

Материалы IV научно-практической конференции Международной ассоциации паразитоценологов (г. Витебск, 4-5 ноября 2010 г.) / ред. А. И. Ятусевич [и др.]. - Витебск : ВГАВМ, 2010. - 244 с.

**Материалы  
IV научно-практической  
конференции  
Международной ассоциации  
паразитоценологов  
(4-5 ноября 2010 г.)**

Под общей редакцией профессора, доктора ветеринарных наук, заслуженного деятеля науки Республики Беларусь А.И. Ятусевича

Материалы IV научно-практической конференции Международной ассоциации паразитологов (г. Витебск, 4-5 ноября 2010 г.) / ред. А. И. Ятусевич [и др.]. - Витебск : ВГАВМ, 2010. - 244 с.

УДК 631.95.619.378 (063)

ББК 40.08.4.74.58

М 33

Статьи прошли рецензирование и рекомендованы к опубликованию редакционным советом УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» (протокол № 2 от 21.06.2010 г.).

**Редакционная коллегия:**

Ятусевич А.И.(главный редактор); Кузьмич Р.Г. (зам. гл. редактора); Капитонова Е.А. (ответственный секретарь).

**Члены комиссии:**

Братушкина Е.Л.; Великанов В.В.; Мотузко Н.С.; Олехнович Н.И.; Субботин А.М.; Сучкова И.В.; Толкач Н.Г.

**Редакционный совет:**

Гусаков В.К., Гусев А.А., Красочко П.А., Курдеко А.П., Лазовский А.А., Лемеш В.М., Лукашевич Н.П., Лысенко А.П., Максимович В.В., Малашко В.В., Медведский В.А., Наумов А.Д., Прудников В.С., Холод В.М., Шляхтунов В.И., Шейко И.П.

М33

**Материалы IV научно-практической конференции Международной ассоциации паразитологов (г. Витебск, 4-5 ноября 2010 г.). – Витебск : ВГАВМ, 2010. - 244 с.**  
ISBN 978-985-512-418-5.

В сборник включены работы ученых Республики Беларусь, Российской Федерации и Украины. Представлены результаты последних достижений в области паразитологии.

**УДК 631.95.619.378 (063)**

**ББК 40.08.4.74.58**

**ISBN 978-985-512-418-5**

© Учреждение образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», 2010

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>ПАРАДИГМАЛЬНАЯ ПАРАЗИТОЦЕНОЛОГИЯ – ИТОГИ И ПЕРСПЕКТИВЫ</b> <b>Апатенко В.М.</b>	<b>3</b>
<b>ОБ ЭКОЛОГИИ МИКРОБОВ</b> <b>Апатенко В. М., Головки В. А., Чорный Н. В.</b>	<b>11</b>
<b>ИММУНОТОКСИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПРЕПАРАТА ФОРВЕТ</b> <b>Василевич Ф.И., Шемякова С.А.</b>	<b>18</b>
<b>АКТИНОМИКОЗ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА И ПСЕВДОАЛЛЕРГИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ НА ТУБЕРКУЛИН</b> <b>Гринченко Д.Н., Апатенко В.М.</b>	<b>23</b>
<b>РАСПРОСТРАНЕНИЕ ДИКРОЦЕЛИОЗА И ДРУГИХ ПАРАЗИТОВ У ОВЕЦ ЛЕСОСТЕПНОЙ ЗОНЫ УКРАИНЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕБНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ</b> <b>Дахно И.С., Дахно Г.Ф., Шаповал С.Б., Одинцова О.Ю.</b>	<b>26</b>
<b>УРОВЕНЬ ИНВАЗИИ И ВЛИЯНИЕ МИКСТИНВАЗИИ НА ОРГАНИЗМ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В ХОЗЯЙСТВАХ РАЗЛИЧНОГО ТИПА РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА</b> <b>Ерхан Д., Русу С., Кихай О., Мелник Г., Буза В., Заморня М.</b>	<b>31</b>
<b>ФАУНА ЭКТОПАРАЗИТОВ КУР В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТИПА СОДЕРЖАНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ МОЛДОВА</b> <b>Заморня М., Ерхан Д., Русу С., Кихай О., Тэлэмбуцэ Н.</b>	<b>39</b>
<b>ВЛИЯНИЕ АССОЦИАТИВНОГО ТЕЧЕНИЯ ПРОТЕЙНОЙ ИНФЕКЦИИ И ПСЕВДОМОНОЗА НА ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКУЮ РЕАКТИВНОСТЬ ЦЫПЛЯТ</b> <b>Зон Г.А.</b>	<b>45</b>
<b>ПАРАЗИТОЗЫ СВИНЕЙ В СТК "КОМАРОВИЧИ", МЕРЫ БОРЬБЫ И ПРОФИЛАКТИКИ ГЕЛЬМИНТОЗОВ СВИНЕЙ В УСЛОВИЯХ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА</b> <b>Кахнович А. В., Субботин А. М.</b>	<b>51</b>
<b>МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ПЕЧЕНИ КРОЛИКОВ, БОЛЬНЫХ ЭЙМЕРИОЗОМ</b> <b>Корячков В.А.</b>	<b>55</b>

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПТИМАЛЬНОЙ ИММУНИЗИРУЮЩЕЙ ДОЗЫ АССОЦИИРОВАННОЙ ВАКЦИНЫ ПРОТИВ РОТАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ И КОЛИБАКТЕРИОЗА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА <b>Красочко П.А., Ломако Ю.В., Яромчик Я.П.</b>	60
МИКОЗЫ И МИКОТОКСИКОЗЫ – ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ ЭМЕРДЖЕНТНЫХ ПАРАЗИТОЦЕНОЗОВ У ЛОШАДЕЙ <b>Кузовкин Е.М.</b>	67
БИОРАЗНООБРАЗИЕ И СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА ЗАРАЖЕННОСТИ ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ХОЗЯЕВ ТРЕМАТОД ГИДРОФИЛЬНЫХ ПТИЦ ЕСТЕСТВЕННЫХ ОЗЕР ВИТЕБСКОГО ПООЗЕРЬЯ <b>Кукар Д.В.</b>	77
БИОКИСНЫЕ МЕТАЛЛО-СИЛИКАГЕЛЕВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЕ <b>Литвин В.П., Полищук В.В., Бисюк И.Ю.</b>	84
ДИНАМИКА МИКРОФЛОРЫ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОГО КАНАЛА ЛОШАДЕЙ ПОСЛЕ ДЕГЕЛЬМИНТИЗАЦИИ <b>Лукьянова Г.А., Галат В.Ф.</b>	88
МОНИТОРИНГ ЭНДОПАРАЗИТАРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ КРОЛИКОВ НА УКРАИНЕ <b>Луценко Л.И., Веселый В.А., Сумакова Н.В.</b>	94
КОПРОСКОПИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА КРИПТОСПОРИДИОЗА <b>Мехова О.С.</b>	98
ПАРАЗИТЫ МОРСКИХ РЫБ И КАЛЬМАРОВ, ПРЕДСТАВЛЯЮЩИЕ ПОТЕНЦИАЛЬНУЮ ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ <b>Микулич Е. Л.</b>	106
СИСТЕМА РАСПОЗНАВАНИЯ ОБРАЗОВ ДЛЯ КОПРОСКОПИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ ПАРАЗИТОЗОВ ЖИВОТНЫХ <b>Мироненко В.М.</b>	115
ЭНДОПАРАЗИТОЗЫ ЖИВОТНЫХ ЗООПАРКОВ БЕЛАРУСИ <b>Мироненко В.М., Ятусевич А.И., Воробьева И.Ю.</b>	117

<b>БАКТЕРИЦИДНЫЕ СВОЙСТВА ХЛОРСОДЕРЖАЩИХ ДЕЗИНФЕКТАНТОВ ОТНОСИТЕЛЬНО МИКОБАКТЕРИЙ</b> <b>Палый А.П.</b>	121
<b>НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ПАТОГЕНЕЗА ПРИ СПОНТАННОЙ СТРОНГИЛОИДОЗНО-СТРОНГИЛЯТОЗНОЙ ИНВАЗИИ МОЛОДНЯКА ЖИВОТНЫХ</b> <b>Патафеев В. А., Самсонович В. А.</b>	128
<b>ЭПИДЕМИОЛОГИЯ ДИРОФИЛЯРИОЗА В ГОРОДАХ ЗАПАДНОГО ДОНБАССА, МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ</b> <b>Петленко Г.Н., Руденок Л.И., Самарская Н.А.</b>	134
<b>ОСОБЕННОСТИ И ДИНАМИКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ ДИРОФИЛЯРИОЗА В ВИННИЦКОЙ ОБЛАСТИ УКРАИНЫ</b> <b>Пискун Р.П., Николаенко О.А., Шверда С.С.</b>	138
<b>ВНЕДРЕНИЕ СЕРОЛОГИЧЕСКИ-ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ В ПРАКТИКУ ВЕТЕРИНАРНОЙ ПАРАЗИТОЛОГИИ</b> <b>Пономаренко В.Я., Федорова Е.В., Булавина В.С.</b>	145
<b>БОРЬБА С ЦИСТИЦЕРКОЗОМ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В РЕСПУБЛИКЕ ТАДЖИКИСТАН</b> <b>Разиков Ш.Ш., Шерхонов Т.</b>	152
<b>РАСПРОСТРАНЕНИЕ И СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА ГИПОДЕРМАТОЗА И СТРОНГИЛЯТОЗОВ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ В ХОЗЯЙСТВАХ СУМСКОЙ ОБЛАСТИ</b> <b>Савчук И.Н.</b>	154
<b>ГЕЛЬМИНТОЗЫ КИШЕЧНОГО ТРАКТА ЛОШАДЕЙ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА КАЧЕСТВО МЯСА</b> <b>Синяков М.П., Гурский П.Д.</b>	158
<b>ГНУС И ЕГО ПАРАЗИТИЗМ В ЗОНЕ БЕЛОРУССКОГО ПОЛЕСЬЯ</b> <b>Скуловец М.В.</b>	164
<b>ВИДОВОЙ СОСТАВ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ЭЙМЕРИОЗА ТЕЛЯТ В РЯДЕ ХОЗЯЙСТВ ПОЛЕСЬЯ И ЛЕСОСТЕПИ УКРАИНЫ</b> <b>Слободян Р.А.</b>	169

<b>СОВРЕМЕННЫЕ ИНСЕКТИЦИДЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЖИВОТНЫХ ПРИ ЭНТОМОЗАХ</b> <b>Стасюкевич С.И.</b>	171
<b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ «АКАРИБИЛА» И «АКАРИГЕЛА» ПРИ ГЕМАТОПИНОЗЕ СВИНЕЙ</b> <b>Столярова Ю.А.</b>	179
<b>ФАУНА ПРЕСНОВОДНЫХ МОЛЛЮСКОВ – ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ХОЗЯЕВ ГЕЛЬМИНТОВ ВОДОПЛАВАЮЩИХ ПТИЦ И ЧЕЛОВЕКА ЕСТЕСТВЕННЫХ ОЗЕР БЕЛОРУССКОГО ПООЗЕРЬЯ</b> <b>Субботин А.М., Кухар Д.В.</b>	184
<b>ИММУНОБИОХИМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПАРАЗИТО-ХОЗЯИНСКИХ ОТНОШЕНИЙ ПРИ ГЕТЕРАКИДОЗЕ КУР</b> <b>Тёмный Н.В., Веселый В.А., Луценко Л.И., Михайлова С.А., Полещук Н.Г.</b>	196
<b>РОЛЬ МИКРОБНЫХ АССОЦИАЦИЙ В ВОЗНИКНОВЕНИИ И РАЗВИТИИ ГНОЙНО-НЕКРОТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОНЕЧНОСТЕЙ У КОРОВ</b> <b>Улько Л.Г., Фотина Т.И., Березовский А.В.</b>	200
<b>РОЛЬ КРЯКВЫ ОБЫКНОВЕННОЙ (<i>ANAS PLATYRHYNCHOS</i> L.) В ПОДДЕРЖАНИИ ОЧАГА ЦЕРКАРИАЛЬНОГО ДЕРМАТИТА НА ОЗЕРЕ НАРОЧЬ</b> <b>Хейдорова Е.Э.</b>	206
<b>ЭПИЗООТОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ БЕШЕНСТВА В РАЙОНАХ ПРИПЯТСКОГО ПОЛЕСЬЯ И НА СОПРЕДЕЛЬНЫХ К НЕМУ ТЕРРИТОРИЯХ</b> <b>Цвирко Л.С.</b>	212
<b>БОВИКОЛОЦИДНАЯ И ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ИНСЕКТИЦИДОВ</b> <b>Шевченко А.Н., Мироненко В.М., Ятусевич А.И., Вяль Ю.С.</b>	219
<b>ФАРМАКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА И ЭФФЕКТИВНОСТЬ НОВОГО АНТГЕЛЬМИНТИКА «ГЕЛЬМИНТОВЕТ»</b> <b>Якубовский М.В., Мясцова Т.Я., Щемелева Н.Ю.</b>	221

<b>ДИАГНОСТИКА САРКОЦИСТОЗА У СВИНЕЙ ПРИ ПОСЛЕУБОЙНОЙ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ И ЕЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ</b>	<b>227</b>
<b>Янченко А.Е., Кошнеров А.Г., Игнатович К.М.</b>	
<b>ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ НА ОРГАНИЗМ ЖИВОТНЫХ</b>	<b>233</b>
<b>Ятусевич А.И., Захарченко И.П., Субботина И.А., Сандул А.В.</b>	