

Секция «ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРНАЯ МЕДИЦИНА»

А. Б. Абжалиева, К. Б. Бияшев, М. Р. Турабеков, Т. Кисиков, Г. К. Топлева. Идентификация возбудителей диплококка и протей у животных и птиц в продуктах животного происхождения.....	8
А. Б. Абжалиева, К. Б. Бияшев, К. М. Ромашев, А. А. Жумагельдиев, Б. Г. Рожаев. Идентификация возбудителей эшерихии у животных и птиц в продуктах животного происхождения и в объектах окружающей среды.....	10
Г. С. Абуов, Е. Б. Баймажи, М. Р. Турабеков, А. Б. Абжалиева, Г. Сарсенова. Исследование генотипа серых баранов с разной пигментированностью волосяного покрова на наследование альбиносных ягнят	13
Г. С. Абуов, Е. Б. Баймажи, М. Р. Турабеков, А. Б. Абжалиева, Т. Кисиков. Наследственные особенности разных популяции серых каракульских овец.....	18
А. Б. Айдарбекова, Б. К. Бияшев, М. Б. Губайдуллина, А. М. Харесова, Б. Б. Барахов. Ветеринарно-санитарная оценка качества мяса крупного рогатого скота при пастереллезе.....	25
К. Alikhanov, K. Sagyndykov, A. Taipova, T. Zhamansarin, M. Turabekov. Comparative efficiency of the application of heparin and frachiparine for the prevention of venous thrombic formation in dogs	28
А. Л. Аминова. Влияние кратности осеменения на оплодотворяемость коров.....	32
А. Л. Аминова. Воспроизводительная функция коров в зависимости от продуктивности и возраста	34
А. А. Астраханцев, Т. Н. Астраханцева, Н. А. Санникова. Включение декоративных видов животных в коллекции контактных зоопарков	38
А. А. Астраханцев, Н. П. Казанцева, Н. А. Санникова. Реализация потенциала продуктивности яичных и мясных кроссов кур в промышленном птицеводстве	40
С. У. Бабалиев, Н. Бектурова, А. Ж. Жумагельдиев, А. А. Таипова. Напряженность активного иммунитета при сальмонеллезе у радиационно пораженных кроликов на фоне коррекции иммунного статуса.....	45
Х. Б. Баймишев, И. В. Ускова, Е. И. Петухова. Репродуктивная функция коров при использовании кормовой добавки оптиген в сухостойный период	49
С. П. Басс. Сравнительная оценка воспроизводительных качеств кобыл орловской рысистой породы в зависимости от происхождения	53
И. С. Бейшова, Б. М. Байменов. Контроль и совершенствование современных методов диагностики инфекционных болезней сельскохозяйственных животных в Костанайской области	56
А. В. Борисова. Генеалогическая структура российской популяции лошадей литовской тяжелоупряжной породы.....	61
В. А. Бычкова, Т. П. Галактионова, О. С. Уткина. Влияние происхождения на молочную продуктивность и уровень соматических клеток в молоке коров черно-пестрой породы	65
В. А. Бычкова, Т. П. Галактионова, О. С. Уткина. Уровень соматических клеток в молоке в зависимости от молочной продуктивности и возраста коров черно-пестрой породы	67
Д. Н. Бышов, Д. Е. Каширин, В. В. Павлов. К вопросу профилактики белкового голодания пчел.....	69
А. С. Вильвер, Д. С. Вильвер. Эффективность использования раннего отела коров при их интенсивном выращивании.....	72

М. С. Вильвер, Д. С. Вильвер. Эффективность интенсивного выращивания ремонтных телок и нетелей.....	75
Н. В. Воробьева, Г. А. Свазлян, В. С. Попов. Биотехнологический приём коррекции метаболизма, регулирующий воспроизводительную функцию животных.....	78
А. И. Гедройть, И. И. Станкевич. Пути повышения эффективности производства продукции животноводства.....	81
А. Е. Дуброва, В. В. Иванов. Изучение опыта ведения прибыльного молочного овцеводства.....	85
А. А. Жумагелдиев, С. У. Бабалиев, Н. М. Матенова. Ветеринарно-санитарная безопасность и пищевая ценности борсучьего мяса и жира.....	89
Н. В. Иванова. Молочная продуктивность и воспроизводительная функция первотелок разных генотипов.....	93
D. Ispulova, A. Baytursynov, K. Alikhanov, A. Taipova, A. Abzhalieva, T. Kisikov. Prophylaxis of the cattle helminthiasis in the Kostanay region.....	96
D. Ispulova, A. Baytursynov, K. Alikhanov, A. Taipova, T. Kisikov, B. Kanatov. Elminthiasis of cattle in Kostanay region.....	100
О. Ю. Кавардакова. Влияние сезона отела на функциональные свойства вымени коров-первотелок с учетом их генотипа.....	103
Н. П. Казанцева, М. И. Васильева. Воспроизводительные качества свиноматок крупной белой породы разной селекции.....	108
Н. П. Казанцева, А. А. Астраханцев, Н. А. Санникова. Продуктивность племенных свиней в Удмуртской Республике.....	111
С. Г. Канарейкина, Л. В. Кулида, В. И. Канарейкин. Кобылье молоко – диетическое сырье.....	114
А. А. Келисбаева, Г. Е. Алпысбаева, К. Д. Алиханов, Б. Б. Барахов. Изучение дезинфицирующей активности препаратов на основе поверхностно активных веществ.....	117
Т. Ж. Кобжасаров, С. А. Дордочкина, К. Д. Алиханов, Л. А. Селеуова. Консервирование кормов молочнокислыми бактериями.....	120
М. С. Козлова, М. В. Анискина. Минимизация использования антибиотиков в животноводстве.....	125
И. Г. Корниенко. Влияние добавки агримос на органолептические показатели и химический состав мышечной ткани гусят.....	126
В. А. Корнилова, Х. З. Валитов, В. Ю. Никитин, Р. Н. Муртазаева. Влияние шрота расторопши на переваримость питательных веществ кормов в рационе гусынь родительского стада.....	129
А. А. Ксенофонтова, О. А. Зудкова, О. А. Войнова. Применение современного европейского метода оценки уровня благополучия молочного скота в условиях интенсивного производства хозяйства Воронежской области.....	133
М. Р. Кудрин, О. А. Краснова, Н. А. Санникова, К. С. Симакова. Показатели живой массы ремонтных телок, полученных от первотелок, по технологическим циклам выращивания и их воспроизводительная способность в разрезе линий.....	141
М. Р. Кудрин, О. А. Краснова, К. П. Назарова, Н. В. Селезнева. Молочная продуктивность коров за ряд лактаций и показатели производственного использования их в разрезе линий.....	145
Ф. К. Кузибаева, М. В. Анискина. Определение кислотосвязывающей способности ингредиентов комбикормов.....	155
А. В. Кузнецова. Влияние скармливания добавки Ветосел Е форте на продуктивность гусынь.....	157

А. В. Кузнецова. Некоторые показатели эффективности использования Ветосел Е форте в гусеводстве.....	160
Б. Т. Кулатаев, К. Д. Алиханов, Б. Рожаев, Т. Кисиков, А. Д. Аллабергеннова. Повышение продуктивных качеств ягнят при раннем отъеме	162
Б. Т. Кулатаев, К. Д. Алиханов, А. А. Таипова, А. Д. Аллабергеннова, Т. М. Жамансарин. Основные качественные показатели мясности и оценка убойных качеств молодняка казахских грубошерстных коз, разводимых в ТОО «Икрам» Алматинской области	168
Б. Т. Кулатаев, К. Д. Алиханов, А. Д. Аллабергеннова, Б. Канатов, Г. Сарсенова. Определение физико-химических параметров туш козляков казахской грубошерстной породы	176
Б. Т. Кулатаев, К. Д. Алиханов, Б. Канатов, А. Д. Аллабергеннова, Б. Рожаев. Влияние лютеотропной цитотоксической сыворотки (ЛПЦС) на динамику аминокислотного состава сыворотки крови овцематок в различные периоды беременности	182
Б. Т. Кулатаев, К. Д. Алиханов, Г. Сарсенова, Т. К. Кисиков, Б. Канатов. Продуктивные особенности овец линейных баранов и маток казахской тонкорунной породы, разводимых в ПХ «Р-Курты»	188
Б. Т. Кулатаев, К. Д. Алиханов, А. Б. Абжалиева, А. Д. Аллабергеннова, Г. Сарсенова. Наследования смушковых типов и степени посветления волос у каракульских ягнят окраски сур сурхандарьинского типа	192
В. Kulataev, K. Alikhanov, M. Turabekov, T. Kisikov, B. Kanatov. Microbiological study of the kazakh rough wool goats meat	196
А. В. Кулепов. Использование кормовых средств в кормлении телят молочного периода	199
М. В. Лукьяненко. Перспективы применения свекловичного жома в кормовых концентратах нового поколения	203
Н. В. Макарова, А. С. Макаров, Г. М. Закирова. Анализ полиморфизма генов bLTF, bGH и bPRL на устойчивость к заболеванию маститом	206
А. Maldybaeva, M. Ergumarova, A. Taipova. Liquid phase interruption of the components of the washing-disinfecting drug on the basis of SAS	210
Е. Н. Мартынова, А. В. Зорина. Генетический потенциал быков-производителей, сперма которых получена при разных технологиях, и его реализация	214
Е. Н. Мартынова, Г. В. Азимова, Е. А. Ястребова. Оптимизация кормления телят как фактор реализации генетического потенциала	219
И. В. Маршания. Изменение гематологических показателей у гусят, потреблявших Био-Сорб-Селен	222
И. В. Маршания. Мясная продуктивность молодняка гусей, потреблявших селенсодержащую добавку Био-Сорб-Селен	226
А. Г. Махалов. Показатели инкубации яиц, полученных от гусынь, потреблявших Лив 52 Вет	229
А. Г. Махалов. Влияние кормовой добавки Лив 52 Вет на качество гусиных инкубационных яиц	230
Е. Н. Мелковская, Е. А. Ястребова. Молочная продуктивность коров под влиянием некоторых аспектов технологии содержания	234
А. В. Молева, А. А. Ксенофонтова. Мониторинг качества молока разных производителей	236
Г. К. Мурзакаева, Г. Т. Курманова, К. Д. Алиханов, Г. Сарсенова, Б. Канатов. Оценка качества молока, используемого для производства масла «Сергеевское» ..	238

С. В. Николаев, И. Г. Конопельцев. Применение озонированного льняного масла перед искусственным осеменением коров для повышения их оплодотворемости	241
А. И. Николаева, А. Ю. Лаврентьев, В. С. Шерне. Добавка «Биостронг 510» в комбикормах цыплят-бройлеров	245
S. Nurzhanova, A. Baytursynov, K. Sagyndykov, A. Taipova, T. Kisikov, B. Kanatov. Impact of leaven silage on the ration and productivity of cows	249
S. Nurzhanova, A. Baytursynov, K. Alikhanov, A. Taipova, T. Kisikov, B. Kanatov. Development of immunochromatographic tests for the detection of ivermectin in food	252
О. Е. Павлова, О. А. Басонов. Продуктивное долголетие коров бурой швицкой породы в зависимости от интенсивности их развития	256
В. В. Петряков, М. М. Орлов. Влияние обогащения рациона кур-несушек йодом и витамином С, оказывающих влияние на показатели продуктивности и систему крови	260
В. В. Петряков, М. М. Орлов. Влияние гелиево-неонового облучения на показатели потери воды, оплодотворяемость и жизнеспособность яиц в период их хранения и инкубации	263
В. В. Петряков, А. С. Раджабова. Анализ биохимических исследований сыворотки крови радиоактивно облучённых крыс при включении в рационы водоросли хлореллы	267
М. А. Понаськов, А. В. Притыченко, П. А. Красочко. Антагонистическая активность пробиотика на основе набора микробных метаболитов <i>Bifidobacterium</i> spp.	270
М. Г. Пушкарев, О. А. Краснова. Основные причины снижения продуктивного долголетия коров в хозяйствах Можгинского района Удмуртской Республики.....	272
М. Г. Пушкарев. Технология разведения норок в условиях Удмуртской Республики.....	276
С. Ю. Пьянкова. Линейная принадлежность как фактор влияния на продуктивные, воспроизводительные и технологические качества первотелок.....	278
Н. А. Санникова, Н. П. Казанцева, Е. П. Пчельникова. Кормление, содержание и разведение мини-пигов в условиях бюджетного учреждения культуры Удмуртской Республики «Зоопарк Удмуртии»	282
Н. П. Сачивкина, А. С. Карамян, Е. В. Куликов, Ю. А. Ватников. Антимикотикорезистентность <i>Candida africana</i> в животноводстве	287
А. С. Семенов. Использование различных вариантов подбора в мясном кролиководстве	290
Т. А. Сторожук. Повышение эффективности обеззараживания животноводческих стоков	295
С. Ф. Суханова, Р. М. Бисчоков. Степень корреляционных связей различных показателей в биологическом объекте (на примере гусей родительского стада)....	299
С. Ф. Суханова, Р. М. Бисчоков. Варианты матмоделей влияния внешних факторов на показатели биологических систем	304
О. К. Суховольский. Биотехнология как фактор развития животноводства	306
А. Taipova, K. Romashev, A. Mankibaev, A. Abzhaliyeva, A. Maldybaeva. Assessment of live weing gain indicators of young cattle feeded feed supplement 'felucen' in the diet	310
А. Taipova, K. Romashev, K. Alikhanov, D. Shalkharova, M. Ergumarova. Acute toxicity parametrs of new disinfectant "Ecophor"	312

А. Таирова, К. Romashev, М. Turabekov, М. Gubaidullina, А. Kharesova. Studying of disinfection effectiveness of the new disinfectant “Ecophor” under laboratory conditions	315
В. В. Тарабрин, М. М. Орлов. Дифференцированный анализ кратковременной и долговременной памяти у породистых и беспородных собак	318
Е. Н. Усманова. Принципы выращивания молодняка по технологии корова – теленок в мясном скотоводстве штата Канзас США	320
А. М. Харесова, Б. Б. Барахов, М. Б. Губайдуллина, А. Б. Айдарбекова, Ж. Коспаков. Эффективная оценка антибиотиков, используемых против мастита коров	324
Л. А. Шадыева, Е. С. Сидорова. Сезонная динамика диктиокаулеза телят	327
С. В. Шульгин. Влияние Ветом на продуктивность гусят при выращивании на мясо	329
С. В. Шульгин. Продуктивные качества гусят, потреблявших лактобифадол	332
И. Ф. Юмагузин, Т. В. Рамеев. Эффективность использования голштинизированного бестужевского скота для производства молока	334
О. Ю. Юнусова. Влияние престартеров на продуктивные качества молодняка свиней	337
В. Ю. Якимова, Е. Н. Мартынова. Оценка высокопродуктивных коров по продуктивности женских предков	340
Э. С. Яруллина, Ф. А. Медетханов. О возможности применения средства на основе растительного сырья при токсическом поражении печени	343
Е. А. Ястребова. Генетические основы эффективного разведения собак служебных пород	347