

## ОТЗЫВ

научного руководителя о соискателе Чупрак Дарье Игоревне, выполнившей диссертационную работу на тему: «Распространение и диагностика эндопаразитозов мелкого рогатого скота и диких полорогих Юго-Восточной части Республики Алтай», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 1.5.17. Паразитология

Чупрак Дарья Игоревна 1997 г. рождения, гражданин Российской Федерации, в 2020 году с отличием окончила ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» (ФГБОУ ВО СПбГУВМ). В 2020 году поступила в аспирантуру на кафедру паразитологии им. В.Л. Якимова ФГБОУ ВО СПбГУВМ и успешно окончила в 2023 г., получив диплом «Исследователь. Преподаватель-исследователь».

Изучение эндопаразитофауны алтайских горных баранов, сибирских горных козлов и мелкого рогатого скота является важным критерием для дальнейшей разработки стратегии сохранения не только редких видов животных, занесенных в Красную книгу, но и интродукции паразитов мелкому домашнему скоту дикими полорогими, которые мигрируют и способствуют распространению инвазии на смежных пастбищах, что, несомненно, важно с экономической точки зрения для предотвращения падежа инвазированных животных и снижения продуктивности.

При выполнении диссертационной работы соискатель проявила себя компетентным и самостоятельным исследователем: она осуществляла сбор материала в скалистых местах пастбы и лежек диких полорогих, с мест пересечения миграционных путей мелкого рогатого скота и диких полорогих; реализовывала подготовку и выполнение экспериментов, анализировала и интерпретировала полученные результаты. В процессе исследований был получен ряд важных результатов, которые легли в основу положений, выносимых на защиту. Для ускорения проведения лабораторной диагностики эндопаразитозов создана полезная модель «Фильтр копрологический», на которую был получен патент № 212 292 от 14.07.2022. Данные, полученные в ходе выполнения работы, отражены в 14 работах, в которых опубликованы основные положения по теме диссертации, в том числе 3 – в изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, 1 патент на полезную модель и свидетельство о государственной регистрации базы данных.

Имея творческий подход к поиску способов выполнения цели и поставленных задач, способность самостоятельно принимать решения, Дарья Игоревна смогла достичь желаемых результатов. Такие качества, как самоконтроль, стремление к получению новых знаний, умение быстро усваивать информацию, склонность к аналитической деятельности стали определяющими в выполнении диссертационной работы. Указанные качества соискателя позволяют рекомендовать работу Чупрак Д.И. к публичной защите.

Научный руководитель:

заведующий кафедрой паразитологии им В.Л. Якимова ФГБОУ ВО СПбГУВМ,  
доктор биологических наук Лариса Михайловна Белова

196084, г. Санкт-Петербург,  
Ул. Черниговская, д.5  
+7 (921) 3013503, [larissabelova2010@yandex.ru](mailto:larissabelova2010@yandex.ru)

