

## ОТЗЫВ

**научного руководителя о соискателе Дьячковой Юлии Александровне, выполнившей диссертационную работу на тему: «Кишечные протозоозы телят в хозяйствах Ленинградской области (эпизоотология, диагностика, меры борьбы)», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 1.5.17. Паразитология**

Дьячкова Юлия Александровна 1996 года рождения, гражданка Российской Федерации, в 2019 году окончила с отличием ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины». В 2019 году поступила в аспирантуру на кафедру паразитологии им В.Л. Якимова ФГБОУ ВО СПбГУВМ. Ее научные исследования посвящены актуальной проблеме, касающейся отрасли молочно-мясного животноводства, целью которых было изучение эпизоотической обстановки по кишечным протозоозам телят в хозяйствах Ленинградской области и разработка эффективной схемы лечения животных.

При выполнении диссертационной работы автор проявила себя как самостоятельный и компетентный исследователь. В ходе научно-исследовательской работы Юлия Александровна осуществляла постановку и выполнение экспериментов, анализ и интерпретацию полученных результатов, участвовала в написании статей, подготовке заявки на Свидетельство о государственной регистрации базы данных по результатам применения препарата «Протостоп». В результате исследований, проведенных автором, был получен ряд важных результатов, положенных в основу диссертационной работы. Экспериментальные данные, полученные в ходе выполнения работы, отражены в 10 работах, из которых 4 опубликованы в журналах Перечня ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ. Результаты исследований доложены на научных и научно-практических конференциях, внедрены в учебный процесс ряда высших учебных заведений, использованы для разработки инструкции по применению препаратов «Азифлумин» и «Протостоп» при криптоспоридиозе телят.

Поставив цель исследования, Юлия Александровна достигла желаемых результатов благодаря склонности к аналитической деятельности, самоконтролю, настойчивости, независимости мышления, способности к концентрации внимания, умению быстро усваивать информацию, трудолюбию.

Считаю, что диссертационная работа Дьячковой Юлии Александровны на тему: «Кишечные протозоозы телят в хозяйствах Ленинградской области (эпизоотология, диагностика, меры борьбы)» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 1.5.17. Паразитология, может быть допущена к публичной защите.

Научный руководитель:

доктор ветеринарных наук, профессор,

профессор кафедры паразитологии им В.Л. Якимова  
ФГБОУ ВО СПбГУВМ

Гавrilova Надежда Алексеевна

196084, г. Санкт-Петербург,

Ул. Черниговская, д.5

8(921)398-89-64

[nadezhda.gavrilova65@mail.ru](mailto:nadezhda.gavrilova65@mail.ru)

