

СЕКЦИЯ ОСНОВНЫХ ДОКЛАДОВ

- Особенности течения субклинического мастита у овец //
А.Ю. Алиев, Б.Б. Булатханов //Прикаспийский зональный НИВИ –
филиал ФГБНУ «ФАНЦ РД» 8
- Показатели крови коров перед родами и проявление родовых и послеродовых патологий //М.Х. Баймишев¹, Х.Б. Баймишев¹, С.П. Еремин² //
ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, г. Самара, Россия;
ФГБОУ ВО Нижегородский ГАТУ, г. Нижний Новгород, Россия..... 11
- Повышение репродуктивных свойств спермы хряков при применении в питании органического йода //Фомичев Ю.П., Никанова Л.А. //
ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, г.о. Подольск, п Дубровицы, Россия 18
- Влияние факторов на развитие патологий в половых органах коров //Еремин С.П.¹, Баймишев Х.Б.², Баймишев М.Х.², Еремин А.П. ¹//
ФГБОУ ВО НГАТУ, г. Нижний Новгород, Россия
ФГБОУ ВО СГАУ, г. Кинель, Самарская обл., Россия 24
- Новый способ профилактики послеродовых осложнений у свиноматок //
Филатов А.В., Минин А.В. //ФГБОУ ВО «Вятский государственный агротехнологический университет», ООО «Восточный» 30
- Переносимость крупным рогатым скотом препарата Регостенол //
Коба И.С., Белкина Ю.С., Хахов Л.А. //1 ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва. 2 ФГБОУ ВО «КубГАУ имени И. Т. Трубилина», г. Краснодар 35
- Влияние сезона на результативность синхронизации полового цикла у ярок романовской породы //Луканина В.А., Чинаров Р.Ю., Сингина Г.Н. //
1ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» 2ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина» 41
- Исследование факторов, влияющих на результативность ovum pick-up у коров //
Чинаров Р.Ю.^{1,2}, Луканина В.А.¹, Сингина Г.Н //1ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» 2ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина» 43

К вопросу о способах диагностики и контроля беременности у черноморских афалин (<i>Tursiops truncatus ponticus</i>) //В.А. Семенов, Авдеенко В. С., Розанова Е. И.1, Казанджи Ю.А. //АО «Геленджикский Дельфинарий», РФ, Краснодарский кр., 353460, г. Геленджик, ул. Луначарского, 130, ФГБОУ ВО «Санкт – Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»	46
Влияние концентрации β-гидроксипутирата в крови на показатели воспроизводительной способности у коров //Николаев С.В., Конопельцев И.Г. // 2(1Коми научный центр УрО РАН, г. Сыктывкар, Россия; ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, г. Киров, Россия).....	54
Факторы, обуславливающие прогнозирование развития эклампсии у суягных овцематок //1Авдеенко В.С., 2Булатов Р. Н. //1ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины 1» 2ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет»	59
Бактериальная контаминация молока коров в зависимости от санитарного состояния вымени //Филатова А.В. //ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии им. Н.И. Вавилова»	68
Анализ международной практики применения агонистов дофамина и утеротоников на основе эргоалкалоидов в ветеринарном акушерстве //Волнин А.А., Цыбулько Н.С. //ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений", г. Москва, Россия	75
Микробиоценоз маточного содержимого у коров при задержании последа // Симурзина Е.П., Семенов В.Г. //ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ, г. Чебоксары, Россия	80
Динамика показателей неспецифической резистентности и репродуктивные качества свинок на фоне применения иммуностропных препаратов // Коваленко А.В., Гладких Л.П., Семенов В.Г., Никитин Д.А. // ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ, г. Чебоксары, Россия	85
Анализ показателей воспроизводства стада коров на фоне иммунокоррекции организма иммуностропными препаратами //Лузова А.В., Семенов В.Г. // ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ, г. Чебоксары, Россия	91
Гематологические и биохимические показатели коров с различным функциональным состоянием яичников //Степанов Е.М., Чусова Г.Г., Моргунова В.И. //ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии», г. Воронеж, Россия	98

Распространение вагинитов у мелких домашних животных и их место реди другой акушерско-гинекологической патологии //Новикова Е.Н., Попова Д.Ю. //ФГБОУ ВО Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина, г. Краснодар, Россия	104
Возможности и технологии будущего агропромышленного комплекса Якутии через трансплантацию эмбрионов //Табышев В.К. // ФГБОУ ВО Арктический ГАТУ, г. Якутск, Россия	110
Распространения, причины возникновения и некоторые вопросы патогенеза послеродового эндометрита у коров //Иванюк В.П., Мещеряков О.Ю.,Горбатова Х.С. //ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия.....	115
Использование прогестероновых пластин при синхронизации половой охоты у коров и телок //Габышев В. К. // ФГБОУ ВО «Арктический ГАТУ», г. Якутск, Россия	121
Факторы риска возникновения гипофункции яичников у коров // С. Ф. Назимкина., Ж.Ю.Мурадян //ФГБОУ МГАВМиБ-МВА имени К.И.Скрябина,г.Москва, Россия.....	125
Лечение субклинических маститов у коров без применения антибиотиков //Денисенко В. Н., Круглова Ю.С., Кузнецова Н.В. // (ФГБОУ ВО МГАВМиБ–МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия; ООО “Лаборатория BIO Z”, г. Нижний Новгород, Россия).....	128
Активность супероксиддисмутазы и каталазы в сперматозоидах крупного рогатого скота при криоконсервации //Иващенко М.Н., Дерюгина А.В. Ерзутов А.И.1, //Ермохина О.Н.2, Лодяной М.С.1, Белов А.А. // ФГБОУ ВО «Нижегородский ГАТУ; Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского	134
Влияние дополнительных компонентов сред для подготовки сперматозоидов к IVF на качественные показатели спермы //Никитин Г. С., Ачилов В. В., Мирзакаева И. И. //Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, Россия.....	139
Оптимизация подходов приготовления коллоидных систем для создания растворов градиента фракционирования на основе Перколла // Никитин Г. С., Ачилов В. В., Мирзакаева И. И. //Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, Россия	143
Динамика клинического состояния у собак при проведении кесарева сечения с использованием ингаляционных и неингаляционных	

анестетиков //Садоведов К.П., Нечаев А.Ю. //ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»	148
Динамика лактата у собак при проведении кесарева сечения с использованием ингаляционных и неингаляционных анестетиков // Садоведов К.П., Нечаев А.Ю. //ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»	151
СЕКЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ	
Распространение и некоторые факторы риска развития ложной беременности (гидрометры) у коз //Шатский К.О., Дюльгер Г.П. // ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, г. Москва, Россия	154
Состояние акушерско-гинекологической патологии у коров в хозяйствах Центральной Якутии //Окоемова Д.А., Корякина Л.П. // ФГБОУ ВО АГАТУ, г. Якутск, Россия	161
Распространение мастита у коров на комплексе в зависимости от породы,возраста и сезона года //Перегончий А.Р., Павленко О.Б., Зимников В.И. //ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии	167
Эффективность способов стимуляции половой охоты у свиноматок // Разяпов М.М., Нагуманова М.Р., Николаева О.Н. // ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ, г.Уфа, Россия	173
Оценка подвижности и морфологии спермиев хряков-производителей в зависимости от разбавителя //Секерин К.В., Скорнякова О.О. // ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, г. Киров, Россия	177
Иммунологические аспекты репродукции крупного рогатого скота // В.В. Турбина, А.И. Абилов //ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста	183
Концентрация тиреоидных и половых стероидных гормонов в крови коров голштинской породы с разным овариальным ответом на суперовуляторную стимуляцию //Алейникова О.В., Митяшова О.С., Лебедева И.Ю. // ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, го Подольск, п. Дубровицы, Россия	191
Искусственное осеменение кур: современное состояние и практические возможности метода //Вязовик Елизавета Вячеславовна // ФГБОУ РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, г. Москва, Россия	196
Корреляция стадий полового цикла с микробиотой влагалища у мясо-шкурковых крольчих //Мороз А.И., Киянчук М.В., Сухинин А.А. // Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, Санкт-Петербург, Россия	201

Аспекты антибиотикотерапии, применяемой при синдроме послеродовой дисгалактии свиней //Желтова Марина Сергеевна, Гладкова Анастасия Алексеевна //ФГБОУ РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, г. Москва, Россия	207
Вариабельность суперовуляторной реакции яичников у крупного рогатого скота в зависимости от возраста и числа лактаций //Ермилова А.П. // ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, го Подольск, п. Дубровицы, Россия	211
К вопросу применения стволовых клеток в лечении маститов у высокопродуктивных животных //Минаева С.А., Соловьёва Е.А., Белозерцева Н.С.	215
Использование УЗИ-аппарата для контроля за внутриматочным инфицированием лабораторных животных // Жеребцов И.С., Федотов С.В. //ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия.....	220
Внематочная беременность кошек //Попова Д.С., Белозерцева Н.С. // ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия	225
Новые подходы в диагностике эндометрита у кобыл методом ультразвуковой диагностики //Войнова Е.А., Белозерцева Н.С. // ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия.....	228
Влияние различных методов кастрации петухов на производственные показатели и качество мяса //Мордвинцев В.Т., Белозерцева Н.С. // ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия	231
Современные аспекты диагностики ранней жеребости // Д.Б. Секеров, З.С. Артюшина // ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия.....	234
Диагностика беременности крольчих породы серый великан клиническим и инструментальными методами //Домосканова А.С., Белозерцева Н.С. // ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия.....	239
Диагностика стельности крупного рогатого скота внутренними методами //Епифанская А.А., Белозерцева Н.С. //ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия.....	242
Диагностика репродуктивной системы курицы породы ломан браун // Мишин А.В., Белозерцева Н.С. //ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина	246
Влияние микотоксинов на репродукцию крупно рогатого скота //Розинский Серафим Михайлович, Гнездилова Лариса Александровна // Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К. И. Скрябина, Москва, Россия	249