

## Отзыв

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата  
ветеринарных наук Захарченко Игоря Павловича

«Фармако-токсикологическая характеристика и противопаразитарные  
свойства аира болотного (*Acorus calamus L.*)», по специальности:

**06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией**

Актуальность исследований по теме диссертации Захарченко И. П. обусловлена широким распространением стронгилят пищеварительного тракта среди животных и необходимостью разработки новых противопаразитарных средств.

Диссертантом выполнен большой объём исследований по разработке эффективных препаратов на основе корневища аира болотного, обладающих высокими антигельминтными и патогенетическими свойствами, изучению их острой и хронической токсичности и фармакодинамики, акарицидных свойств при варроозе пчел.

Исследования выполнены на высоком методическом уровне, новизна которых подтверждена 4 патентами.

На основании проведенных исследований разработаны ветеринарные лекарственные препараты из корневища аира болотного (отвар, настойка, экстракты жидкий и густой, ветаир), а также биологически активная добавка «Карбо-А плюс аир и ромашка», применение которых обеспечивает высокий клинический и экономический эффект при стронгилятозах пищеварительного тракта. Изданы 4 рекомендаций, утвержденных Департаментом ветпроднадзора МСХ и П РБ. Одобрены Ветбиофармсоветом и Советом по ветеринарным препаратам 2 технических условия, 4 инструкции по применению лекарственных средств.

Материалы диссертации апробированы и получили положительную оценку на многих Международных и Республиканских конференциях, конгрессах и съездах фармакологов и токсикологов, опубликованы в 23 научных работах, в том числе 9 – в изданиях, рекомендованных ВАК.

В связи с изложенным считаем, что диссертация Захарченко И.П. «Фармако-токсикологическая характеристика и противопаразитарные свойства аира болотного (*Acorus calamus L.*)», является законченным научным трудом, по своей актуальности, новизне полученных данных, научной и практической значимости результатов исследований и отвечает требованиям ВАК РБ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает

присуждения искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности:  
06.02.03 - ветеринарная фармакология с токсикологией.

Доктор ветеринарных наук, доцент,  
и.о. зав. кафедрой паразитологии  
и ветсанэкспертизы ФГБОУ ВО  
МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина



С.А. Шемякова

ФГБОУ ВО «Московская государственная академия  
ветеринарной медицины и биотехнологии —  
МВА имени К.И. Скрябина  
109472, г.Москва, ул.Академика Скрябина, 23  
Телефон: 8(495) 377-69-96  
Email: svetall@mail.ru

Подпись: С.А. Шемяковой  
заверяю: Начальник административного отдела  
Делегатов Е.Е. Делег  
" 20 " \_\_\_\_\_

