

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Чупрак Дарьи Игоревны «Распространение и диагностика эндопаразитозов мелкого рогатого скота и диких полорогих Юго-Восточной части Республики Алтай» представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 1.5.17 Паразитология.

На сегодняшний день отсутствие информации о распространении и диагностики эндопаразитозов среди диких полорогих Республики Алтай ставит сложный вопрос по дальнейшей разработке стратегии сохранения редких видов животных. Также эта задача усложняется недостатком знаний о взаимообмене эндопаразитофауной диких полорогих с мелким рогатым скотом, что может сказываться на качестве сельскохозяйственной продукции. Эндопаразитозы мелкого рогатого скота приводят к росту падежа инвазированных животных и снижению продуктивности, а миграционные пути диких полорогих могут способствовать распространению паразитов на большие площади. В связи с этим, исследования Чупрак Дарьи Игоревны по распространению эндопаразитов мелкого рогатого скота и диких полорогих в Юго-Восточной области Республики Алтай и выявления перекрестной инвазии между ними считаем актуальными.

Результаты исследований автора дополняют и расширяют сведения, имеющейся литературы по данному вопросу. В работе представлена информация об эндопаразитофауне исчезающих и редких диких полорогих в Юго-Восточной части Республики Алтай, а изученный паразитокомплекс позволяет оценить распространённость гельминтов и простейших у изучаемых животных. Полученные данные позволяют усовершенствовать рекомендации по профилактике обмена эндопаразитами. В рамках исследования автором предложено модифицированное устройство «Фильтр копрологический», повышающий эффективность фильтрации фекальной смеси и снижающий трудоемкость процесса диагностики особенно в полевых условиях. Также разработан «Электронный полевой справочник эндопаразитофауны диких полорогих и мелкого рогатого скота Юго-Восточной части Республики Алтай».

Материалы исследований опубликованы в 14 научных работах, в том числе три – в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, регламентированных перечнем ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ, один патент на полезную модель и одно свидетельство о государственной регистрации базы данных.

В целом, на основании анализа приведенных в автореферате данных можно заключить, что диссертационная работа «Распространение и диагностика эндопаразитозов мелкого рогатого скота и диких полорогих Юго-Восточной части Республики Алтай» представляет собой завершенную, самостоятельно выполненную научно-квалификационную работу, которая по актуальности и научно-практической значимости полученных результатов

отвечает требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Чупрак Дарья Игоревна, заслуживает присуждения учёной степени кандидата наук по специальности 1.5.17 Паразитология.

Заведующий кафедрой ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены с.-х.

животных ФГБОУ ВО Омский ГАУ им. П.А.Столыпина,

доктор биологических наук, профессор

 М. В. Заболотных

Доцент кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены с.-х.

животных ФГБОУ ВО Омский ГАУ им. П.А.Столыпина,

канд. ветеринар. наук



А.Ю. Надточий

Заболотных Михаил Васильевич, ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 644008, г. Омск, Институтская площадь, 1, электронная почта: [mv.zabolotnykh@omgau.org](mailto:mv.zabolotnykh@omgau.org).  
тел. 8(3812) 250-500

Надточий Анастасия Юрьевна, ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 644008, г. Омск, Институтская площадь, 1, электронная почта: [ayu.nadtochii@omgau.org](mailto:ayu.nadtochii@omgau.org).  
тел. 8(3812) 250-500

Подписи заведующего кафедрой ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных Заболотных М.В. и доцента кафедры Надточий А.Ю.  
заверяю:

Ученый секретарь ученого совета  
ФГБОУ ВО Омский ГАУ

25.04.2024

Н.А. Дмитриева

