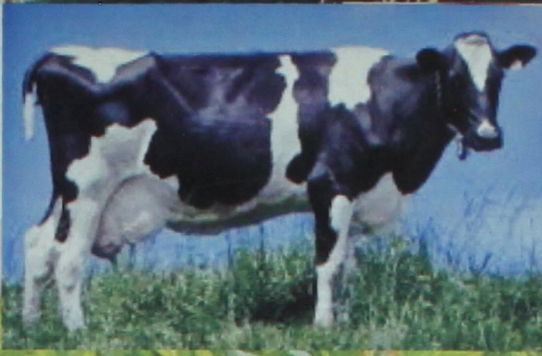
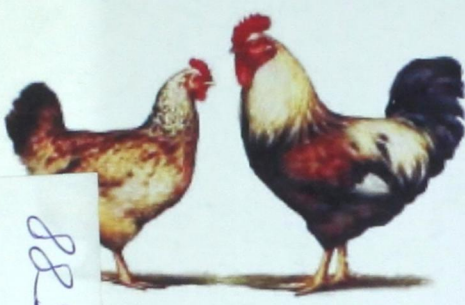


ДУБЛЕТ

15-9585-5
Т. 2



Фундаментальные и прикладные проблемы повышения продуктивности животных и конкурентоспособности продукции животноводства в современных экономических условиях АПК РФ



88560-51

МАТЕРИАЛЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ,

посвященной 80-летию со дня рождения и 57-летию производственной, научно-педагогической и общественной деятельности Заслуженного деятеля науки РФ, доктора сельскохозяйственных наук, профессора, заведующего кафедрой кормления сельскохозяйственных животных и зооигиены Ульяновской ГСХА им. П.А. Столыпина

УЛИТЬКО ВАСИЛИЯ ЕФИМОВИЧА

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

**Министерство сельского, лесного хозяйства и
природных ресурсов Ульяновской области**

**ФГБОУ ВПО «Ульяновская государственная
сельскохозяйственная академия имени П.А. Столыпина»**

МАТЕРИАЛЫ

Международной научно-практической конференции

**«Фундаментальные и прикладные
проблемы повышения продуктивности
животных и конкурентоспособности продукции
животноводства в современных экономических
условиях АПК РФ»**

Том 2

СЕКЦИИ:

**I «РАЗВЕДЕНИЕ, СЕЛЕКЦИЯ И ГЕНЕТИКА
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ»**

**II «ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ
ПРОИЗВОДСТВА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОЙ ПРОДУКЦИИ
ЖИВОТНОВОДСТВА И ЕЕ ПЕРЕРАБОТКИ»**

**III «БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ, ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ И ВЕТЕРИНАРНЫЕ
ОСНОВЫ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ ЖИВОТНЫХ»**

Ульяновск, 2015 г

Материалы Международной научно-практической конференции «Фундаментальные и прикладные проблемы повышения продуктивности животных и конкурентоспособности продукции животноводства в современных экономических условиях АПК РФ», посвященной 80-летию со дня рождения и 57-летию производственной, научно-педагогической и общественной деятельности Заслуженного деятеля науки РФ, доктора сельскохозяйственных наук, профессора, Почетного работника высшего профессионального образования РФ, Почетного профессора Полтавской государственной аграрной академии, заведующего кафедрой кормления сельскохозяйственных животных и зоогигиены Ульяновской ГСХА им. П.А. Столыпина Улитко Василия Ефимовича Ульяновск, Том 2. - Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина, 2015. – 373 с.

Редакционная коллегия:

А.В. Дозоров, ректор академии
В.А. Исайчев, первый проректор-проректор по научной работе
И.И. Богданов, начальник Управления науки и инноваций
В.П. Дегтярёв, академик РАН
И.П. Шейко, доктор с.-х. наук, академик НАН Белоруссии
В.П. Рыбалко, доктор с.-х. наук, академик НААН Украины
В.Е. Улитко, доктор с.-х. наук профессор
Л.А. Пыхтина, доктор с.-х. наук профессор
О.А. Десятов, кандидат с.-х. наук, доцент

Авторы опубликованных статей несут ответственность за достоверность и точность приведенных фактов, цитат, экономико-статистических данных, собственных имен, географических названий и прочих сведений, а также за разглашение данных, не подлежащих открытой публикации.

ISBN 978-5-905970-54-2

ISBN 978-5-905970-56-6

© ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина», 2015

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗВЕДЕНИЕ, СЕЛЕКЦИЯ И ГЕНЕТИКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ

КРАВЧЕНКО Н.И. ОТБОР ОВЕЦ ДВОЙНЁВОГО ТИПА РОЖДЕНИЯ – РЕАЛЬНЫЙ ПУТЬ ПОВЫШЕНИЯ МНОГОМЛОДИЯ.....	14
КРАВЧЕНКО Н.И. ВОЗРАСТНАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ МНОГОПЛОДИЯ ОВЕЦ.....	16
КРАВЧЕНКО Н.И., КНЯЗЬКОВ А.В. МОРФОБИОЛОГИЧЕСКИЕ И ФЕНОТИПИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ МНОГОПЛОДИЯ ОВЕЦ.....	18
КРАВЧЕНКО Н.И. ВЛИЯНИЕ ВОЗРАСТНОГО ПОДБОРА БАРАНОВ И МАТОК НА УВЕЛИЧЕНИЕ ВЫХОДА ДВОЙНЁВОГО ПОТОМСТВА.....	20
КРАВЧЕНКО Н.И. ПОВЫШЕНИЕ МНОГОПЛОДИЯ ОВЕЦ НА ОСНОВЕ ОЦЕНКИ ТИПА РОЖДЕНИЯ ПОТОМСТВА В ПЕРВОМ ЯГНЕНИИ.....	23
КРАВЧЕНКО Н.И. МНОГОПЛОДИЕ ДВОЙНЁВЫХ ОВЕЦ ИЗ ОДНОПОЛЫХ И РАЗНОПОЛЫХ ПОМЕТОВ.....	25
КРАВЧЕНКО Н.И. ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ ОВЕЦ ПРИ РАЗНЫХ УРОВНЯХ МНОГОПЛОДИЯ И СИСТЕМАХ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ.....	28
БАКАЙ А.В., КОМАРОВА А.М. СОДЕРЖАНИЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ В КРОВИ У КОРОВ С РАЗНЫМ УРОВНЕМ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ В ТЕЧЕНИЕ ПОЛОВОГО ЦИКЛА.....	30
ПОЧЕРНЯЕВ К.Ф. ВЛИЯНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКОЙ ИЗОЛЯЦИИ И МИГРАЦИИ НА ГАПЛОИДНОЕ РАЗНООБРАЗИЕ КРАСНОЙ БЕЛОПОЯСОЙ ПОРОДЫ СВИНЕЙ.....	33
ГОРШКОВА Н.В., БАГМАНОВ М.А., СЕРГЕЕВ М.А., АКУЛОВ А.Н. ВЛИЯНИЕ МЕТОДА ЭЛЕКТРОЭЯКУЛЯЦИИ НА ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭЯКУЛЯТА КОЗЛОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ.....	35
ГРЕБЕНЮК Н.В. ОЦЕНКА РОСТА ПРИ ИНТЕНСИВНОМ ВЫРАЩИВАНИИ И ОТКОРМЕ БЫЧКОВ МОЛОЧНЫХ ПОРОД.....	38
ЕРМОЛАЕВ А.П., ИВАНОВА Л.В., СЕМЕНОВ В.Г. ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА СВИНОМАТОК ПРИ СКРЕЩИВАНИИ С ХРЯКАМИ РАЗНЫХ ПОРОД.....	41
ЛАРИНА Е.К., ЗАЦАРИНИН А.А. СИСТЕМА ПРОМЫШЛЕННОГО СКРЕЩИВАНИЯ В ТОВАРНОМ СВИНОВОДСТВЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ МЯСНЫХ СВИНЕЙ.....	44
ЗАЦАРИНИН А.А. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДВУХ И ТРЕХПОРОДНОГО СКРЕЩИВАНИЯ СВИНЕЙ В РЕГИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЕ РАЗВЕДЕНИЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ МЯСА.....	45
ЛАРИНА Е.К., ЗАЦАРИНИН А.А. ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА СВИНОМАТОК РАЗЛИЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ.....	48
ЗАЦАРИНИН А.А. КОМБИНАЦИОННАЯ СОЧЕТАЕМОСТЬ СВИНЕЙ КРУПНОЙ БЕЛОЙ ПОРОДЫ РАЗЛИЧНЫХ ГЕНОТИПОВ.....	50
ИВАНОВ С.А. РЕПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА СВИНОМАТОК В УСЛОВИЯХ ПРИМЕНЕНИЯ КОРМОВЫХ КОМПОЗИЦИЙ.....	53
КАЛИНИЧЕНКО Г.И., КОВАЛЬ О.А., КИСЛИНСКАЯ А.И. ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ВАРИАНТОВ СКРЕЩИВАНИЯ НА ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНУЮ СПОСОБНОСТЬ СВИНОМАТОК.....	55
КИРЬЯНОВ Д.А. ОСОБЕННОСТИ ЭКСТЕРЬЕРА И ПРОДУКТИВНОСТИ ПОЛУТОНКОРУННЫХ ЯГНЯТ РАЗНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ.....	58
ТОЛМАНОВ А.А., КИРЬЯНОВ Д.А. ОЦЕНКА МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ КОРОВ КРАСНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ С УЧЕТОМ ТИПОВ КАППА-КАЗЕИНА.....	60
НОВАК Г.В., БОДРОВА Л.Ф. КЛИНИЧЕСКИЙ СТАТУС И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ СЕВЕРНЫХ ОЛЕНЕЙ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ КОРМЛЕНИЯ.....	61
ПОХОДНЯ Г.С., ФАЙНОВ А.А., ФЕДОРЧУК Е.Г., МАЛАХОВА Т.А. СТИМУЛЯЦИЯ ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ ФУНКЦИИ У СВИНОМАТОК.....	64
КОРШУН С.И., КЛИМОВ Н.Н., СНЕЖКО Е.Е. ГЕНЕТИКО-СТАТИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПРОДУКТИВНОГО ДОЛГОЛЕТИЯ ЧЕРНО-ПЕСТРОГО СКОТА.....	67
МАКУЛОВА А.Б., ГАЛИЕВА З.А. ИЗУЧЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КРОВИ И ПОВЕДЕНИЯ МОЛОДНЯКА БЕСТУЖЕВСКОЙ ПОРОДЫ И ЕЕ ПОМЕСЕЙ С САЛЕРСАМИ.....	70

МАКУЛОВА А.Б., ГАЛИЕВА З.А. ИЗУЧЕНИЕ РОСТА И РАЗВИТИЯ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА БЕСТУЖЕВСКОЙ ПОРОДЫ	71
МОХОВ Б.П., ШАБАЛИНА Е.П. ВЛИЯНИЕ ГЕТЕРОЗИСА И ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ НА ЗАТРАТЫ ЭНЕРГИИ И ПРОДУКТИВНОСТЬ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА.....	73
САТЫЕВ Б.Х., САДЫКОВА З.Ф., УРАЗБАХТИН Р.Ф. НАГУЛЬНЫЕ И МЯСНЫЕ КАЧЕСТВА ЛОШАДЕЙ БАШКИРСКОЙ ПОРОДЫ И ИХ ПОМЕСЕЙ С ПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ ЗАВОДСКИХ ПОРОД.....	75
НАРИЖНЫЙ А.Г., ДЖАМАЛДИНОВ А.Ч., КРЕЙНДЛИНА Н.И., АНИСИМОВ А.Г., ФАЙНОВ А.А. ВЛИЯНИЕ СТЕПЕНИ ОЧИСТКИ ВОДЫ И СРОКОВ ЕЕ ХРАНЕНИЯ НА КАЧЕСТВО РАЗБАВЛЕННОЙ СПЕРМЫ И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ОСЕМЕНЕНИЯ СВИНОМАТОК.....	78
НАРИЖНЫЙ А.Г., КРЕЙНДЛИНА Н.И., ДЖАМАЛДИНОВ А.Ч., АНИСИМОВ А.Г. ОПТИМИЗАЦИЯ ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ ФУНКЦИИ ХРЯКОВ ПРИ ВВЕДЕНИИ В РАЦИОН ФОСФОЛИПИДНОГО КОНЦЕНТРАТА.....	80
НЕФЕДОВА М.В., ПОПЦОВА О.С. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ РАБОЧИХ КАЧЕСТВ СЛУЖЕБНЫХ СОБАК – ОСНОВА УСПЕШНОГО ОБУЧЕНИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ-КИНОЛОГОВ.....	83
ОНИЩЕНКО Л.В., ДАНИЛЬЧУК М.И. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ГЕНОФОНДА СВИНЕЙ В УСЛОВИЯХ ЮГА УКРАИНЫ.....	86
ПРУДНИКОВА С.С. АНАЛИЗ ПЛОДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОНЕМАТОК ОРЛОВСКОЙ И РУССКОЙ РЫСИСТОЙ ПОРОДЫ В КРЕСТЬЯНСКО-ФЕРМЕРСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ ИП НЕВЗОРОВА А.Ф.....	88
РУКАВИЦА А.А., ЛУГОВОЙ С.И. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НЕКОТОРЫХ СЕЛЕКЦИОННЫХ (ОЦЕНОЧНЫХ) ИНДЕКСОВ ПРИ ОТБОРЕ ПЛЕМЕННЫХ СВИНОМАТОК.....	91
РЫБАЛКО В.П., ФЛОКА Л.В. ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА СВИНЕЙ КРАСНОЙ БЕЛОПОЯСОЙ ПОРОДЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВОЗРАСТА.....	94
БАБАЙЛОВА Г.П., БЕРЕЗИНА Т.И. ВЛИЯНИЕ РАЗНЫХ ТИПОВ ТЕЛОСЛОЖЕНИЯ НА КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МОЛОКА ГОЛШТИНИЗИРОВАННЫХ КОРОВ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ.....	96
ФЕНЧЕНКО Н.Г., ХАЙРУЛЛИНА Н.И., ГАЛИМОВ Р.Ф., ГАЛИЕВА З.А., МУРДАШОВ Р.Р. АДАПТИВНЫЕ, ПРОДУКТИВНЫЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КАЧЕСТВА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ГЕРЕФОРДСКОЙ ПОРОДЫ АВСТРАЛИЙСКОЙ СЕЛЕКЦИИ.....	98
ХАЙРУЛЛИНА Н.И., ФЕНЧЕНКО Н.Г., ШАМСУТДИНОВ Д.Х., ШАЙХУТДИНОВА А.З., ГАЛИЕВА З.А. СЕЛЕКЦИОННО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ ЧЁРНО-ПЁСТРОЙ ПОРОДЫ УРАЛЬСКОГО ОТРОДЬЯ.....	101
БАБАЙЛОВА Г.П., МУСИХИНА И.Г. МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ГОЛШТИНИЗИРОВАННЫХ ПЕРВОТЕЛОК ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ.....	103
ГАВРИЛЕНКО В.П., ЗУБКОВА Е.Б. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОРОВ-ПЕРВОТЕЛОК ПО КОМПЛЕКСУ ПРИЗНАКОВ ПРИ ИХ ОЦЕНКЕ И ОТБОРЕ РАЗНЫМИ СПОСОБАМИ.....	106
ФЕДОРЕНКОВА Л.А., ЯНОВИЧ Е.А., ПЕТУХОВА М.А. КАЧЕСТВО ЖИРОВОЙ ТКАНИ МОЛОДНЯКА РАЗВОДИМЫХ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ ПОРОД СВИНЕЙ.....	112
ФЕДОРЕНКОВА Л.А., ЯНОВИЧ Е.А., ХРАМЧЕНКО Н.М., ПЕТУХОВА М.А., СРЕДА Е.С. ПОКАЗАТЕЛИ ПРОДУКТИВНОСТИ СВИНОМАТОК БЕЛОРУССКОЙ МЯСНОЙ ПОРОДЫ НОВЫХ ЛИНИЙ.....	115
БАЛЛЬНИКОВ А.А. ВЛИЯНИЕ СОЧЕТАНИЯ ПОРОД ПРИ СКРЕЩИВАНИИ НА ИНТЕНСИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА СВИНИНЫ.....	119
БАКАЕВА Л.Н., КОРОВИН А.В., КАРАМАЕВ С.В. ФОРМИРОВАНИЕ ЕСТЕСТВЕННОЙ РЕЗИСТЕНТНОСТИ ОРГАНИЗМА У ТЕЛЯТ МОЛОЧНЫХ ПОРОД.....	123
СТЕФАНИДИ М.С., СВИРИДКИНА М.С. ХОЗЯЙСТВЕННО-ПОЛЕЗНЫЕ ПРИЗНАКИ КОРОВ С НАДОЕМ СВЫШЕ 4000 КГ МОЛОКА.....	125
ФИЛИНСКАЯ О.В., КУТАКОВА Е.В. ВЛИЯНИЕ ИНБРИДИНГА НА ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА ОВЕЦ.....	127
ФИЛИНСКАЯ О.В. ПРОДУКТИВНОСТЬ ЛИНЕЙНЫХ ОВЕЦ РОМАНОВСКОЙ ПОРОДЫ.....	129
ЩУКИНА И.В. ОСОБЕННОСТИ РОСТА И РАЗВИТИЯ МОЛОДНЯКА РАЗЛИЧНОГО ГЕНОТИПА В УСЛОВИЯХ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ.....	131

ЛЕБЕДЬКО Е.Я., НАСАМБАЕВ Е. Г., АХМЕТАЛИЕВА А.Б. ФОРМИРОВАНИЕ ПЛЕМЕННОГО ЯДРА В ООО «БРЯНСКАЯ МЯСНАЯ КОМПАНИЯ» НА ОСНОВЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАЗНЫХ ГЕНЕТИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ МЯСНОГО АНГУССКОГО СКОТА МИРА.....	134
ФЕДОРЧУК Е.Г., ГОРШКОВ Г.И., НАРИЖНЫЙ А.Г., КУРИПКО А.Н. СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ СПЕРМИЕВ ХРЯКА К ГЛУБОКОМУ ОХЛАЖДЕНИЮ.....	137
СОЛОВЫХ А.Г. ПРОДУКТИВНОСТЬ СВИНОМАТОК СЕЛЕКЦИИ «ФРАНС ГИБРИД».....	140
ЧАСОВЩИКОВА М.А. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ И ПОЖИЗНЕННАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ.....	142
ГАГЛОЕВ А.Ч., НЕГРЕЕВА А.Н., ФРОЛОВ Д.А. КАЧЕСТВО ОВЧИН И МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ЧИСТОПОРОДНЫХ И ПОМЕСНЫХ БАРАНЧИКОВ ОТ СКРЕЩИВАНИЯ ТОНКОРУННЫХ МАТОК С МЯСОСАЛЬНЫМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ.....	144
ЛАКОТА Е.А., СТЕНЫКИН Н.И. ВЛИЯНИЕ ВВОДНОГО СКРЕЩИВАНИЯ ЧИСТОПОРОДНЫХ СТАВРОПОЛЬСКИХ ОВЦЕМАТОК С ПОЛУКРОВНЫМИ БАРАНАМИ ПО АВСТРАЛИЙСКОМУ МЯСНОМУ МЕРИНОСУ НА МЯСНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ ИХ ПОТОМСТВА.....	146
СТРИХА Л.А. ВЛИЯНИЕ НАСЛЕДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ НА МЯСНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ БЫЧКОВ УКРАИНСКОЙ КРАСНОЙ МОЛОЧНОЙ ПОРОДЫ.....	149
ТОПИХА В.С., ЛИХАЧ В.Я., ЛИХАЧ А.В., КИШ С.В. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СВИНЕЙ ПОРОДЫ ДЮРОК УКРАИНСКОЙ СЕЛЕКЦИИ В УСЛОВИЯХ ПАО «ПЛЕМЗАВОД «СТЕПНОЙ».....	152
АНИСИМОВА Е.И., КАТМАКОВ П.С., ХАМИНИЧ А.В. ВЗАИМОСВЯЗЬ МЕЖДУ ВНУТРИПОРОДНЫМИ ТИПАМИ И СЕЛЕКЦИОННЫМИ ПРИЗНАКАМИ КОРОВ СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ.....	155
ХАКИМОВ И.Н., ЮНУШЕВА Т.Н., МУДАРИСОВ Р.М. ВЗАИМОСВЯЗЬ НЕКОТОРЫХ ПРИЗНАКОВ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В СЕЛЕКЦИИ МЯСНОГО СКОТА.....	159
ШЕБАНИН П.А. ОТКОРМОЧНЫЕ КАЧЕСТВА МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ РАЗНЫХ ГЕНОТИПОВ.....	161
ХАЛАК В.И. АКТИВНОСТЬ КРЕАТИНКИНАЗЫ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ РЕМОНТНЫХ СВИНОК РАЗНЫХ ГЕНОТИПОВ И ИХ СВЯЗЬ С ПРИЗНАКАМИ СОБСТВЕННОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ.....	165
ХАЛАК В.И. ИЗМЕНЧИВОСТЬ И КОРРЕЛЯЦИОННЫЕ СВЯЗИ ПРИЗНАКОВ ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ КАЧЕСТВ СВИНОМАТОК КРУПНОЙ БЕЛОЙ ПОРОДЫ РАЗЛИЧНОГО ЭКОГЕНЕЗА.....	169
РЫБАЛКО В.П. Е. М. АГАПОВА - ИЗВЕСТНЫЙ УЧЕНЫЙ УКРАИНЫ, РУКОВОДИТЕЛЬ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ШКОЛЫ ПО СЕЛЕКЦИИ СВИНЕЙ.....	171
КАРАМАЕВ С.В., КАРАМАЕВ В.С., АССОНОВА Л.В. АДАПТАЦИОННЫЕ СПОСОБНОСТИ КОРОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ ПРИ РАЗНЫХ ТИПАХ РАЦИОНА.....	173
АФНАСЬЕВА А.И., САРЫЧЕВ В.А. ЭКСТЕРЬЕРНО-КОНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ НЕТЕЛЕЙ ГЕРЕФОРДСКОЙ ПОРОДЫ КАНАДСКОЙ И СИБИРСКОЙ СЕЛЕКЦИИ.....	176
ДУРСЕНЕВ М.С. АКТИВИЗАЦИИ ПОЛОВОЙ ФУНКЦИИ РЕМОНТНЫХ СВИНОК С ПОМОЩЬЮ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ.....	179
ГИНИЯТУЛЛИН И.И., РАХМАТОВ Л.А., АХМЕТОВ Т.М., ТЮЛЬКИН С.В., ВАФИН Р.Р. ВСТРЕЧАЕМОСТЬ КОМПЛЕКСНЫХ ГЕНОТИПОВ H-FABP/MC4R У СВИНОМАТОК КРУПНОЙ БЕЛОЙ ПОРОДЫ.....	180
ГАЛИЕВА З.А., ДОЛЖЕНКОВА Г.М. РАЗВИТИЕ ПОДСВИНКОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗООГИГИЕНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ СОДЕРЖАНИЯ.....	182
КАЛИНИЧЕНКО Г.И., КИСЛИНСКАЯ А.И. ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА СВИНОМАТОК КРУПНОЙ БЕЛОЙ ПОРОДЫ ВЕНГЕРСКОЙ СЕЛЕКЦИИ В УСЛОВИЯХ ПРИЧЕРНОМОРЬЯ УКРАИНЫ.....	184
СУСОЛ Р.Л. ВЛИЯНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ СОБСТВЕННОЙ КРУПНОПЛОДНОСТИ НА ПОСЛЕДУЮЩУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ СВИНЕЙ ПОРОДЫ ПЬЕТРЕН ФРАНЦУЗСКОЙ СЕЛЕКЦИИ «ADN».....	187
РЫБАЛКО В.П., ФЕСЕНКО О.Г. ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА СВИНЕЙ КРАСНОЙ БЕЛОПОЯСОЙ ПОРОДЫ В ПРОЦЕССЕ СЕЛЕКЦИИ.....	189

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ
ПРОИЗВОДСТВА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОЙ ПРОДУКЦИИ
ЖИВОТНОВОДСТВА И ЕЕ ПЕРЕРАБОТКИ**

ЦИНК Д.В., ЕФРЕМОВ А.П. РАЗВИТИЕ ПЕРЕПЕЛОВОДСТВА И ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЯЙЦЕКЛАДКИ И ИНКУБИРОВАНИЯ ЯИЦ ПТИЦЫ В УСЛОВИЯХ «ИРТЫШСКОЙ» ПТИЦЕФАБРИКИ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ.....	193
КОРНИЕНКО Е.В., БАДУЛИНА Е.Ю. ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ НИТРИТА НАТРИЯ (Е 250) ПОСЛЕ ВВЕДЕНИЯ В ДЕЙСТВИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА «О БЕЗОПАСНОСТИ МЯСА И МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ» (ТР ТС 034/2013) И ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ВАРЕННЫХ КОЛБАС.....	195
ТОРБЕЕВ А.Н., КАБАНОВА Т.В. ОБРАБОТКА МОЛОКА-СЫРЬЯ ДАВЛЕНИЕМ ГАЗООБРАЗНОГО АЗОТА КАК СПОСОБ УЛУЧШЕНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ.....	196
СЕМЁНОВА А.Ю., ПЕТРОВ О.Ю. РАЗРАБОТКА РЕЦЕПТУРЫ И ТЕХНОЛОГИИ ШПИКАЧЕК ИЗ МЯСА ПТИЦЫ, ОБОГАЩЕННЫХ ЙОДОМ ДЛЯ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ПИТАНИЯ.....	198
МАТВЕЕВА А.А., КАБАНОВА Т.В. ПЕРСПЕКТИВА ПРОИЗВОДСТВА КАЧЕСТВЕННЫХ КИСЛОМОЛОЧНЫХ НАПИТКОВ ИЗ ПАХТЫ.....	201
ЕЖКОВА М.С., ПОНОМАРЕВ В.Я., ЕЖКОВ Д.В., ГАРИПОВ Р.М. ВЛИЯНИЕ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА СТАБИЛЬНОСТЬ БЕЛКОВ МЯСА.....	204
СТЕЦУРА Л.В., СЕРГЕЕВА Л.В. УЛУЧШЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПОЛУКОПЧЕННЫХ КОЛБАСНЫХ ИЗДЕЛИЙ ОПТИМИЗАЦИЕЙ УСЛОВИЙ ИХ ИЗГОТОВЛЕНИЯ.....	207
СЕРГЕЕВА Л.В. О БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ АСПЕКТАХ РАЗРАБОТКИ ТЕХНОЛОГИЙ И РЕЦЕПТУР ПРОДУКТОВ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО И ЛЕЧЕБНОГО НАЗНАЧЕНИЯ.....	208
ТИМОШЕНКО В.Н., МУЗЫКА А.А., МОСКАЛЕВ А.А., ТИМОШЕНКО М.В. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ОСНОВНЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ И КОНСТРУКТИВНЫХ РЕШЕНИЙ МОЛОЧНО-ТОВАРНЫХ ФЕРМ И КОМПЛЕКСОВ.....	210
ТИМОШЕНКО В.Н., МУЗЫКА А.А., МОСКАЛЕВ А.А., КИРИКОВИЧ С.Н., ШМАТКО Н.Н., ШЕЙГРАЦОВА Л.Н. ИЗМЕНЕНИЕ МИКРОКЛИМАТА В ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ПОМЕЩЕНИЯХ РАЗЛИЧНОГО ТИПА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЕЗОНОВ ГОДА.....	213
ПАТРЕВА Л.С., ГРОЗА В.И. ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ИНКУБАЦИОННЫХ ЯИЦ ПЕРЕПЕЛОВ.....	216
НАУМОВА В.В. ВЛИЯНИЕ КАЧЕСТВА И СРОКОВ ХРАНЕНИЯ ИНКУБАЦИОННЫХ ЯИЦ НА ВЫВОД И КАЧЕСТВО МОЛОДНЯКА.....	218
ЮМАГУЗИНА Э.Э., УРАЗБАХТИН Р.Ф. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ МОЛОЧНОГО ТИПА ЛОШАДЕЙ В БАШКИРСКОЙ ПОРОДЕ.....	221
ФАТЬЯНОВ Е.В. ОБЩИЙ ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ МЯСНОГО СЫРЬЯ.....	222
АЛЕЙНИКОВ А.К., ФАТЬЯНОВ Е.В., ЕВТЕЕВ А.В. КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВА КОПЧЕННЫХ КОЛБАС ПО ПОКАЗАТЕЛЮ «АКТИВНОСТЬ ВОДЫ».....	225
ПОПОВА М.А., РЕБЕЗОВ М.Б., ГАЯЗОВА А.О., ЛУКИНЫХ С.В. О КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА И ЕЕ ПЕРЕРАБОТКИ.....	228
КАНАРЕЙКИНА С.Г., БИКБОВА Р.А. ВЛИЯНИЕ РАСТИТЕЛЬНЫХ ИНГРЕДИЕНТОВ НА СВОЙСТВА ЙОГУРТА.....	230
ГАЛИЕВА З.А., ДОЛЖЕНКОВА Г.М. ПОКАЗАТЕЛИ МЯСНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ ПОДСВИНКОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УСЛОВИЙ СОДЕРЖАНИЯ.....	231
ВЫШВЫРКИН С.В. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИНСЕКТИЦИДНЫХ РАБОТ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПРЕПАРАТОВ «ЭФФЕКТИВ УЛЬТРА» И «К-ОТРИН SC50».....	233
ВЫШВЫРКИН С.В. АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПРОВЕДЕНИЯ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ – ДЕРАТИЗАЦИОННЫХ И ДЕЗИНСЕКЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ НА МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ.....	234
КАНАРЕЙКИНА С.Г., АРСЛАНОВА А.М. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МОЛОЧНО-РАСТИТЕЛЬНОГО ЙОГУРТА.....	236

ГАЯЗОВА А.О., РЕБЕЗОВ М.Б., ПОПОВА М.А., ЛУКИНЫХ С.В. ПРОБЛЕМЫ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА И ЕЕ ПЕРЕРАБОТКИ.....	237
КАМБУР М.Д., ПИХТИРЁВА А.В., ЗАМАЗИЙ А.А. СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОВЦЕВОДСТВА НА ТЕРРИТОРИИ СУМСКОЙ ОБЛАСТИ И УКРАИНЫ.....	239
УСАЧЕВА В.Е. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ, УБОЙНЫХ И МЯСНЫХ КАЧЕСТВ ВЬЕТНАМСКОЙ ВИСЛОБРЮХОЙ С АНАЛОГАМИ МИРГОРОДСКОЙ И КРУПНОЙ ЧЕРНОЙ ПОРОД.....	242
БАКАЕВА Л.Н., ТОПУРИЯ Г.М., ПОЛЬКИН В.В. ПОВЫШЕНИЕ ПИЩЕВОЙ И БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЦЕННОСТИ МЯСА ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ.....	244
ОСИПОВА Л.Е., ОСИПОВА М.Е., РОМАНЮК Г.А., ЕФРЕМОВ А.П. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ПИЩЕВЫХ ЯИЦ.....	246
НАСАМБАЕВ Е.Г., ЗИНУЛЛИН А.З., НУГМАНОВА А.Е. ВОЗМОЖНОСТИ НЕТРАДИЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ВЕДЕНИЯ МЯСНОГО СКОТОВОДСТВА ПРИМЕНИТЕЛЬНО К УСЛОВИЯМ ПОЛУПУСТЫННОЙ ЗОНЫ КАЗАХСТАНА	247
КАМАЖАНОВА М.К., БАЙТУКЕНОВА Ш.Б., АСЕНОВА Б.К., НУРГАЗЕЗОВА А.Н. РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЙ МЯСНОГО ПРОДУКТА «ХАЛЯЛЬ» НА ОСНОВЕ КОМБИНИРОВАННОГО МЯСО.....	250
САРСЫМБАЕВА Г.Б., КАЖИБАЕВА Г.Т. РАЗРАБОТКА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО МЯСНОГО ПРОДУКТА НА ОСНОВЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ.....	251
ДАНИЛОВА Л.В. ПРОИЗВОДСТВО ПОЛУФАБРИКАТОВ ИЗ МЯСА ВОДОПЛАВАЮЩЕЙ ПТИЦЫ.....	254
САФИУЛЛИН Р.Р. ПЧЕЛОВОДСТВО РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН.....	256

БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ, ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ И ВЕТЕРИНАРНЫЕ ОСНОВЫ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ ЖИВОТНЫХ

АНТОНОВА Е.П., СЕРГИНА С.Н., БАИШНИКОВА И.В., УНЖАКОВ А.Р., ТЮТЮННИК Н.Н., УЗЕНБАЕВА Л.Б., ЧЕРНОБРОВКИНА Н.П., РОБОНЕН Е.В., ИЛЮХА В.А. ИЗМЕНЕНИЕ ПРО- И АНТИОКСИДАНТНОГО БАЛАНСА У АМЕРИКАНСКИХ НОРОК (<i>MUSTELA VISON SCHREBER, 1777</i>) ПРИ ДЕЙСТВИИ ЭКСТРАКТА ИЗ БИОМАССЫ ХВОИ, ОБОГАЩЕННОГО L-АРГИНИНОМ.....	262
БОРОДУЛИНА И.В. МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ИММУНОКОМПЕТЕНТНЫХ ОРГАНОВ КУР КРОССА «ХАЙСЕКС БРАУН» ПОД ВЛИЯНИЕМ НЕКОТОРЫХ АДАПТОГЕНОВ.....	264
ТОПУРИЯ Л.Ю. ВЛИЯНИЕ СПОРОВОГО ПРОБИОТИКА НА ИММУННЫЕ ОРГАНЫ ПТИЦЫ.....	266
КАРАМАЕВА А.С., КАРАМАЕВ С.В., КОРОВИН А.В. ЕСТЕСТВЕННАЯ РЕЗИСТЕНТНОСТЬ КОРОВ МОЛОЧНЫХ ПОРОД В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЕЗОНА ГОДА.....	267
ЗИНГЕР С.В., БОЖКОВА А.А., БЕРДОВА А.К. ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ОЦЕНКА КОРМОВОЙ СМЕСИ «КОРМИЛОВСКАЯ».....	271
КУДАЧЕВА Н.А. ПАПИЛЛОМАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В УСЛОВИЯХ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ.....	273
ГАЙСИНА Л.А., ЛАТЫПОВ Д.Г., ЩИТКОВСКАЯ Т.Р. ВЛИЯНИЕ АНТГЕЛЬМИНТНЫХ ПРЕПАРАТОВ НА ЯИЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ КУР.....	275
МУХАРЛЯМОВА А.З., ТРЕМАСОВ М.Я. ДИНАМИКА БИОХИМИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ КРОВИ ПРИ АФЛАТОКСИКОЗЕ НА ФОНЕ ПРИМЕНЕНИЯ РЕТИНОЛА АЦЕТАТА.....	277
НИКОЛАЕВА О.Н. ДИНАМИКА МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КИШЕЧНИКА ТЕЛЯТ.....	279
ПОДПАЛАЯ Т.В., МАРЫКИНА О.С. ОСОБЕННОСТИ ЖВАЧНЫХ ПРОЦЕССОВ И МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ РАЗНЫХ ПОРОД.....	280
СЕМЕНОВ В.Г., ПЕТРЯНКИН Ф.П., НИКИТИН Д.А., ГЛАДКИХ Л.П. БИОХИМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ СЫВОРОТКИ КРОВИ ТЕЛЯТ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ИММУНОМОДУЛЯТОРОВ НА ОСНОВЕ ПОЛИСАХАРИДОВ ДРОЖЖЕВЫХ КЛЕТОК.....	283
СОБЕЩАНСКАЯ Е.М., КОРАБЛЕВА Т.Р. ВЛИЯНИЕ ФИТОИММУНОМОДУЛЯЦИИ НА ПОКАЗАТЕЛИ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКОЙ РЕАКТИВНОСТИ ТЕЛЯТ ПРИ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ САЛЬМОНЕЛЛЕЗА.....	286

ЗОЛОТУХИН С.Н., ВАСИЛЬЕВ Д.А., ФЕОКТИСТОВА Н.А. НОВЫЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ КАЧЕСТВА МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ, КОНТАМИНИРОВАННЫХ БАКТЕРИЯМИ РОДА BACILLUS.....	288
КАМБУР М.Д., ПЛЮТА Л.В., ПИХТИРЕВА А.В. ДИНАМИКА ПОГЛОЩЕНИЯ МОЛОЧНОЮ ЖЕЛЕЗОЙ КОРОВ НАТРИЯ В ТЕЧЕНИЕ СУТОК И ПО СТАДИЯМ ЛАКТАЦИИ.....	290
ЧЕРНИГОВ Ю.В., ЧЕРНИГОВА С.В., ЛАУТЕНШЛЕГЕР В.И. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ ЖИВОТНЫХ С ДЕСТРУКТИВНЫМ ОСТРЫМ ГНОЙНЫМ КОКСИТОМ.....	293
ЗОЛОТУХИН С.Н., МЕЛЕХИН А.С., ПИМЕНОВ Н.В. РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЯ ИЗГОТОВЛЕННОГО ПОЛИВАЛЕНТНОГО БАКТЕРИОФАГА.....	295
ГЕРАСИМОВ А.П., ЕЖКОВА А.М., ЕЖКОВ Д.В. ФАРМАКОТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА И БИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ НАНОРАЗМЕРНОГО ФОСФОРИТА.....	297
БАЙМИШЕВ Х.Б., БАЙМИШЕВ М.Х., ПЕРФИЛОВ А.А. БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПОВЫШЕНИЯ ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ КОРОВ.....	300
БАЙМИШЕВ М.Х., ПРИСТЯЖНИК О.Н., МЕШКОВ И.В. БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ КОРРЕКЦИИ ФУНКЦИИ РАЗМНОЖЕНИЯ КОРОВ ПРИ ПОСЛЕРОДОВОМ ЭНДОМЕТРИТЕ.....	303
КСЁНЗ И.Н., ГРУБИЧ П.Ю. РАСПРОСТРАНЕНИЕ ЛЕПТОСПИРОЗА СВИНЕЙ В УКРАИНЕ.....	305
ЛУКИНЫХ С.В., ШКАЕВА Н. А. ПРЯНОСТИ КАК ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО.....	308
КАРАПЕТЯН А.К., ШУБИН П.Д. ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ФЕРМЕНТА «НАТУГРЕЙН» В КОРМЛЕНИИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ.....	309
ЗАМАЗИЙ А. А., КАМБУР М. Д., ЛИСОВНКО В.Н. ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТРОМБОЦИТАРНОГО ГЕМОСТАЗА В КРОВИ СТЕЛЬНЫХ КОРОВ.....	311
ЗАМАЗИЙ А. А., КАМБУР М. Д., НАТЯГЛЫЙ О.М. ВЛИЯНИЕ РОДОВОГО ПРОЦЕССА СВИНОМАТОК НА СОСТОЯНИЕ КИСЛОРОДНОГО ГОМЕОСТАЗА ПОРОСЯТ.....	313
ДЖАМАЛДИНОВ А.Ч., НАРИЖНЫЙ А.Г., КРЕЙНДЛИНА Н.И. ДЕТОКСИКАЦИЯ ОРГАНИЗМА ХРЯКОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЯБЛОЧНОГО ПЕКТИНА.....	315
БУШОВ А.В., СЕРГАТЕНКО А.С. ХЕЛАТИРОВАННЫЕ БИОПРЕПАРАТЫ И ИХ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОБМЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ В ОРГАНИЗМЕ АНЕМИЧНЫХ ПОРОСЯТ.....	318
КРАСНИКОВА Е.С. РЕТРОВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ.....	324
КИБИРЕВА К.Н., ДОВГАНЬ Н.Б. ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА МОЛОКА ПИТЬЕВОГО, РЕАЛИЗУЕМОГО В ТОРГОВО-РОЗНИЧНЫХ СЕТЯХ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ.....	326
ТОРЖКОВ Н.И., ЗАХАРОВ Л.М., ЗАХАРОВА О.А. СТРЕССОУСТОЙЧИВОСТЬ ГОЛШТИНСКИХ КОРОВ ПРИ ИХ АККЛИМАТИЗАЦИИ К МЕСТНЫМ УСЛОВИЯМ.....	328
ГИРО Т.М., ЗЛОБИНА С.А. ВЛИЯНИЕ КАПЛУНИРОВАНИЯ НА МИКРОСТРУКТУРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МЯСА НА ПРИМЕРЕ КРОССА «РОДОНИТ».....	330
ПЕТРЯНКИН Ф.П., СЕМЕНОВ В.Г. ВЛИЯНИЕ БИОСТИМУЛЯТОРОВ НА НЕЙРОМЕДИАТОРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СТРУКТУР ТИМУСА У ЖИВОТНЫХ.....	332
ПЕТРЯНКИН Ф.П., СЕМЕНОВ В.Г., ПЕТРОВ Н.С. ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ СТАТУС ТЕЛОК ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ НА ФОНЕ ПРИМЕНЕНИЯ ИММУНОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ.....	335
ПЕТРЯНКИН Ф.П., СЕМЕНОВ В.Г. ЕДИНСТВО И ОДНОТИПНОСТЬ МЕХАНИЗМОВ ДЕЙСТВИЯ БИОГЕННЫХ СТИМУЛЯТОРОВ НА НЕЙРОЭНДОКРИННУЮ И ИММУННУЮ СИСТЕМЫ.....	337
МАГОМЕДШАПИЕВ Г.М., АРИСОВ М.В. ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА ИКСОДИДОЗОВ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В РЕСПУБЛИКЕ ДАГЕСТАН.....	340
ИВАНОВА А.Н., ИГНАТЬЕВ Н.Г. ПЕЧЕНОЧНЫЕ ФЕРМЕНТЫ В ТКАНЯХ ПЕЧЕНИ У КРОЛЬЧАТ В МОЛОЗИВНО И МОЛОЗИВНО-МОЛОЧНЫЕ ФАЗЫ.....	342
ИНДЮХОВА Е.Н., АЗАРНОВА Т.О., МАКСИМОВ В.И. ЗНАЧИМОСТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ТРАНСОВАРИАЛЬНОГО ЙОДИРОВАННОГО ПИТАНИЯ ДЛЯ ЭМБРИОНОВ КУР.....	345
ШАГАЛИЕВ Ф.М., ШАРИФЯНОВ Б.Г., АХМЕТОВА И.Н. РАННЯЯ СТИМУЛЯЦИЯ РАЗВИТИЯ РУБЦА У ТЕЛЯТ – ОСНОВА БУДУЩЕЙ ПРОДУКТИВНОСТИ.....	348
ХОРОШАЙЛО Н.Н. ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА СЫРОГО МОЛОКА, ВЫРАБАТЫВАЕМОГО НА МОЛОЧНО-ТОВАРНОЙ ФЕРМЕ ЗАО "АЗОВСКОЕ" ОМСКОЙ ОБЛАСТИ.....	350

ХОРОШАЙЛО Н.Н. КОНТРОЛЬ САНИТАРНОГО СОСТОЯНИЯ МОЛОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА МОЛОЧНОЙ ФЕРМЕ ЗАО "АЗОВСКОЕ" ОМСКОЙ ОБЛАСТИ.....	352
ХОРОШАЙЛО Н.Н. ВЛИЯНИЕ СУБКЛИНИЧЕСКОГО МАСТИТА КОРОВ НА КАЧЕСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ МОЛОКА.....	353
КОСТИНА А.В., НАДТОЧИЙ А.Ю., СКРЯБИКОВА К. В., ШМАТ Е.В., МЯГКОВА И.Н. ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА КЕТОЗА У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА КАК СПОСОБЫ СОХРАНЕНИЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ.....	354
ВАХРУШЕВА Т.И. ВЛИЯНИЕ ЛЕВЗЕИСАФЛОРОВИДНОЙ НА ПОСТНАТАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ ТИМУСА И ФАБРИЦИЕВОЙ БУРСЫ У ЦЫПЛЯТ.....	356
ВАХРУШЕВА Т.И. ВЛИЯНИЕ РАДИОЛЫ РОЗОВОЙ НА ПОКАЗАТЕЛИ ЖИВОЙ МАССЫ И СОХРАННОСТИ ЦЫПЛЯТ В ВОЗРАСТЕ ОТ 1 ДО 40 СУТОК.....	359
ТАНАСЕВА С.А., ТРЕМАСОВ М.Я., СЕМЕНОВ Э.И., МАТРОСОВА Л.Е., ПАПУНИДИ Э.К., ПАПУНИДИ К.Х., ИВАНОВ А.В. ПРОБЛЕМА АФЛАТОКСИКОЗА НА ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ РФ.....	362
БАДАНОВА Э.В., РЕПИНА Т. А., НОВИКОВ В.А. АНАТОМО-ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МЫШЦ ПЛЕЧЕВОГО И ЛОКТЕВОГО СУСТАВА У АМЕРИКАНСКОЙ НОРКИ.....	364
БАДАНОВА Э.В. АНАТОМО-ТОПОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ БОЛЬШОГО КАМЕНИСТОГО НЕРВА И БАРАБАННОЙ СТРУНЫ У АМЕРИКАНСКОЙ НОРКИ	366
БАДАНОВА Э.В., ТАЛИПОВ Р.А. АНАТОМО-ТОПОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ ЧЕРЕПА НИЛЬСКОГО КРОКОДИЛА.....	368
БАГМАНОВ М.А., ХИСМУТДИНОВ А.Г., ГОРШКОВА Н.В. ДЕЙСТВИЕ ЖИДКОЙ ФРАКЦИИ ЛЕЩИНЫ И НЕКОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ К ОТДЕЛЬНЫМ ПАТОГЕННЫМ ИЗОЛЯТАМ КУЛЬТУР, ВЫДЕЛЕННЫХ ПРИ ЗАДЕРЖАНИИ ПОСЛЕДА ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫХ КОРОВ.....	370