

## **Отзыв**

на автореферат диссертации Григорьевой Натальи Александровны на тему: «Фармакотоксикология и терапевтическая эффективность комплексного препарата офтальмектин при телязиозе крупного рогатого скота», представленной в диссертационный совет Д 220.059.03 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальностям 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией и 03.02.11- паразитология.

Значительный экономический ущерб животноводству приносят инвазионные болезни и в частности телязиоз крупного рогатого скота. Паразитируя в организме хозяина они питаются тканевыми жидкостями, вызывают раздражение, местную и общую аллергическую реакцию, воспаление и повреждение тканей, способствуют внедрению условно-патогенной микрофлоры. Это приводит к снижению иммунитета, молочной, мясной продуктивности и преждевременной выбраковке животных. Поэтому, улучшение ветеринарного обслуживания, разработка и создание высокоеффективного препарата, сочетающего в себе противопаразитарный и антибактериальный компоненты, является актуальной задачей.

Автор поставила цель - изучить эпизоотический профиль крупного рогатого скота , разработать новый комплексный препарат - офтальмектин для лечения телязиоза.

Автором впервые разработан комплексный препарат офтальмектин на основе ивермектина и азитромицина, проведена его фармакотоксикологическая оценка и доказана его высокая терапевтическая эффективность при телязиозе крупного рогатого скота.

Представленная работа достаточно апробирована, по ее результатам опубликовано 13 научных работы, из которых 3 в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ и 1 патентом.

Выводы диссертации последовательно вытекают из данных собственных исследований и имеют как научное, так и практическое значение.

На основании вышеизложенного можно заключить, что диссертационная работа Григорьевой Натальи Александровны на тему: «Фармакотоксикология и терапевтическая эффективность комплексного препарата офтальмектин при телязиозе крупного рогатого скота», отвечает требованиям ВАК Минобразования и науки РФ, предъявляем к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией и 03.02.11-паразитология.

Зав. кафедрой терапии и фармакологии  
ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, доктор  
ветеринарных наук, профессор

  
Эленшлегер  
Андрей Андреевич

Доцент, к.в.н.



Дутова  
Ольга Геннадьевна

Подписи сотрудников университета заверяю:

Начальник управления персоналом

Е.Ю.Лейбгам

21.05.18

Адрес организации:

656922 Алтайский край, г.Барнаул, ул.Попова 276, ФВМ ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ. Контактный тел. (83852) 31-06-99 E-mail: [ivmagau@mail.ru](mailto:ivmagau@mail.ru)

