.В. Темичев освоил широкий спектр современных эпизоотических, паразитологических, гематологических и биохимических методов исследования.

Научный интерес к изучаемой проблеме, а также использование современных методов, позволили К.В. Темичеву в опытах с собаками получить новые данные по эпизоотической ситуации при бабезиозе; разработать новую кормовую добавку из личинок трутней и свеклы, предложить использовать ее в комплексном лечении собак, больных бабезиозом (бабезан-4 и кормовая добавка); кроме того, Константином Валерьевичем изучены гематологические и биохимические показатели крови и гемоглобина в моче при остром, хроническом и ассоциативном течении бабезиоза у собак. Им также проведено сравнительное испытание современных акарицидов против иксодовых клещей паразитирующих на собаках.

Результаты своих исследований диссертант неоднократно докладывал на ежегодных научных конференциях профессорско-преподавательского

состава университета, на конференциях российского и международного уровня, 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 эрудированным, ответственным и способным самостоятельно решать проблемы ученым.

Итогом научных исследований К.В. Темичева явилась представленная к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук диссертационная работа на тему «Совершенствование мер борьбы при бабезиозе собак».

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 Константин Валерьевич Темичев 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 ВПО «Ставропольский  
государственный аграрный университет»  
профессор

Светлана Николаевна Луцук

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

25.08.2014

Подпись профессора Луцук С.Н. заверяю:

Подпись заверяю:  
Проректор по научной и  
инновационной работе  
ФГБОУ ВПО Ставропольский ГАУ

доцент

« 26 »

