

СОДЕРЖАНИЕ

ЖИВОТНОВОДСТВО

А.С. Донченко, В.Г. Шелепов, В.И. Клименок. Проблемы координации научного обеспечения АПК Сибирского федерального округа до 2005 г.	5
Г.В. Альков. Пуховое козоводство в Алтайском горном регионе	8
Г.В. Альков, Т.Б. Каргачакова. Белые пуховые козы горноалтайской породы.....	12
В.А. Бекенев. Пути совершенствования адаптации свиней к промышленной технологии	13
Д.Д. Гомбоев, В.А. Солошенко, В.А. Рогачев, А.А. Данилова, В.И. Полосенко, О.Б. Фролов, Е.Н. Фролова. Дезинфицирующая активность и экологическая безопасность электрохимически активированных растворов (ЭХАР) солей природных источников	16
Г.М. Гончаренко. Группы крови овец и их использование в селекции	18
В.Т. Димов, Л.В. Ефимова, А.А. Рудко. Воспроизводство скота молочных пород в племенных хозяйствах Красноярского края.....	20
Р.В. Иванов, В.Г. Осипов, А.Н. Ильин, В.К. Данилов, П.Ф. Пермякова. Оптимизация системы использования конских пастбищ в Республике Саха (Якутия).....	24
В.В. Калинин, Е.В. Калинин. Влияние нейтрализации аммиачных щелочей кислыми добавками на интерьер копытца, продуктивность коров, свойства навоза и урожайность культур.....	27
И.И. Клименок, И.М. Лабузова, С.Б. Яранцева. Спермопродукция быков-производителей типа ирменский	29

М.Л. Кочнева. Интерьерные особенности быков-производителей разных пород.....	31
Т.Ю. Ломакина. Влияние плотности посадки на результаты разделения молоди карпа по устойчивости к гипоксии.....	35
Н.С. Медведева. Эффективные приемы отбора помесных животных в молочном скотоводстве Горного Алтая.....	38
В.С. Мешеряков. Резервы производства говядины в Алтайском крае.....	41
В.С. Мешеряков, Г.В. Игнатов, И.А. Леденев. Казахская белоголовая и ее помеси с симментальской породой на юго-западе Алтая.....	46
Н.А. Носенко, Л.И. Терентьева. Влияние нового ферментного препарата кормозим на некоторые показатели продуктивности поросят-отъемышей.....	50
С.М. Подъяблонский, Б.А. Постников, О.И. Ломовский. Влияние стероидосодержащих растений в рационах свиней на их продуктивность.....	53
Р.Г. Попов, Н.И. Горохов, И.П. Гурьев, С.И. Заровняев, В.В. Романова. Современное состояние якутского скота и использование его генофонда.....	55
В.А. Рогачев, В.А. Солошенко. Вода соленых озер Кулунды – источник получения консерванта для растительного сырья.....	57
В.А. Солошенко, И.И. Клименок, И.К. Хлебников, Ю.Г. Ческидов. Перспективные направления реконструкции молочных ферм Сибири.....	59
В.А. Солошенко, В.А. Рогачев, Д.Д. Гомбоев, О.Б. Фролов, Е.Н. Фролова. Биостимулирующее действие озерного католита.....	62
В.Н. Тадыкин, Т.Б. Каргачакова. Высокогорный тип серых пуховых коз горноалтайской породы.....	64
М.В. Тамаровский. Скрещивание галловейской и пинцгаузской пород в условиях горной зоны юго-востока Казахстана.....	67
М.Д. Чамуха, Г.М. Гончаренко. Прогнозирование племенных достоинств производителей сельскохозяйственных животных по иммунобиологическим тестам.....	69
Ю.Г. Ческидов, И.И. Клименок. Модернизация существующих коровников.....	73

ВЕТЕРИНАРНАЯ МЕДИЦИНА

Б.Ц. Дашинимаев, П.В. Тимофеев, И.М. Мигунов, Л.И. Боярова, Е.В. Шульгина. К вопросу эпизоотологии важнейших гельминтозов пищеварительного тракта лошадей Читинской области.....	76
Т.Ф. Домацкая. Изучение активности кишечных ферментов у медоносных пчел при варроатозе.....	78
А.С. Донченко, Н.А. Донченко. Научные и практические основы профилактики и ликвидации туберкулеза крупного рогатого скота.....	81
Н.А. Донченко, А.С. Донченко, С.В. Ионина, В.Н. Донченко. Сравнительная оценка питательных сред для индикации микобактерий туберкулеза.....	88
О.А. Донченко, Ю.Г. Юшков, Н.Е. Панова, Л.И. Брыкина. Основные биологические и терапевтические показатели нового антистрессового препарата.....	91
И.Н. Зюбин, М.Ф. Зюбина, Б.Н. Гомбоев, Р.Г. Головатый. Влияние биологических средств на коррекцию неспецифической резистентности репродуктивной системы быков-производителей.....	94
И.Н. Зюбин, М.Ф. Зюбина, Г.Г. Нимацыренов. Патогенность микроорганизмов и их ассоциаций, выделенных от коров, больных маститами.....	97
А.А. Колосов, Н.А. Донченко, Д.И. Пашкевич, А.И. Важов. Влияние возрастной структуры коров на сроки оздоровления неблагополучных по туберкулезу пунктов.....	99

Г.Ф. Комогорцев, М.Д. Дамдинжапов. К вопросу создания полугрубошерстного овецводства в Читинской области	101
С.И. Логинов, О.Н. Семенова, Н.И. Илюшина, С.Г. Куликова, Н.В. Унагаева. Количественный анализ ядрышкообразующих районов хромосом у крупного рогатого скота в норме и при патологии	103
С.В. Лопатин, А.А. Самоловов. Лечебная эффективность некрогеля в разных регионах России при некробактериозе крупного рогатого скота	107
В.А. Марченко, Е.А. Ефремова, О.М. Бонина. Эффективность лечебно-кормовых гранул при гельминтозах овец	109
Е.А. Непомнящих, В.Г. Черных, И.В. Волков. Галловейский скот в Забайкалье	112
М.П. Неустров, Н.П. Тарабукина. Научное обеспечение профилактики инфекционных болезней лошадей табунного содержания	114
О.Н. Паршина. Экономический расчет упущенной выгоды по причине лейкоза крупного рогатого скота	116
В.С. Пименов. Качество овчин ягнят различного происхождения	118
Е.Ю. Смертина, Ю.Г. Юшков. Эффективность аппаратной физиотерапии при профилактике послеродовых осложнений у коров	122
В.В. Табакаев, С.И. Логинов, Г.П. Чукавин. Эффективность мероприятий по борьбе с лейкозом крупного рогатого скота в Томской области: эпизоотологические аспекты	124
В.Г. Черных. Структурно-функциональные показатели шейки матки кобыл	128
Р.Б. Чысыма. Полиморфизм белков крови тувинских яков	129
В.И. Шайкин. Тератогенное действие лекарств	131
В.З. Ямов. Достижения ученых Сибири в области арахноэнтомологии	135

ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

А.Б. Доржиев. Комплекс машин и технологий для механизации малых ферм в овцеводстве	138
А.Б. Доржиев, У.Ж. Дондитов. Механизация поения овец	140
В.Н. Бакшеев. Опыт эксплуатации устройства для удаления навоза шнекового типа	143
В.Г. Ермохин. Машинная технология кормления свиней полнорационным комбикормом с влагонасыщенными зерновыми компонентами	145
А.И. Климок, В.А. Стремнин. Инженерно-техническое обеспечение животноводства на сельскохозяйственных предприятиях различных форм собственности	149