

ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ

ИММУНОХРОМАТОГРАФИЧЕСКИЙ ТЕСТ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ПРОТИВОТУБЕРКУЛЁЗНЫХ АНТИТЕЛ	14-20
<i>Хаммадов Н.И., Хаертынов К.С., Ахмадеев Р.М., Шангараев Р.И., Усольцев К.В., Хамидуллина А.И., Галеева А.Г.</i>	
ФОРМИРОВАНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКОГО ИММУНИТЕТА У ПОРОСЯТ ПРИ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ЦИРКОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ	21-29
<i>Шахов А.Г., Сашнина Л.Ю., Владимирова Ю.Ю., Акулова К.О., Никоненко Г.В.</i>	
ХАРАКТЕР ЭКСПРЕССИИ ГЕНОВ ИММУНИТЕТА ПТИЦ ПРИ ИНФИЦИРОВАНИИ GALLID ALPHANHERPESVIRUS 2 И MELEAGRID ALPHANHERPESVIRUS 1	30-36
<i>Тарлавин Н.В., Веретенников В.В., Джавадов Э.Д., Красков Д.А., Сидоренко К.В., Махнин И.А.</i>	
РОЛЬ НЕЙТРОФИЛЬНЫХ ГРАНУЛОЦИТОВ И КАТИОННЫХ БЕЛКОВ В КАЧЕСТВЕ БИОМАРКЕРОВ ТЯЖЕСТИ ТЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ И НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖИВОТНЫХ	37-48
<i>Пименов Н.В., Лаптев С.В., Пермякова К.Ю., Марзанова С.Н., Иванникова Р.Ф.</i>	
ВЛИЯНИЕ УРОВНЯ КОМПАРТМЕНТАЛИЗАЦИИ НА ЭКСПОРТНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РЕГИОНА, В РАЗРЕЗЕ НОВОСИБИРСКОЙ И ТОМСКОЙ ОБЛАСТЕЙ	49-56
<i>Сенина М.А., Кривецкий К.И., Архипенко Е.В.</i>	
ИЗУЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПТИЦЫ «ВИТАСИЛ 2 ПЛЮС»	57-67
<i>Джавадов Э.Д., Новикова О.Б., Веретенников В.В., Тарлавин Н.В., Красков Д.А., Ярыгина Н.А.</i>	
МОЛЕКУЛЯРНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА CRYPTOSPORIDIUM SCROFARUM В СВИНОВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА РФ	68-77
<i>Кряжев А.Л., Новиков А.С.</i>	
ОЦЕНКА IN VITRO ПРОБИОТИЧЕСКИХ СВОЙСТВ И БАКТЕРИОЦИНОГЕННОГО ПОТЕНЦИАЛА ШТАММОВ МИКРООРГАНИЗМОВ L. ACIDOPHILUS 13, E. FAECIUM K-50 И ИХ КОМПОЗИЦИИ	78-86
<i>Живодерова А.И., Самойленко В.С.</i>	
ПАТОГЕННЫЕ ESCHERICHIA COLI: ФАКТОРЫ ВИРУЛЕНТНОСТИ, РАСПРОСТРАНЕНИЕ, ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ	87-95
<i>Забровская А.В.</i>	
ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНО-ОБОСНОВАННЫХ ПРОГРАММ МОНИТОРИНГА И ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ УПРАВЛЯЕМЫХ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЯХ ЖИВОТНЫХ	96-110
<i>Порываева А.П., Печура Е.В., Петрова О.Г., Безбородова Н.А., Лысова Я.Ю., Белоусова Д.А.</i>	
ИНВАЗИОННЫЕ БОЛЕЗНИ	
БИОРАЗНООБРАЗИЕ ГЕЛЬМИНТОВ ДОМАШНИХ СЕВЕРНЫХ ОЛЕНЕЙ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ	111-116
<i>Логонова О.А., Плотникова Ю.К.</i>	
МОНИТОРИНГ ЭПИЗООТИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ КЛЕЩЕВОЙ ИНВАЗИИ НА ТЕРРИТОРИИ Г. СТАВРОПОЛЬ	117-125
<i>Проскурин Д.А., Дилекова О.В.</i>	
ФАРМАКОЛОГИЯ, ТОКСИКОЛОГИЯ, ФАРМАЦИЯ	
ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ПРЕПАРАТОВ НА ТЕМПЫ РОСТА ЛИЧИНОК СТЕРЛЯДИ	126-132
<i>Кузьмичева С.В., Микряков Д.В., Новиков Д.А., Салов С.Р.</i>	
МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ОРГАНАХ РЕПРОДУКЦИИ САМОК НА ФОНЕ ПРИМЕНЕНИЯ ФИТОПРЕПАРАТА (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ)	133-142
<i>Бойко Т.В., Огурной И.В., Кошкарев М.В.</i>	

ИЗУЧЕНИЕ БИОЭКВИВАЛЕНТНОСТИ ПРЕПАРАТОВ ДОКСИТРОН ЖЕВАТЕЛЬНЫЕ ТАБЛЕТКИ И РОНАКСАН ПРИ ПРИМЕНЕНИИ СОБАКАМ	143-153
<i>Комаров А.А., Енгашев С.В., Селимов Р.Н., Мироненко А.В., Гончарова Е.Н., Габидуллина Д.Э.</i>	
ВЛИЯНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ГЕПАТОТОКСИКАНТОВ НА ЭЛИМИНАЦИЮ КОФЕИНА	154-160
<i>Попова О.С., Понамарев В.С., Кострова А.В., Агафонова Л.А.</i>	
АРХИТЕКТОНИКА ПАРЕНХИМАТОЗНЫХ ОРГАНОВ БЕЛЫХ КРЫС В УСЛОВИЯХ ИНДУЦИРОВАННОЙ ИММУНОСУПРЕССИИ И ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА ИНТЕРФЕРОНА ЛЯМБДА	161-172
<i>Востроилова Г.А., Хохлова Н.А., Михайлов Е.В., Шабанов Д.И., Корчагина А.А., Некрасов А.В., Шабунин Б.В.</i>	
ПОКАЗАТЕЛИ СОКРАТИТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ МАТКИ У ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫХ СВИНОМАТОК ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СУПРАФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ДОЗ ОКСИТОЦИНА	173-178
<i>Филатов А.В., Минин А.В.</i>	
ЭЛИМИНАЦИЯ 1,3,7-ТРИМЕТИЛ-КСАНТИНА У ЛАБОРАТОРНЫХ ЖИВОТНЫХ ПРИ ИНДУЦИРОВАНИИ ЖИРОВОГО ГЕПАТОЗА	179-185
<i>Попова О.С., Понамарев В.С., Кострова А.В., Агафонова Л.А.</i>	
АНТИГЕЛЬМИНТНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕПАРАТА ЭКСПРЕССТАБС ПРИ ГЕЛЬМИНТОЗАХ СОБАК	186-189
<i>Токарев А.Н., Токарева О.А.</i>	
ЗООГИГИЕНА, САНИТАРИЯ, КОРМЛЕНИЕ	
ВЛИЯНИЕ ЛИПОСОМАЛЬНОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ НА ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ОРГАНИЗМА КОРОВ ВИТАМИНОМ А И КАРОТИНОМ	190-196
<i>Хоменко Р.М., Александров В.В., Сафронов С.Л.</i>	
ВЛИЯНИЕ ФЕРМЕНТНОЙ ДОБАВКИ В СОЧЕТАНИИ С ЦИНКОМ В УЛЬТРАДИСПЕРСНОЙ ФОРМЕ НА ПРОДУКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ	197-205
<i>Нечитайло К.С., Сизова Е.А., Рязанцева К.В., Кван О.В.</i>	
К ВОПРОСУ ОБ ИДЕНТИФИКАЦИИ МНОГОЯДНОЙ МУХИ-ГОРБАТКИ MEGASELIA SCALARIS (LOEW)	206-212
<i>Жмуркина П.С., Будович М.В., Карпенко А.А., Калюжная Т.В., Орлова Д.А.</i>	
BIOCHEMISTRY, MORPHOLOGY, PHYSIOLOGY	
КРОВΟΣНАБЖЕНИЕ ЖЕЛУДКА СВИНЕЙ ПОРОДЫ ЙОРКШИР НА ЭТАПАХ ПОСТНАТАЛЬНОГО ОНТОГЕНЕЗА	213-220
<i>Полянская А.И., Щипакин М.В.</i>	
СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА КОНЦЕНТРАЦИИ АНТИМЮЛЛЕРОВА ГОРМОНА И БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КРОВИ КОРОВ-ДОНОРОВ В ЛЮТЕИНОВУЮ ФАЗУ ЦИКЛА	221-226
<i>Козицына А.И., Карпенко Л.Ю., Никитин Г.С., Ачилов В.В., Олонцев В.А., Семенова В.С.</i>	
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭРИТРОПОЭЗА У СВИНОМАТОК В РАЗЛИЧНЫЕ ПЕРИОДЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЦИКЛА	227-235
<i>Воронина О. А., Зайцев С. Ю.</i>	
АНАЛИЗ ВОЗРАСТНОЙ ДИНАМИКИ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КРОВИ ФОРЕЛИ РАДУЖНОЙ В УСЛОВИЯХ АКВАКУЛЬТУРЫ	236-243
<i>Карпенко Л.Ю., Сидорова Н.А., Полистовская П.А., Бахта А.А., Савушкин А.И., Бабич О.О., Сухих С.А., Никонов И.Н.</i>	
ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ЕЖА ОБЫКНОВЕННОГО В СВЯЗИ С ИХ ТИПОМ ПИТАНИЯ	244-249
<i>Глушонок С.С., Зеленевский Н.В.</i>	
АНАТОМО-ТОПОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ФАСЦИЙ ЯГОДИЧНО-БЕДРЕННОЙ ОБЛАСТИ У РЫСИ ОБЫКНОВЕННОЙ	250-262
<i>Слесаренко Н.А., Оганов Э.О., Широкова Е. О.</i>	
ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ БУРЫХ ВОДОРОСЛЕЙ В КАЧЕСТВЕ ПРИРОДНОГО АДАПТОГЕНА	263-268
<i>Карпенко Л.Ю., Бахта А.А., Борисова С.Д., Бабич О.О., Сухих С.А., Никонов И.Н.</i>	
ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ТРЕБОВАНИЙ К ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СИСТЕМЕ ВИДЕОМОНИТОРИНГА ДЛЯ АНАЛИЗА ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ КОРОВ И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ЕГО ИЗМЕНЕНИЯ	269-275
<i>Ачилов В.В., Олонцев В.А.</i>	

ОСОБЕННОСТИ АДАПТАЦИИ ОРГАНИЗМА ИНДЕЕК В УСЛОВИЯХ ПТИЦЕФАБРИКИ <i>Козлова С.В., Веремеева С.А., Краснолобова Е.П., Череменина Н.А., Ломдо А.И.</i>	276-284
ОЦЕНКА БИОХИМИЧЕСКОГО СТАТУСА PARASAIMO MYKISS WALBAUM В УСЛОВИЯХ ФОРЕЛЕВОГО ХОЗЯЙСТВА, КАК ОСНОВА ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ПРИРОДНОГО АДАПТОГЕНА НА ОСНОВЕ ЗЕЛЕННЫХ МИКРОВОДОРОСЛЕЙ <i>Карпенко Л.Ю., Сидорова Н.А., Полистовская П.А., Бахта А.А., Савушкин А.И., Бабич О.О., Сухих С.А., Никонов И.Н.</i>	285-292
АНАЛИЗ ПРИМЕНЕНИЯ ГОТОВЫХ РАЦИОНОВ EXPERT HERATIS ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ КОШЕК ЗАБОТА О ПЕЧЕНИ КОМПАНИИ МИРАТОРГ <i>Карпенко Л.Ю., Бахта А.А.</i>	293-298
ВЛИЯНИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ НА ПРОЯВЛЕНИЕ ВОЗРАСТНЫХ ДЕГЕНЕРАТИВНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ НЕРВНО-МЫШЕЧНОГО АППАРАТА У СОБАК <i>Александрова Е.Ю., Крячко О.В.</i>	299-305
АРХИТЕКТОНИКА ЛЕВОЙ КОРОНАРНОЙ АРТЕРИИ БУРОГО МЕДВЕДЯ <i>Хватов В.А., Былинская Д.С.</i>	306-314
МОРФОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПЕРЕШЕЙКА ЯЙЦЕВОДА У КУРИЦЫ КРОСС ХАЙСЕКС БЕЛЫЙ <i>Диких А.А., Фоменко Л.В., Первенецкая М.В.</i>	315-319
ВОЗРАСТНЫЕ АНАТОМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ БЕДРЕННОЙ КОСТИ СОБОЛЯ ЧЕРНОЙ ПУШКИНСКОЙ ПОРОДЫ В УСЛОВИЯХ ОГРАНИЧЕННОЙ ПОДВИЖНОСТИ <i>Яволовская Я.О., Щипакин М.В.</i>	320-326
ЗАВИСИМОСТЬ КОАГУЛЯЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ КРОВИ КУР IN VITRO ОТ ТЕМПЕРАТУРЫ <i>Фомина Л.Л., Березина Д.И., Кулакова Т.С., Моданова К.Э.</i>	327-334
ОСОБЕННОСТИ МОРФОЛОГИИ СТЕНКИ ТОНКОГО КИШЕЧНИКА СУТОЧНЫХ ПЕРЕПЕЛОВ МЯСНЫХ ПОРОД <i>Головченко Т.С., Лемещенко В.В., Макалиш Т.П.</i>	335-339
АРТЕРИАЛЬНАЯ ВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ ТАЗОВОЙ КОНЕЧНОСТИ ПЛОДА СЕВЕРНОГО ОЛЕНЯ <i>Былинская Д.С., Хватов В.А.</i>	340-346
ЛИМФАТИЧЕСКОЕ РУСЛО РОТОВОЙ ПОЛОСТИ У ОВЕЦ ЭДИЛЬБАЕВСКОЙ ПОРОДЫ <i>Мельников С.И., Васильев Д.В.</i>	347-352
АКУШЕРСТВО, ГИНЕКОЛОГИЯ	
КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СПЕРМЫ КОЗЛОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ДО И ПОСЛЕ КРИОКОНСЕРВАЦИИ <i>Корочкина Е.А., Трифонова А.В., Финагеев Е.Ю., Главацкая Д.Е., Пушкина В.С.</i>	353-360
РОЛЬ СИНДРОМА ХРОНИЧЕСКОГО СИСТЕМНОГО ВОСПАЛЕНИЯ У СТЕЛЬНЫХ КОРОВ В РАЗВИТИИ АНТЕНАТАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ ПЕЧЕНИ У НОВОРОЖДЕННЫХ ТЕЛЯТ <i>Паршин П.А., Востроилова Г.А., Бригадиров Ю.Н., Шапошников И.Т., Жуков М.С., Акулова К.О.</i>	361-369
ВЛИЯНИЕ МИТОХОНДРИАЛЬНО-НАПРАВЛЕННОГО АНТИОКСИДАНТА МИТО-ТЕМРО НА ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА СПЕРМЫ ПЕТУХОВ В ЦИКЛЕ КРИОКОНСЕРВАЦИИ И ЛИОФИЛИЗАЦИИ <i>Курочкин А.А., Станишевская О.И., Силукова Ю.Л., Плешанов Н.В.</i>	370-378
ЛИПИДНЫЙ СОСТАВ ПЛАЗМАТИЧЕСКИХ МЕМБРАН СПЕРМАТОЗОИДОВ ПЕТУХОВ (GALLUS GALLUSDOMESTICUS) И ЕГО ДИНАМИКА В ПРОЦЕССЕ КРИОКОНСЕРВАЦИИ <i>Станишевская О.И., Силукова Ю.Л.</i>	379-387
ВЛИЯНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ В-ГИДРОКСИБУТИРАТА И ГЛЮКОЗЫ В КРОВИ НА РЕПРОДУКТИВНУЮ ФУНКЦИЮ И МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ <i>Николаев С.В.</i>	388-395
ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СВЁРТЫВАЮЩЕЙ СИСТЕМЫ КРОВИ КОРОВ ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ПОЗДНЕГО ТОКСИКОЗА БЕРЕМЕННЫХ <i>Михалёв В.И., Чусова Г.Г.</i>	396-402
ЛАБОРАТОРНЫЕ МЕТОДЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МАРКЕРА ПРОЛИФЕРАТИВНОЙ АКТИВНОСТИ KI-67 В ПЛАЦЕНТЕ КОРОВ ПРИ ОСЛОЖНЕННОЙ БЕРЕМЕННОСТИ И ПАТОЛОГИЧЕСКИХ РОДАХ <i>Авдеенко В.С., Макавчик С.А., Сафронов Д.И., Моисеева К.А.</i>	403-412

ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ КАЧЕСТВА СПЕРМЫ ЖЕРЕБЦОВ <i>Никиткина Е.В.</i>	413-420
ВЛИЯНИЕ МЕЗЕНХИМАЛЬНЫХ СТЕЛОВЫХ КЛЕТОК ИЗ ЖИРОВОЙ ТКАНИ И КОСТНОГО МОЗГА КОЗЛОВ НА КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИХ СПЕРМАТОЗОИДОВ <i>Корочкина Е.А., Трифонова А.В., Финагеев Е.Ю., Главацкая Д.Е., Пушкина В. С.</i>	421-430
МИКРОБНЫЙ ПЕЙЗАЖ ПОЛОВЫХ ПУТЕЙ ЗДОРОВЫХ КОРОВ С РАЗЛИЧНЫМ СРОКОМ СТЕЛЬНОСТИ <i>Паршин П.А., Востроилова Г.А., Бригадиров Ю.Н., Шапошников И.Т., Жуков М.С., Манжурина О.А., Перепелкина И.С., Якимчук О.В.</i>	431-437
КОНЦЕНТРАЦИЯ АНТИМЮЛЛЕРОВА ГОРМОНА В СЫВОРОТКЕ КРОВИ СЕВЕРНЫХ ОЛЕНЕЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ <i>Крутикова А.А., Никиткина Е.В., Ширяев Г.В., Пегливанян Г.К., Мусидрай А.А., Никитин Г.С.</i>	438-446
ИЗУЧЕНИЕ АНАБОЛИЧЕСКИХ АСПЕКТОВ ЛАКТАЦИИ У КОРОВ В СВЯЗИ С ИНТЕНСИВНОСТЬЮ КЕТОГЕНЕЗА В НОВОТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД <i>Васильева С.В.</i>	447-456
ХИРУРГИЯ	
СОЧЕТАНИЯ СТЕНОЗА КЛАПАНА ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ С ДРУГИМИ ВРОЖДЕННЫМИ ПОРОКАМИ СЕРДЦА У СОБАК <i>Трунов А.А.</i>	457-462
ВЛИЯНИЕ НЕСТЕРОИДНЫХ И СТЕРОИДНЫХ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ НА АКТИВАЦИЮ ТРОМБОЦИТОВ IN VITRO <i>Бокарев А.В., Минина А.О., Горохов В.Е.</i>	463-472
СРОКИ УДЕРЖАНИЯ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ КРАСИТЕЛЕЙ НА РЕЗАНОЙ РАНЕ РОГОВИЦЫ <i>Минина А.О., Бокарев А.В., Пилипец Е.Я., Прудникова Е.В.</i>	473-479
ИЗМЕНЕНИЯ ГАЗОВОГО СОСТАВА ПУПОВИННОЙ КРОВИ НОВОРОЖДЕННЫХ ПОСЛЕ КЕСАРЕВА СЕЧЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ РАЗЛИЧНЫХ ПРОТОКОЛОВ ОБЩЕЙ АНЕСТЕЗИИ У СОБАК <i>Садоведов К.П., Нечаев А.Ю., Племяшов К.В.</i>	480-485
СУБКОНЪЮНКТИВАЛЬНОЕ ВВЕДЕНИЕ «АКТИЛИЗЕ» ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ НЕБОЛЬШИХ КРОВОИЗЛИЯНИЙ В ПЕРЕДНЕЙ КАМЕРЕ ГЛАЗА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ КОШЕК <i>Аргунов М.Н.</i>	486-491
НЕЗАРАЗНЫЕ БОЛЕЗНИ	
МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ И БИОХИМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ КРОВИ МОЛОЧНЫХ КОРОВ, ПОРАЖЕННЫХ ТРАВМАТИЧЕСКИМ РЕТИКУЛИТОМ <i>Попова Е.Л., Рыжаков А.В., Ошуркова Ю.Л., Фомина Л.Л.</i>	492-497
КОРРЕКЦИЯ НЕКОТОРЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ У КОРОВ В ПЕРИОД РАЗДОЯ С ПОМОЩЬЮ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ <i>Ситчихина А.В., Сайтханов Э.О., Герцева К.А., Никулова Л.В.</i>	498-506
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ КОРМОВЫХ ДОБАВОК ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК У КОШЕК <i>Федоткина С.Н., Шинкаренко А.Н., Струсовская О.Г.</i>	507-514
ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТАБОЛИЗМА И ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ АНТИОКСИДАНТНОЙ СИСТЕМЫ У КОШЕК С ТРИПЕЛЬФОСФАТНЫМ УРОЛИТИАЗОМ <i>Ушакова Т.М., Дерезина Т.Н., Чичиленко В.С.</i>	515-526