ВРЕМЯ ВЫБРАЛО НАС

г. Витебск, 15-16 мая 2025 г.



МАТЕРИАЛЫ

Международной научно-практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых



ЧАСТЬ 2

©УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», 2025

ISBN 978-985-591-230-0

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ «ВИТЕБСКАЯ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА» ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

«ВРЕМЯ ВЫБРАЛО НАС»

МАТЕРИАЛЫ

Международной научно-практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых (г. Витебск, 15-16 мая 2025 г.)

Часть 2

Текстовое электронное издание сетевого распространения

Витебск ВГАВМ 2025 Статьи рассмотрены редакционной коллегией УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» и рекомендованы к печати

Редакционная коллегия:

Горлова О.С. (гл. редактор), Даровских С.В. (зам. гл. редактора), Демидович А.П., Юшковский Е.А., Вишневец А.В., Дремач Г.Э. (отв. за выпуск сборника), Столярова Ю.А., Фурс Н.Л., Ковалев К.Д., Кабанов Ю.М., Курилович А.М., Девятых С.Ю.

Время выбрало нас : [Электронный ресурс] материалы Международной научно-практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых, Витебск, 15 – 16 мая 2025 г. / УО ВГАВМ ; редакционная коллегия : О. С. Горлова (гл. ред.) [и др.]. – Ч. 2. – Витебск : ВГАВМ, 2025. – Режим доступа : http://www.vsavm.by. Свободный. – Загл. с экрана. – Яз. рус.

В сборник включены работы сотрудников учреждений образования Республики Беларусь, Российской Федерации. Показаны достижения в области ветеринарной медицины, зоотехнии, биологии и экологии.

УДК 001 ББК 72

Научное электронное издание

«Время выбрало нас»

МАТЕРИАЛЫ

Международной научно-практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых (г. Витебск, 15-16 мая 2025 г.)

Часть 2

Текстовое электронное издание сетевого распространения

Для создания электронного издания использовалось следующее программное обеспечение: Microsoft Office Word 2007, doPDF v 7.

Минимальные системные требования: Internet Explorer 6 или более поздняя версия; Firefox 30 или более поздняя версия; Chrome 35 или более поздняя версия. Скорость подключения не менее 1024 Кбит/с.

Ответственный за выпуск С.В. Даровских Технический редактор Е.А. Алисейко Компьютерная верстка Г.Э. Дремач

Все материалы публикуются в авторской редакции. Дата размещения на сайте 12.05.2025 г. Объем издания 6635 Кб Режим доступа: http://www.vsavm.by

Учреждение образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины». Свидетельство о государственной регистрации издателя, изготовителя, распространителя печатных изданий № 1/362 от 13.06.2014.

Ул. 1-я Доватора, 7/11, 210026, г. Витебск.

Тел.: (0212) 48-17-70. E-mail: rio@vsavm.by http://www.vsavm.by

СОДЕРЖАНИЕ

	, ,	Стр.
	ВЕТЕРИНАРИНАРНАЯ МЕДИЦИНА	стр.
1.	АНАЛИЗ ЭПИЗООТИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ПО ПАНЛЕЙКОПЕНИИ КОШЕК ПО ДАННЫМ ВЕТЕРИНАРНОЙ КЛИНИКИ «ЕВРОВЕТ»	4
2.	Андреева А.В., Алтынбеков О.М. ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ КОРОВ С ПОСЛЕРОДОВЫМ ПАРЕЗОМ	7
	Андреева А.В., Савинцев Д.А.	
3.	кокцидиоз кроликов	9
4.	Ведищев Д. А. Научный руководитель – Апиева Э.Ж. СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ И	12
	ПРОФИЛАКТИКИ БОЛЕЗНИ МАРЕКА	
5.	Ведищев Д. А. Научный руководитель – Апиева Э.Ж. ПРИМЕНЕНИЕ КОМПЛЕКСНЫХ БИОПРЕПАРАТОВ В ПОВЫШЕНИИ СОХРАННОСТИ БРОЙЛЕРНОГО	15
	ПОГОЛОВЬЯ	
6.	Волкова Е.А., Семенов В.Г. ЭПИЗООТОЛОГИЯ И ПРОФИЛАКТИКА СТРОНГИЛОИДОЗА	18
	ОВЕЦ Воробьева А.И., Касперович И.С.	
7.	ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ТЕСТЫ ВИРУСНОЙ ЛЕЙКЕМИИ	21
	КОШЕК Гаспарян К.С., Николаева О.Н.	
8.	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЕТЕРИНАРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ	24
	Гафиятуллина А.Р., Николаева О.Н.	
9.	ингаляционные анестетики в ветеринарной	27
	АНЕСТЕЗИОЛОГИИ	
	Генгин И.Д. Научный руководитель – Апиева Э.Ж.	
10.	ПРЕДОПЕРАЦИОННЫЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЙ	30
	ОСМОТР МЕЛКИХ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ	
	Генгин И.Д.	
11.	Научный руководитель – Апиева Э.Ж. ВРЕДИТЕЛИ МЕДОНОСНЫХ ПЧЕЛ БЕЛОРУССКОГО	32
	поозерья	32
	Горячев Д.С., Кузьмич Е.Г.	
12.	МОРФОЛОГИЯ 12-ПЕРСТНОЙ КИШКИ ЦЫПЛЯТ- БРОЙЛЕРОВ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ АЛЬТЕРНАТИВНОГО ФИТОБИОТИКА «CITRONIN®XO»	35
	Громов И.Н., Журов Д.О., Буйновская А.В.	

13.	АКТИВНОСТЬ ТРАНСАМИНАЗ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ	38
	ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ ПРИ СКАРМЛИВАНИИ	
	ВЕРМИКУЛИТА	
	Береза В.С., Дрозд Н.Б., Сандул П.А., Соболев Д.Т.	
14.	КЛИНИЧЕСКИЙ СТАТУС У КОРОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ	41
	ДИСПАНСЕРНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	
	Дудко С.С., Сорокин А.П., Ховавко А.В., Васькин В.Н.	
15.	ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА АНАЭРОБНОЙ	43
	ЭНТЕРОТОКСЕМИИ У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	
	Журов Д.О., Корнюшко К.С.	
16.	СУДЕБНАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ИЗМЕНЕНИЙ У	46
	ЖИВОТНЫХ ПРИ МЕХАНИЧЕСКОЙ СТРАНГУЛЯЦИОННОЙ	
	АСФИКСИИ	
	Журов Д.О.	
17.	ОТИТ У КРАСНОУХИХ ЧЕРЕПАХ	49
	Загудалова М.М.	
	Научный руководитель – Апиева Э.Ж.	
18.	ОСНОВНЫЕ И СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРИЧИНЫ РАЗВИТИЯ	52
	АСТМЫ У ЛОШАДЕЙ	
	Князева К.К.	
19.	ВЛИЯНИЕ СЕДОМИДИНА И ИЗОФЛУРАНА В	55
	КОМБИНИРОВАННОЙ АНЕСТЕЗИИ НА БИОХИМИЧЕСКИЕ	
	ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ У СОБАК	
	Коваленко А.Э., Костюкевич Д.Д.	
20.	ПАТОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВА-	60
	ния диарейного синдрома у новорожденных	
	ТЕЛЯТ	
	Коноваленко Д.А., Апиева Э.Ж.	
21.	АГАЛАКТИЯ СВИНОМАТОК	63
	Коноваленко Д.А., Апиева Э.Ж.	
22.	ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	66
	LUMBRICULUS VARIEGATUS В РАЦИОНЕ АКВАРИУМНЫХ	
	РЫБ, СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ С СУХИМ КОРМОМ	
	«TETRAMIN BABY»	
	Коноваленко Д.А., Апиева Э.Ж.	
23.	СТРУКТУРНЫЕ ДЕФОРМАЦИИ ПОЗВОНОЧНОГО СТОЛБА	69
	у АКВАРИУМНЫХ РЫБ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ	
	СТРЕССОВЫМИ ФАКТОРАМИ	
	Коноваленко Д.А.	
	Научный руководитель - Апиева Э.Ж.	
24.	ФАРМАКОКОРРЕКЦИЯ ПОСТАНТИБИОТИЧЕСКИХ	72
	ДИСБАКТЕРИОЗОВ У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	
	Коноваленко Д.А.	
	Научный руковолитель - Апиева Э.Ж.	

25.	ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ ЭЙМЕРИОЗЕ ИНДЮКОВ	75
	Коноваленко Д.А., Апиева Э.Ж.	
26	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЭНДОСКОПИИ В ДИАГНОСТИКЕ И	78
26.	ЛЕЧЕНИИ МЕЛКИХ ЖИВОТНЫХ	70
07	Круглицкая У.Ю., Богомольцева М.В., Богомольцев А.В. УМНЫЕ ОШЕЙНИКИ В СОВРЕМЕННОМ	01
27.		81
	животноводстве	
20	Крымова И.И., Апиева Э.Ж. ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ ГУБКООБРАЗНОЙ	84
28.	ЭНЦЕФАЛОПАТИИ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	64
	Крымова И.И., Апиева Э.Ж.	
29.	УХОД ЗА КОГТЯМИ ЖИВОТНЫХ, ГРИНДЕР КАК	87
29.	АЛЬТЕРНАТИВА СТРИЖКИ	0/
	Крымова И.И.	
	Научный руководитель - Апиева Э.Ж.	
30.	ПРОБЛЕМА ИЗМЕНЕНИЯ ПОПУЛЯЦИИ ПЧЕЛ В РОССИИ	90
50.	Крымова И.И., Апиева Э.Ж.	70
31.	ОСОБЕННОСТИ ПРОТЕКАНИЯ ПАНАРИЦИЯ У СОБАК	94
01.	Крымова И.И., Апиева Э.Ж.	71
32.	СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ МЕТОДОВ	97
02.	диагностики листовидной пузырчатки собак	71
	Куликова О.О., Николаева О.Н.	
33.	ВЛИЯНИЕ ЗЕРНА, ПОРАЖЕННОГО АЛЬТЕРНАРИЕЙ,	100
	НА ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ БРОЙЛЕРОВ	
	Малыхина В.М., Селезнева Е.С.	
34.	пиодермия собак, вызванная мультирезистент-	102
	HЫM STAPHYLOCOCCUS SCHLEIFERI	
	Метлева А.С.	
35.	ОВАРИОГИСТЕРЭКТОМИЯ КОШЕК	105
	Милованова А.Н., Перунова Е.В.	
36.	ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ГАСТРОФИЛЕЗА ЛОШАДЕЙ	109
	Муллаярова И.Р.	
37.	ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ И ДИАГНОСТИКА	113
	БЛЮТАНГА	
	Муртазина А.И., Николаева О.Н.	
38.	диагностика и современные способы лечения	115
	ГЕЛЬМИНТОЗОВ У ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ	
	Нагарев А.А., Селезнева Е.С.	440
39.	СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА СТРОНГИЛЯТОЗОВ ЖЕЛУДОЧНО-	119
	КИШЕЧНОГО ТРАКТА ЖВАЧНЫХ	
40	Панченко Д.Д., Калина Л.А., Медведская Т.В., Горовенко М.В.	100
40.	ГЕЛЬМИНТОФАУНА ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА	122
	РЕПТИЛИЙ В УСЛОВИЯХ СОДЕРЖАНИЯ В НЕВОЛЕ Сэловникова Е.Ф. Рун А.В.	
	(απορυμγορά Κ (I) - Ρνιι Α Κ	

41.	ОЗОНОТЕРАПИЯ В ЛЕЧЕНИИ ЛИМФОСТАЗА	125
	Саландина Е. А., Николаева О.Н.	
42.	РАСПРОСТРАНЕНИЕ АСКАРИДИОЗА СРЕДИ РАЗНЫХ	127
	ВИДОВ ДОМАШНИХ И ДИКИХ ПТИЦ	
	Сарока Д.Д., Вербицкая А.А.	
43.	ВЕНЕРИЧЕСКАЯ САРКОМА СОБАК	130
	Сафина Л.И., Николаева О.Н.	
44.	ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	132
	телят на фоне внутримышечной инъекции	
	БИОПРЕПАРАТОВ	
	Семенова А.П.	
45.	МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ И СТРУКТУРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В	136
	ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЕ ПОРОСЯТ ПРИ ОТЪЕМЕ	
	Сенько О.А.	
46.	терапевтическая эффективность препарата	139
	«КОППЕР В ₁₂ » ПРИ ПРОФИЛАКТИКЕ БОЛЕЗНЕЙ ОБМЕНА	
	ВЕЩЕСТВ У НОВОРОЖДЕННЫХ ТЕЛЯТ	
	Скуман Д.Е., Готовский Д.Г., Гурский П.Д.	
47.	ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ СУБИНВОЛЮЦИИ	142
	МАТКИ У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	
	Стихеева В.Д., Апиева Э.Ж.	
48.	СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА НПВС И	145
	ХОНДРОПРОТЕКТОРОВ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ОСТЕОАРТРИТА У	
	СОБАК	
	Стихеева В.Д.	
	Научный руководитель – Апиева Э.Ж.	
49.		148
	ИНФЕКЦИОННОМ БРОНХИТЕ КУР	
	Стихеева В.Д.	
	Научный руководитель – Апиева Э.Ж.	
50.	ФАРМАКОПРОФИЛАКТИКА И ХИМИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ	152
	ЛЕЧЕНИЕ ЛЕПТОСПИРОЗА У КРУПНОГО РОГАТОГО	
	СКОТА	
	Стихеева В.Д.	
	Научный руководитель – Апиева Э.Ж.	
51.	МИКСОМАТОЗ КРОЛИКОВ	155
	Стихеева В.Д.	
	Научный руководитель – Апиева Э.Ж.	
52.	ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ СХЕМЫ ПРИ ГИПЕРТИРЕОЗЕ КОШЕК	158
	Стихеева В.Д., Апиева Э.Ж.	
53.	БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ИНДЮШАТ ПРИ	161
	СПОНТАННОМ ГИСТОМОНОЗЕ	
	Фибик Ю.В., Сарока Д.Д.	

54.	ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ	104
	Филимонова И.М., Мулллаярова И.Р., Ибрагимова Г.Я.	
55.	РАЗРАБОТКА ТЕСТ-СИСТЕМЫ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ	166
00.	МАСТИТА КОРОВ НА ОСНОВЕ ХЛОР-САХАРНОГО ЧИСЛА	100
	Фокина А.А., Носкова В.И.	
56.	ПЕРФОРАЦИЯ ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ У	170
00.	котенка (клинический случай и обзор	170
	литературы)	
	Черезова А.В.	
57.	РАЗРАБОТКА И ИЗУЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ	174
	ИНСЕКТОАКАРИЦИДА АКАРИБИЛА	
	Шепилевич А. А.	
	Научный руководитель – Столярова Ю.А.	
58.	ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ	176
	ВЕТЕРИНАРНОГО ПРЕПАРАТА «ОКТАРИС» ПРИ	
	ОТОДЕКТОЗЕ У КОШЕК	
	Шереметова Д.С., Стасюкевич С.И.	
59.	ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ПИРОПЛАЗМОЗА У СОБАК	179
	Юдин К.О., Селезнева Е.С.	
	ЗООТЕХНИЯ	
60.	ВОСПРОИЗВОДСТВО НОРОК РАЗНЫХ ПОРОД	183
	Бараш Г.В., Никитина И.А.	
61.	ОБОГАЩЕННЫЕ СЕЛЕНОМ КОРМОВЫЕ ДРОЖЖИ	185
	В РАЦИОНЕ ТЕЛЯТ	
	Болткова Е.А., Подрез В.Н., Ганущенко О.Ф.	
62.	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКОГО	188
	КОНСЕРВАНТА «СИЛВЕР-СИЛ» ПРИ ЗАГОТОВКЕ СИЛОСА	
	ИЗ ДОННИКА БЕЛОГО	
	Брось А.А., Синцерова А.М., Соболева Ю.Г.	101
63.	КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ КОПЧЕНО-ВАРЕНЫХ	191
	продуктов из мяса птицы	
0.4	Горячева Д.Ю., Шульга Л.В., Медведева К.Л.	104
64.	УСЛОВИЯ РАЗВИТИЯ ЖИЗНЕСПОСОБНОГО РАСПЛОДА НА	194
	HACEKE	
	Дыдыкина У.А.	
65.	Научный руководитель - Зыкина Е.А. ВЛИЯНИЕ ВОЗРАСТА И ЖИВОЙ МАССЫ МАТЕРЕЙ НА	196
oo.	УРОВЕНЬ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ ИХ ДОЧЕРЕЙ	170
	Ермолаева Т.А., Евлокимов Н.В.	

66.	ГЕМОТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ МОЛОДНЯКА ОВЕЦ ПРИ СКАРМЛИВАНИИ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «БАРАШЕК»	200
67.	Ерошкина Т.В. МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ ШЕРСТИ ОВЕЦ РОМАНОВСКОЙ ПОРОДЫ БЕЛОРУССКОЙ СЕЛЕКЦИИ	203
68.	Заяц О.В., Фурс Н.Л., Суялко Е.А. ШЕРСТНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ОВЕЦ РОМАНОВСКОЙ ПОРОДЫ БЕЛОРУССКОЙ СЕЛЕКЦИИ КАК ОСНОВНОЙ ПОКАЗАТЕЛЬ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЙ КАЧЕСТВО ОВЧИН Заяц О.В., Яцына О.А., Суялко Е.А.	206
69.	ВЛИЯНИЕ СЕЗОНА ГОДА НА КАЧЕСТВО СПЕРМОПРОДУКЦИИ ХРЯКОВ ПОРОДЫ ЛАНДРАС Игнатова Т.В., Ятусевич В.П.	209
70.	ВЛИЯНИЕ РАЗНОГО УРОВНЯ ЛЬНЯНОГО ЖМЫХА В СОСТАВЕ КОМБИКОРМА НА РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЬНОГО УБОЯ БЫЧКОВ	211
71.	Истранина Ж.А. ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА КРАСНОГО МОЛОЧНОГО СКОТА В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ Калишук И.Е., Минаков В.Н.	214
72.	ВЛИЯНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА НА МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО МОЛОКА ГОЛШТИНИЗИРОВАННОГО ЧЕРНО-ПЕСТРОГО СКОТА В ООО «ВОСТОК» ПОЧИНКОВСКОГО РАЙОНА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ Капранова Л.Д., Головинская В.Н.	217
73.	ВЛИЯНИЕ ИНТЕНСИВНОСТИ РОСТА РЕМОНТНЫХ ТЕЛОК НА ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНУЮ СПОСОБНОСТЬ И ПОСЛЕДУЮЩУЮ МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ Карпеня С.Л., Карпеня М.М., Подрез В.Н., Ворох В.А.	221
74.	ВЛИЯНИЕ ГЕНОВ ЛАКТОГЛОБУЛИНА И КАППА-КАЗЕИНА НА ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ С РАЗНЫМИ ГЕНОТИПАМИ Колотовкина П.С., Цыганенко А.С., Чалова Н.А.	224
75.	КОНЦЕНТРАЦИЯ АМИНОКИСЛОТ В СПЕРМЕ БЫКОВ- ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ В РАЦИОН ПРОДУКТА ПЕПТИДНО-АМИНОКИСЛОТНОГО ХЕЛАТИРОВАННОГО «ПАД-3»	227
76.	Крыцына А.В., Карпеня М.М., Карпеня С.Л., Соболева Ю.Г. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРЕПАРАТА «ЭКО-СП» В КОРМЛЕНИИ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ДО 6-МЕСЯЧНОГО ВОЗРАСТА Логинова Т.П., Пислегин А.А.	230

77.	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕС-	233
	КОГО ОТБОРА КОРОВ-ПЕРВОТЕЛОК ПОД	
	РОБОТИЗИРОВАННОЕ ДОЕНИЕ	
	Матвеева Е.П.	
78.	«АЛЬТЕРНАТИВНОЕ» МОЛОКО: ПОЛЬЗА И ВРЕД	237
	РАСТИТЕЛЬНЫХ НАПИТКОВ	
	Корнилович Д.Д., Медведева К.Л., Шульга Л.В.	
79.	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ МАШИННОГО	240
	доения коров	
	Пилецкий И.В., Герасина Н.И.	
80.	ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЫРАЩИВАНИЯ	245
	КУР РОДИТЕЛЬСКОГО СТАДА КРОССА «РОСС-308» ПРИ	
	ИСПОЛЬЗОВАНИИ КОРМУШЕК РАЗЛИЧНЫХ	
	КОНСТРУКЦИЙ	
	Пшонка Д. Е., Власенко Е. В.	
81.	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДОБАВКИ «ЛАКТЭКО	247
	РАЗДОЙ» ПРИ КОРМЛЕНИИ ДОЙНЫХ КОРОВ	
	Рыбаченок Н.О., Букас В.В., Синцерова А.М., Островский А.В.	
82.	ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ	250
	КОРОВ В ОАО «АГРО-ДЕТКОВИЧИ»	
	Тарасюк Е.П., Петрукович Т.В.	
83.	влияние фазы вегетации и технологии	253
	ЗАГОТОВКИ КОРМА НА РАСТВОРИМОСТЬ И	
	РАСЩЕПЛЯЕМОСТЬ СЫРОГО ПРОТЕИНА КОСТРЕЦОВО-	
	ЛЮЦЕРНОВОЙ ТРАВОСМЕСИ	
	Токарев В.С., Михалькевич А.З.	
84.	влияние продуктивности ремонтных телок в	256
	молочный период выращивания от качества	
	МОЛОКА	
	Упинин М.С., Лаврентьев А.Ю., Упинин М.С., Данилова Н.В.	
85.	ПРИЧИНЫ ВЫБЫТИЯ КОРОВ ИЗ СТАДА В ЗАВИСИМОСТИ	259
	ОТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ	
	Фомина В.В., Шишкина Т.В.	
86.		263
	КОРОВ ПРИ СКАРМЛИВАНИИ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ NCG-	
	N-КАРБАМИЛ ГЛУТАМАТ	
	Цыганков Е.М., Менькова А.А.	
87.	минеральное питание бычков молочного	265
	ПЕРИОДА С ПОВЫШЕННЫМ УРОВНЕМ КАЛЬЦИЯ И	
	ФОСФОРА В РАЦИОНЕ	
	Шаура Т.А.	
88.	СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ПРОДУКТИВНОСТИ ХРЯКОВ	269
	РАЗНЫХ ПОРОД	
	Ятусевич В. П., Игнатова Т. В.	

БИОЛОГИЯ И ЭКОЛОГИЯ

89.	СТРУКТУРА ПОПУЛЯЦИЙ РЫБ ВОДОЕМОВ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	271
	Букас В.А., Гиско В.Н.	
90.	ЛАБОРАТОРНЫЙ ХОМЯК КАК МОДЕЛЬ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	273
	Гомазков Д.В., Литвинов О.Б., Садовая Е.А.	
91.	ВЛИЯНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ НА ВСХОЖЕСТЬ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР	276
	Грицук Е.Д.	
92.	МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ЕНОТОВИДНОЙ СОБАКИ, ОБИТАЮЩЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ	279
	Ковалев К.Д., Федотов Д.Н.	
93.	БИОТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ, ПРОВОДИМЫЕ В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ ДЛЯ СИБИРСКОЙ КОСУЛИ (CAPREOLUS PYGARGUS) Коваленко М.В.	282

ОЦЕНКА ОСНОВНЫХ АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИХ 285

ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕТЕЙ 12–13 ЛЕТ

Резникова В.С., Коноплич Е.В.

94.