

20-842

4.2

ДУБЛЕТ



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Приморская государственная сельскохозяйственная академия»

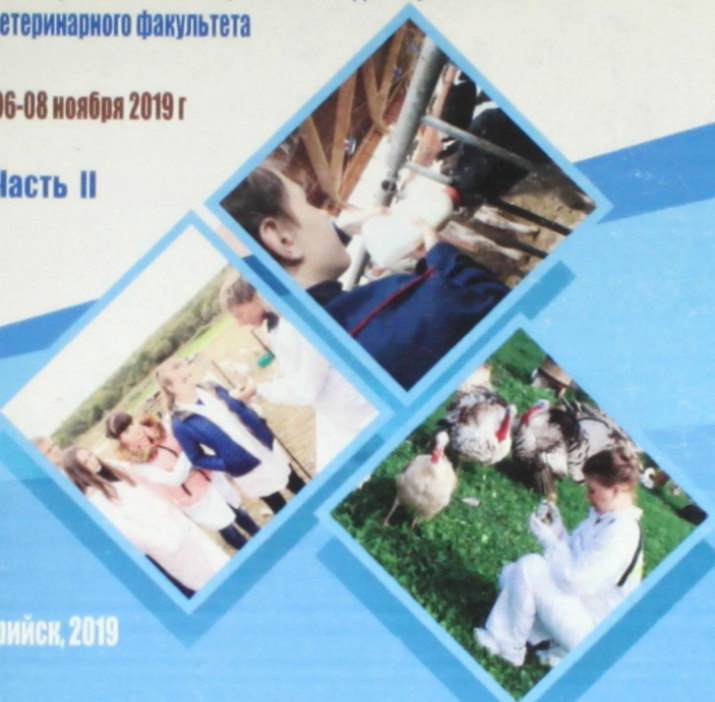
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЕ, ЖИВОТНОВОДСТВЕ И ПРИРОДООХРАННОМ КОМПЛЕКСЕ

Материалы Международной научно-практической конференции,
посвященной 40-летнему юбилею со дня образования
ветеринарного факультета

06-08 ноября 2019 г

Часть II

Уссурийск, 2019



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Приморская государственная сельскохозяйственная академия»

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И
ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
В ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЕ,
ЖИВОТНОВОДСТВЕ И
ПРИРОДООХРАННОМ КОМПЛЕКСЕ**

**Материалы
Международной научно-практической
конференции, посвященной 40-летнему
юбилею со дня образования
ветеринарного факультета**

06 – 08 ноября 2019 г

Часть II

Уссурийск, 2019

УДК 619+636+502 (571.6)

ББК 48+45+28.688 (255)

А 43

Актуальные вопросы и инновационные технологии в ветеринарной медицине, животноводстве и природоохранном комплексе: материалы Международной научно-практической конференции, 06-08 ноября 2019 г.: в 2-х ч. Ч. II / ФГБОУ ВО Приморская ГСХА; отв. ред. С. В. Иншаков. – Уссурийск, 2019. – 226 с.

Материалы конференции освещают вопросы инновационных технологий в ветеринарной медицине, животноводстве и природоохранном комплексе Дальнего Востока. В четырех разделах сборника включены работы основных тематических направлений конференции: актуальные проблемы и инновационные методы в кормлении, разведении и содержании сельскохозяйственных животных, современные вопросы профилактики, диагностики, лечения болезней домашних и сельскохозяйственных животных и птицы, критерии и оценка безопасности и экологичности продуктов питания, актуальные проблемы экологии и сохранения объектов живой природы, видовая и возрастная морфология животных.

Издание может быть полезно студентам научным работникам, преподавателям зоотехнического и ветеринарного факультетов сельскохозяйственных вузов, аспирантам, а также специалистов агропромышленного и лесохозяйственного комплексов.

ISBN 978-5-4281-0082-2

© ФГБОУ ВО Приморская ГСХА, 2019

СОДЕРЖАНИЕ

АННОТАЦИИ	11
<u>К ЮБИЛЕЮ ФАКУЛЬТЕТА</u>	42
<i>Чугаева Н.А.</i>	
ВЕТЕРИНАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА	42
<u>АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ В КОРМЛЕНИИ, РАЗВЕДЕНИИ И СОДЕРЖАНИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ</u>	47
<i>Васильева Н.В., Цой З.В.</i>	
ВЛИЯНИЕ ДОБАВКИ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ НА РОСТ И РАЗВИТИЕ ЦЕСАРОК	47
<i>Власова Т.П., Короткова И.П.</i>	
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛИЯНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СТРЕССА У НЕТЕЛЕЙ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ В УСЛОВИЯХ ООО «РАКОВСКОЕ»	50
<i>Гайдукова Е.М., Шарвадзе Р.Л., Бабухадия К.Р.</i>	
ВКЛЮЧЕНИЕ КОРМОВЫХ ДОБАВОК «ACTIVE MIX» И «ЭКОСТИМУЛ-2» В РАЦИОНАХ НОВОТЕЛЬНЫХ КОРОВ	54
<i>Ким Н.А., Янкина О.Л., Прудченко Л.И., Байтимирова Е.А.</i>	
ПОВЫШЕНИЕ РАБОТОСПОСОБНОСТИ СЛУЖЕБНЫХ СОБАК ...	59
<i>Никулин Ю.П., Никулина О.А., Комляров Ю.А.</i>	
ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ПРЕПАРАТА «ЭМ-ВИТА» НА МИКРОКЛИМАТ ПТИЧНИКА ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ ПЕРЕПЕЛОВ	65
<i>Приходько А.Н., Травникова А.С.</i>	
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВКЛЮЧЕНИЯ КАЛЬЦИЙ ПЕПТИДА В РАЦИОНЫ ЩЕНКОВ НЕМЕЦКОЙ ОВЧАРКИ	70
<i>Репиш Н.В., Белов А.Н., Замарацкий Д.В.</i>	
НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫЕ СЕЗОННЫЕ КОРМОВЫЕ ОТРАВЛЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ ЮГА ПРИМОРСКОГО КРАЯ	74
<i>Серебряков Ю.М.</i>	
К ВОПРОСУ О ПРОИЗВОДСТВЕ МОЛОКА	77

Шаров М.А.	
СНИЖЕНИЕ РОЙЛИВОСТИ МЕДОНОСНОЙ ПЧЕЛЫ ПОРОДЫ ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ МЕТОДОМ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОТБО- РА	83
Цой З.В., Ковтун О.А.	
АНАЛИЗ КОРМЛЕНИЯ СОБАК ДЕКОРАТИВНЫХ ПОРОД В УС- ЛОВИЯХ ПИТОМНИКА «ДЖУЛИ СТАРС» Г. УССУРИЙСК ПРИМОРСКОГО КРАЯ	86
СОВРЕМЕННЫЕ ВОПРОСЫ ПРОФИЛАКТИКИ, ДИАГНОСТИКИ, ЛЕЧЕНИЯ БОЛЕЗНЕЙ ДОМАШНИХ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕН- НЫХ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦЫ	91
Иванцова В.Е., Кулешов С.М.	
ПРОБЛЕМЫ РЕГЕНЕРАЦИИ ПРИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРО- ЦЕССАХ	91
Касьянова К.А., Серебряков Ю.М.	
НОВОКАИН ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПЛОТОЯДНЫХ С МАСТИТОМ	94
Колтун Г.Г., Кузьминов С.В.	
ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ СЕРОЗНОГО МАСТИТА У КОРОВ	96
Кулешов С.М., Шулепова И.И.	
СПАЕЧНАЯ БОЛЕЗНЬ У СОБАК	103
Симакова М.Г.	
ОСОБЕННОСТИ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ СЕРД- ЦА У СОБАК ПРИ ДИРОФИЛЯРИОЗЕ	105
Теребова С.В., Колтун Г.Г., Подвалова В.В., Короткова И.П.	
О ФОРМИРОВАНИИ ПРИРОДНОГО ОЧАГА АФРИКАНСКОЙ ЧУМЫ СВИНЕЙ В ПРИМОРСКОМ КРАЕ	108
Теребова С.В., Рыжкова А.С., Жуковец А.О.	
ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ УШНОЙ ЧЕСОТКИ У КРОЛИКОВ	116
Фесечко А.Э., Колтун Г.Г.	
МЕТОДЫ ПРОФИЛАКТИКИ БОЛЕЗНЕЙ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИС- ТЕМЫ У МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	124
Фролова Н.С., Фролов Е.В.	
СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ ЛЕЙКОЗА КРС	128

Чирва М.А., Кулешов С.М.	
ДИСПЛАЗИЯ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА У СОБАК	134
Шапиро Е.П., Красносоловодцев Н.А., Кухаренко Н.С., Цекатунов Д.А.	
ОПУХОЛИ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У КОШЕК И СОБАК: МОРФО- ЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ	138
Шелег П.В., Симакова М.Г.	
АНИЗАКИДОЗ ОКЕАНИЧЕСКИХ РЫБ: ДИАГНОСТИКА И ПРО- ФИЛАКТИКА	144
АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОЛОГИИ И СОХРАНЕНИЯ ОБЪ- ЕКТОВ ЖИВОЙ ПРИРОДЫ. ВИДОВАЯ И ВОЗРАСТНАЯ МОР- ФОЛОГИЯ ЖИВОТНЫХ	149
Естущенко Д.В.	
МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СЛЕЗНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ВЕРХНЕГО ВЕКА КОСУЛИ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЙ, КОСУЛИ СИ- БИРСКОЙ, КОСУЛИ ЕВРОПЕЙСКОЙ	149
Жилин Р.А.	
КЛАПАННЫЙ АППАРАТ ЖЕЛУДОЧКОВ СЕРДЦА У ДАЛЬНЕ- ВОСТОЧНОГО ЛЕСНОГО КОТА МЛАДШЕЙ ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЫ	151
Иванчук Г.В.	
ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ПЕЧЕНИ ПРИ ИНВАЗИЯХ У ТИГРА АМУРСКОГО	156
Камлия И.Л., Гончар П.С.	
МОРФОЛОГИЯ ПАХОВОГО КАНАЛА У ЗАЙЦА МАНЬЧЖУР- СКОГО	160
Камлия И.Л.	
АНАТОМИЯ И ТОПОГРАФИЯ СОСУДОВ И НЕРВОВ Мышц БРЮШНОЙ СТЕНКИ КОТА ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО	163
Короткова И.П., Арамилев С.В., Коротков Е.А., Комарькова К.А.	
ПРИЧНЫ ГИБЕЛИ ТИГРА АМУРСКОГО НА ТЕРРИТОРИИ ПРИ- МОРСКОГО И ХАБАРОВСКОГО КРАЯ	166

<i>Любченко Е.Н., Камлия И.Л., Кухаренко Н.С.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ТОПОГРАФИИ ОРГАНОВ МОЧЕОТДЕЛЕНИЯ У ТИГРА АМУРСКОГО В ПОЗДНЕМ ЭМБРИОНАЛЬНОМ ПЕРИОДЕ	170
<i>Обухова О.В., Леневич О.В.</i>	
ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ, КАК ОДИН ИЗ ИНСТРУМЕНТОВ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ВНИМАНИЯ К ПРОБЛЕМАМ ЭКОЛОГИИ И ВОПРОСАМ СОХРАНЕНИЯ ДИКОЙ ФАУНЫ НА ПРИМЕРЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФГБУ «ЗЕМЛЯ ЛЕОПАРДА»	173
<u>КРИТЕРИИ, ОЦЕНКА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКОЛОГИЧНОСТИ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ</u>	179
<i>Момот Н.В., Колина Ю.А., Лапшин Л.В., Домбровская И.Э.</i>	
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА И КАЧЕСТВО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ	179
<i>Москалец Д.В., Подвалова В.В., Короткова И.П.</i>	
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВИДОВОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ МЯСА ДИКИХ ЖИВОТНЫХ, ИСПОЛЬЗУЕМОГО ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ КОНСЕРВОВ КУСТАРНЫМ СПОСОБОМ	182
<i>Подвалова В.В., Колесников В.В.</i>	
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА И ОЦЕНКА КАЧЕСТВА МЯСНЫХ КОНСЕРВОВ	190
<i>Подвалова В.В., Моргунова К.Ю.</i>	
СООТВЕТСТВИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ПИЩЕВЫХ ДОМАШНИХ ЯИЦ, РЕАЛИЗУЕМЫХ В УСЛОВИЯХ ООО «РЫНОК» Г. УССУРИЙСК, ТРЕБОВАНИЯМ ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРАВИЛ	199
<i>Подвалова В.В., Романюк Г.В.</i>	
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА КИСЛОМОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ В УСЛОВИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЛАБОРАТОРИИ ООО «АРСЕНЬЕВСКИЙ МОЛОКОЗАВОД»	208
<i>Столбова Т.В.</i>	
ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПЧЕЛИНОГО МЕДА ПРИМОРСКОГО КРАЯ	216
<i>Теребова С.В., Попова А.К., Мирзоев Ф.А.</i>	
КАЧЕСТВО ИМПОРТНОЙ ЗАМОРОЖЕННОЙ ГОВЯДИНЫ, ПОСТУПАЮЩЕЙ В ПРИМОРЬЕ	221