

В совет по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 35.2.034.01, созданный на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»

196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, д. 5

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Чупрак Дарьи Игоревны по теме: «Распространение и диагностика эндопаразитозов мелкого рогатого скота и диких полорогих Юго-Восточной части Республики Алтай» по специальности 1.5.17. Паразитология, представленную на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук

Известно, что эндопаразиты сельскохозяйственных животных наносят значительный экономический ущерб отрасли, являются основными возбудителями заболеваний в составе многокомпонентных паразитоценозов и регистрируются в различных сочетаниях. Параллельно с этим, на сохранение популяций диких животных, также большое влияние оказывают паразитарные болезни, обеспечивающие стабильность естественных биоценозов и регулирующие численность хозяев. В природных биоценозах дикие жвачные могут быть резервентами эндопаразитов, способствуя их распространению среди домашних копытных животных, вместе с тем возможна и обратная циркуляция паразитов. Исходя из этого, диссертационная работа Чупрак Дарьи Игоревны, посвященная изучению распространения эндопаразитов мелкого рогатого скота и диких полорогих в Юго-Восточной области Республики Алтай и выявления перекрестной инвазии между ними, является актуальной для ветеринарной науки и практики.

Автором, на основании комплексных паразитологических исследований впервые для Юго-Восточной части Республики Алтай дана полная характеристика эпизоотической ситуации по эндопаразитозам мелкого рогатого скота и диких полорогих, определены морфометрические особенности расселительных стадий гельминтов желудочно-кишечной и дыхательной систем, усовершенствован метод копрологической диагностики гельминтозов (получен патент на полезную модель № 212292 от 06.04.2022 года).

Результаты исследования диссертанта дополняют и расширяют сведения, имеющиеся в отечественной и зарубежной литературе, касающиеся вопросов структурных особенностей паразитофауны и распространения возбудителей эндопаразитозов сельскохозяйственных жвачных и диких полорогих. Практическое значение выполненной автором работы заключается в том, что полученные соискателем результаты исследований могут служить основой для совершенствования системы ветеринарно-профилактических мероприятий при паразитозах животных. Бесспорное практическое значение имеет разработанный

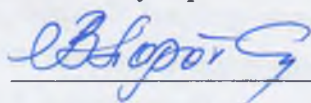
автором «Электронный полевой справочник эндопаразитофауны диких полорогих и мелкого рогатого скота Юго-Восточной части Республики Алтай» (свидетельство о государственной регистрации базы данных №2023624320 от 01.12.2023 г.).

Основные результаты проведенных исследований изложены в 14 печатных работах, в том числе три в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук.

Выводы и практические рекомендации достаточно аргументированы, вытекают из большого фактического материала, полученного с использованием современных методов, адекватных цели и задачам исследования.


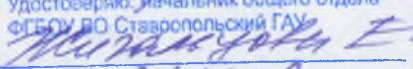
На основании вышеизложенного считаю, что по своей актуальности, методике исполнения, научной и практической значимости диссертация Чупрак Дарьи Игоревны по теме: «Распространение и диагностика эндопаразитозов мелкого рогатого скота и диких полорогих Юго-Восточной части Республики Алтай», соответствует критериям, установленным п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» №842 от 24.09.2013 г. ВАК Минобрнауки России, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 1.5.17. Паразитология.

Доктор ветеринарных наук, профессор,
заведующий кафедрой терапии и фармакологии
Института ветеринарии и биотехнологий
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный
аграрный университет»



Орбеч Владимир Александрович

Зоотехнический пер., д. 12, Ставрополь, Ставропольский край, 355017;
Тел. (+7 (8652) 28-67-38; E-mail: fvm-fvm@yandex.ru

Подпись 
Удостоверяю: начальник общего отдела
ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ

27 апреля 20_24

