

ОТЗЫВ

научного руководителя о соискателе Генджиеве Александре Ялмтаевиче и его диссертационной работе на тему «Молекулярно-генетический контроль при лейкозе крупного рогатого скота в системе оздоровительных мероприятий скотоводческих хозяйств Калмыкии», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 - ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

Генджиев Александр Ялмтаевич, 1963 года рождения, в 1989 году окончил факультет ветеринарной медицины ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет» по специальности «Ветеринария».

Трудовую деятельность начал в совхозе Харахусовский Яшкульского района в должности ветеринарного врача с 1989 по 1993 гг. Затем переведен в должность главного ветеринарного врача в конезаводе имени 28 Армии Яшкульского района с 1993 по 1995 гг. В Элистинской городской станции по борьбе с болезнями сельхозживотных, в должности эпизоотолога работал с 1996 по 2007 гг. В 2005 году был награжден почетной грамотой МСХ России. Начиная с 2007 года работал в Калмыцком государственном университете, в должности заведующего ветеринарной клиники и преподавателя ФСПО «Ветеринарии». В период подготовки диссертации 2013 – 2017 гг. соискатель Генджиев Александр Ялмтаевич обучался в заочной аспирантуре на кафедре зоотехнии и ветеринарии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова».

С 2018 года переведен на должность директора ЦКП «БиоВет» и ст. преподавателя ВПО «Ветеринария», где работает по настоящее время.

Научной деятельностью начал заниматься, еще работая на производстве, где постоянно сталкивался с различными инфекционными заболеваниями и в том числе лейкозом крупного рогатого скота.

Занимаясь научно-исследовательской работой, автор освоил широкий спектр современных клинических, гематологических, иммунологических методов исследования.

Научный интерес к изучаемой проблеме и обширный спектр использованных современных методов позволили Генджиеву А.Я. использовать разработанные методики при проведении оздоровительных мероприятий в животноводческих предприятиях Республики Калмыкия, вследствие которых отмечается положительная динамика сокращения количества неблагополучных по ВЛКРС ферм, и снижение уровня инфицированности животных.

Результаты научных исследований были использованы при оптимизации работы комплексной системы по ликвидации лейкоза крупного рогатого скота, прошедшая проверку на практике в сельскохозяйственных организациях, крестьянско-фермерских и личных подсобных хозяйствах республики и утверждены на региональном и федеральном уровнях.

Теоретическую основу диссертации составляют труды российских и зарубежных ученых, посвященные вопросам диагностики, борьбы и профилактики лейкоза крупного рогатого скота в животноводческой отрасли.

Методология исследования основана на принципах диалектического подхода. Цели и задачи, сформулированные автором диссертации, успешно выполнены в ходе исследования, что позволяет сделать вывод о проделанной работе, которую можно квалифицировать как решение научной проблемы, имеющей важное хозяйственное значение. Результаты своих исследований А.Я. Генджиев докладывал на научных конференциях, где они получили положительную оценку.

По отзывам сотрудников Калмыцкого государственного университета, где работает А.Я. Генджиев, он показал себя грамотным, эрудированным, ответственным специалистом, способным самостоятельно решать научные проблемы.

Итогом научных исследований А.Я. Генджиева является представленная к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук диссертационная работа на тему «Молекулярно-генетический контроль при лейкозе крупного рогатого скота в системе оздоровительных мероприятий скотоводческих хозяйств Калмыкии».

По моему мнению, как научного руководителя, диссертационная работа является законченным, самостоятельно выполненным на актуальную тему, в области ветеринарной медицины научным трудом, соответствующим современным требованиям науки, а ее автор Генджиев Александр Ялмтаевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 - ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Научный руководитель,
кандидат ветеринарных наук, доцент
ведущий научный сотрудник лаборатории
инфекционных, незаразных и
паразитарных болезней
ВНИИОК-филиал ФГБНУ
«Северо-Кавказский ФНАЦ»

С.С. Абакин

Контактная информация:
355017 г. Ставрополь
пер. Зоотехнический, 15
ВНИИОК-филиал ФГБНУ
«Северо-Кавказский ФНАЦ»
Телефон: 8(8652)71-70-33
E-mail: abakins@yandex.ru

Подпись Абакина Сергея Стефановича заверяю:

Зам. директора по научной
работе ВНИИОК-филиал ФГБНУ
«Северо-Кавказский ФНАЦ»
к.с.-х.н., доцент

22.11.2018 г.



Г.Т. Бобрышова