

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Азизовой Зульфийат Абдулкадыровны «Фаунистический, биоэкологический анализ гельминтов коз в экосистемах Терско-Сулакской низменности», представленной к защите в диссертационный совет Д 006.033.04 созданный на базе ФГБНУ «Федеральный научный центр - ВИЭВ имени К.И.Скрябина и Я.Р.Коваленко Российской академии наук» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.11 - паразитология

Тема диссертационной работы Азизовой Зульфийат Абдулкадыровны является актуальной, так как только в Терско-Сулакской низменности республики Дагестан зарегистрировано более 20 тыс. коз из 170 тысяч, которые являются неотъемлемой частью экономики республики. Поэтому диссертантом была поставлена цель – изучить фауну гельминтов, распространение, плотность популяции в разных экосистемах Терско-Сулакской низменности.

Не останавливаясь на подробном разборе всех разделов выполненных исследований, отметим, что все задачи, поставленные автором на разрешение, выполнены. Работа выполнена на достаточном производственном материале, методически правильно, с применением современных и общепризнанных методов исследований. В полученных результатах есть научная новизна: впервые изучено биоразнообразие гельминтов коз, показатели интенсивности и экстенсивности инвазии на данной территории. Получены данные по возрастной и сезонной динамике заражения коз гельминтами. Диссертант провела и дала анализ паразито-хозяйным отношениям «коза – внешняя среда - разные виды гельминтов». Полученные данные легли в основу методических рекомендаций по борьбе с гельминтозами жвачных животных.

Достоверность результатов подтверждена большим объемом исследований, проведенных на сертифицированном оборудовании с использованием современных методик сбора и обработки информации, а также статистических данных.

Основные положения диссертационной работы доложены на 6-ти международных научно-практических конференциях. По материалам диссертаци-

ции опубликовано 9 работ, в том числе 3 статьи в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК РФ.

Анализируя материалы диссертации в целом, считаем, что выполненная работа по теме: «Фаунистический, биоэкологический анализ гельминтов коз в экосистемах Терско-Сулакской низменности» является завершенной научно-квалификационной работой, она отвечает требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п.9-11. Положение), а ее автор Азизова Зульфият Абдулкадыровна достойна присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.11 – паразитология

355017 г. Ставрополь пер. Зоотехнический, 15 ВНИИОК – филиал
ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ», лаборатория ветеринарной медицины.
E-mail: kvil149@mail.ru

Г.н.с., д.в.н., профессор

С.н.с., к.б.н.

В.И. Колесников
Н.А. Кошкина

В.И.Колесников

Н.А.Кошкина

Подпись Колесникова Владимира Ивановича и Кошкиной Натальи Анатольевны заверяю:

Зам. директора ВНИИОК – филиала
ФГБНУ «Северо-Кавказский
федеральный научный аграрный центр»
кандидат сельскохозяйственных наук



С.Н.Шумаенко

12.10.2020 г.