

СОДЕРЖАНИЕ

Азаренко В.В., Бакач Н.Г., Бараповский И.А. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА, ХРАНЕНИЯ И ПРЕДПРОДАЖНОЙ ПОДГОТОВКИ КАРТОФЕЛЯ	3
ЗЕМЛЕДЕЛИЕ, РАСТЕНИЕВОДСТВО И КОРМОПРОИЗВОДСТВО	8
Алексеева В.И. СЕЛЕКЦИОННАЯ РАБОТА С МНОГОЛЕТНИМИ ТРАВАМИ В ЯКУТСКОМ НИИСХ	8
Ашмарина Л.Ф. РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ФИТОПАТОГЕННЫХ ГРИБОВ В ПОЧВАХ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ	9
Батболд С., Сансаргэрэл Ц., Мягмарсүрэн Я. НОВЫЕ СОРТА ЯРОВОЙ ТВЁРДОЙ ПШЕНИЦЫ В МОНГОЛИИ	10
Белевцова В.И. ФОТОПЕРИОДИЧЕСКАЯ РЕАКЦИЯ ЯКУТСКИХ ЦЕНОПОПУЛЯЦИЙ ЗЕМЛЯНИКИ ВОСТОЧНОЙ	12
Бонн В.Л. ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ КОРНЕВОЙ СИСТЕМЫ У ЗЕЛЕНЫХ ЧЕРЕНКОВ ОБЛЕПИХИ НА СУБСТРАТАХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ САПРОПЕЛЯ	13
БОРОВИКОВА Т.В., ПЕТРУК В.А., АПОЛИНАРЬЕВА И.К. ИНТРОДУКЦИЯ СМОРОДИНЫ ЧЕРНОЙ В УСЛОВИЯХ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ: РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ 2014–2017 гг	15
Бражников П.Н. СЕЛЕКЦИОННАЯ РАБОТА С ОЗИМОЙ РОЖЬЮ В УСЛОВИЯХ ТАЕЖНОЙ ЗОНЫ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ	17
Иванова Л.С., Максимова Х.И., Николаева В.С. АГРОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЗЕМЕЛЬ ЮГО-ЗАПАДНОЙ ЯКУТИИ	19
Искаков А.Р., Кальяскарова А.Е. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЧЕСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ В СЕВЕРНОМ КАЗАХСТАНЕ	21
Каличкин В.К. О СОЗДАНИИ ОНТОЛОГИЙ В АГРОНОМИИ	22
Кальяскарова А.Е., Набиев С.К., Усенинов А.А., Алимбаев Ж.М. ПОВЫШЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ ДЕГРАДИРОВАННЫХ ПАСТБИЩ	23
Кальяскарова А.Е., Усенинов А.А., Набиев С.К., Есмагулова Е. ПРИМЕНЕНИЕ СТИМУЛЯТОРОВ РОСТА И МИКРОУДОБРЕНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ СЕМЯН СУДАНСКОЙ ТРАВЫ В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОГО КАЗАХСТАНА	26
Кашеваров Н.И., Полищук А.А., Понамарева В.И., Лебедев А.Н. ПОДСОЛНЕЧНИК С МЯТЛИКОВЫМИ И БОБОВЫМИ КУЛЬТУРАМИ В УСЛОВИЯХ ЛЕСОСТЕПНОЙ ЗОНЫ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ	28
Кашеваров Н.И., Полищук А.А., Понамарева В.И., Лебедев А.Н. СОВМЕСТНЫЕ ПОСЕВЫ РАПСА ЯРОВОГО С ОДНОЛЕТНИМИ ЗЛАКОВЫМИ КУЛЬТУРАМИ	31
Константинова И.Н., Владимирова Е.С. КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА СОРТООБРАЗЦОВ ЯРОВОГО ЯЧМЕНИ В КОНКУРСНОМ СОРТОИСПЫТАНИИ В ХАНГАЛАССКОМ УЛУСЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)	34
Константинова И.Н., Владимирова Е.С. ОЦЕНКА СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНА В РЕСПУБЛИКЕ (САХА) ЯКУТИЯ	36

Константина И.Н., Владимира Е.С., Николаева В.В.	
НОВЫЙ СОРТ ОЗИМОЙ РЖИ «ЧОЛБОН»	37
Кравец А.В., Свирко Р.В., Зотикова А.П.	
ВЛИЯНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ ВЫТЯЖКИ ИЗ ВЕРМИКОМПОСТА НА РОСТОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ И СОДЕРЖАНИЕ ПИГМЕНТОВ ФОТОСИНТЕЗА В ПРОРОСТКАХ ЯРОВОГО ЯЧМЕНИ В ЛАБОРАТОРНОМ ОПЫТЕ	39
Кураченко Н.Л.	
ДЕЙСТВИЕ БИОЛОГИЧЕСКОГО СТИМУЛЯТОРА ГУМЭЛ ЛЮКС НА АГРОФИЗИЧЕСКОЕ СО- СТОЯНИЕ ЧЕРНОЗЕМА И ПРОДУКТИВНОСТЬ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В УСЛОВИЯХ КРАС- НОЯРСКОЙ ЛЕСОСТЕПИ.....	41
Ларионов Ю.С., Власенко А.Н., Ларионова О.А., Стуканов А.А.	
НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ АПК НА ОСНОВЕ БИОЗЕМЛЕДЕЛИЯ И ЗАКОНА ПЛОДО- РОДИЯ ПОЧВ	42
Ларионов Ю.С., Ларионова О.А.	
ЗАКОН ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВ И ПРИНЦИПЫ БИОЗЕМЛЕДЕЛИЯ – ОСНОВА БУДУЩЕГО СЕЛЬ- СКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	45
Мейрман Ф.Т.	
ДИКИЕ СОРОДИЧИ КУЛЬТИВИРУЕМЫХ МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ В КАЗАХСТАНЕ И ПРИВЛЕЧЕ- НИЕ ИХ ДЛЯ ГЕНОФОНДА И СЕЛЕКЦИИ	47
Неустроев А.Н., Бардеев И.Ф.	
ЛЕНСКАЯ 15 – ПЕРВЫЙ РАЙОНИРОВАННЫЙ СОРТ ВИКИ ПОСЕВНОЙ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКУТИИ.....	48
Николаев П.Н., Юсова О.А., Анисьев Н.И.	
УРОЖАЙНОСТЬ СОРТОВ ЯРОВОГО ЯЧМЕНИ КОЛЛЕКЦИИ ВИР В УСЛОВИЯХ ОМСКОГО ПРИ- ИРТЫШЬЯ	49
Новиков О.О., Романова М.С., Хаксар Е.В., Леонова Н.И.	
ВЫРАЩИВАНИЕ КАРТОФЕЛЯ СОРТА РОЗАРЫ НА АЭРОПОННОЙ УСТАНОВКЕ ИЗ СЕРИИ «ФАГРО»	51
Павлова С.А., Захарова Г.Е., Пестерева Е.С., Жиркова Н.Н.	
ФОРМИРОВАНИЕ УРОЖАЯ СЕЯНЫХ ТРАВ ДЛЯ СОЗДАНИЯ СЕНОКОСНО-ТЕБЕНЕВОЧНЫХ УГОДИЙ НА ЛИМАННЫХ ЛУГАХ ЯКУТИИ	52
Павлова С.А., Пестерева Е.С.	
ОПТИМАЛЬНЫЕ СРОКИ ПОСЕВА ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЗЕЛЕНОГО КОНВЕЙЕРА В УСЛОВИЯХ ЯКУТИИ.....	54
Пестерева Е.С., Павлова С.А.	
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ПИТАТЕЛЬНОЙ ЦЕННОСТИ ОДНОЛЕТНИХ КУЛЬТУР ДЛЯ ПРОИЗ- ВОДСТВА СЕНАЖА	55
Петрова Л.В.	
РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ КОЛЛЕКЦИОННЫХ ОБРАЗЦОВ ОВСА ПОСЕВНОГО ПО КОМПЛЕКСУ ХОЗЯЙСТВЕННО ЦЕННЫХ ПРИЗНАКОВ МЕТОДОМ МНОГОМЕРНОГО РАНЖИРОВАНИЯ ..	57
Петрова Л.В., Платонова А.З.	
КОРРЕЛЯЦИОННЫЕ СВЯЗИ ОСНОВНЫХ ХОЗЯЙСТВЕННО ЦЕННЫХ ПРИЗНАКОВ И СВОЙСТВ У ОВСА ПОСЕВНОГО (<i>A. SATIVA L.</i>) В УСЛОВИЯХ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКУТИИ	58
Полюдина Р.И., Гришин В.М., Ирмулатов Б.Р.	
НОВЫЙ СОРТ СУДАНСКОЙ ТРАВЫ ДОСТЫК 15	59

Сагалбеков У.М., Кусаинова М.Е., Сагалбеков Е.У., Сураганов М.Н.	
ВНЕДРЕНИЕ СЕВОБОРОТОВ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЙ ПРОДУКЦИИ С УВЕЛИЧЕНИЕМ ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВЫ НА ОСНОВЕ КУЛЬТУРЫ ДОННИКА.....	60
Сагалбеков У.М., Кусаинова М.Е., Сураганов М.Н.	
ВЛИЯНИЕ СПОСОБА УБОРКИ СЕМЕННИКОВ ДОННИКА НА СБОР, ВЫХОД КОНДИЦИОННЫХ СЕМЯН И СНИЖЕНИЕ ПОТЕРЬ.....	63
Слободчикова М.Н., Иванов Р.В., М.Г. Сафонова	
ЖИРНОКИСЛОТНЫЙ СОСТАВ ЛИПИДОВ ОТАВЫ ЕСТЕСТВЕННЫХ И СЕЯНЫХ ТРАВОСТОЕВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ ЛОШАДЕЙ ЯКУТСКОЙ ПОРОДЫ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ	65
Трипутин В.М., Ковтуненко А.Н., Кашуба Ю.Н.	
КОРРЕЛЯЦИИ КОЛИЧЕСТВЕННЫХ ПРИЗНАКОВ У ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ В ОМСКОЙ ОБЛАСТИ ..	67
Федоров А.Я.	
ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЯ АГРОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПОЧВЫ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ОРГАНИЧЕСКИХ И ОРГАНОМИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ В УСЛОВИЯХ ЯКУТИИ	69
Черемисин А.И., Якимова И.А.	
ПРОДУКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ В ЮЖНОЙ ЛЕСОСТЕПНОЙ ЗОНЕ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ	71
Шарков И.Н., Колбин С.А., Прозоров А.С., Самохвалова Л.М.	
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ВЫНОСА ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЕЙ ПОЧВЕННОГО АЗОТА ПРИ ВСПАШКЕ И ПОВЕРХНОСТНОЙ ОБРАБОТКЕ ПОЧВЫ В ЛЕСОСТЕПИ ПРИОБЬЯ	73
Юсова О.А., Николаев П.Н.	
ОЦЕНКА КОЛЛЕКЦИОННЫХ СОРТОВ ЯРОВОГО ЯЧМЕНИ ПО БЕЛКОВОСТИ ЗЕРНА В УСЛОВИЯХ ЮЖНОЙ ЛЕСОСТЕПИ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ	75
ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ	77
Ariunaa O., Amarsaikhan J., Otgonbaatar I., Otgonsuren M.	
HERBICIDE RESULTS OF WEEDS IN THE WHEAT (<i>TRITICUM AESTIVUM L.</i>) FIELD.....	77
Delchev G.D.	
PRODUCTIVITY OF GRAIN SORGHUM (<i>SORGHUM BICOLOR MOENCH.</i>) BY INFLUENCE OF SOME HERBICIDES AND HERBICIDE COMBINATIONS.....	78
Delchev G.D.	
PRODUCTIVITY OF WINTER OILSEED CANOLA (<i>BRASSICA NAPUS L.</i>) BY INFLUENCE OF SOME HERBICIDES AND HERBICIDE COMBINATIONS.....	80
Айтбаева А.Т., Бурибаева Л.А., Айтбаев Т.Е.	
БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НОВЫХ ИНСЕКТИЦИДОВ ДЛЯ БОРЬБЫ С КОЛОРАДСКИМ ЖУКОМ НА ТОМАТЕ В УСЛОВИЯХ ЮГО-ВОСТОКА КАЗАХСТАНА.....	82
Бурлакова С.В., Егорычева М.Т.	
ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ ИННОВАЦИОННОГО ПРОТРАВИТЕЛЯ НА ПАРАМЕТРЫ РОСТА И ПОРАЖЕННОСТЬ РАСТЕНИЙ КОРНЕВОЙ ГНИЛЬЮ НА НАЧАЛЬНЫХ ФАЗАХ РАЗВИТИЯ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ	84
Власенко Н.Г., Кулагин О.В., Власенко А.Н.	
РОЛЬ СОРТА И ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ В ФОРМИРОВАНИИ ПОЧВЕННОГО БАНКА СЕМЯН СОРНЯКОВ.....	85

Горобей И.М., Калмыкова Г.В., Давыдова Н.В.	
ОЦЕНКА ПОЛИФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ШТАММОВ <i>BACILLUS THURINGIENSIS</i>	87
Зенкова А.А., Герне Д.Ю., Андреева И.В.	
ОЦЕНКА ЖИЗНЕСПОСОБНОСТИ <i>PHYTOSEIULUS PERSIMILIS</i> (ACARI: PHYTOSEIIDAE) ПРИ ХРАНЕНИИ	88
Иванова И.А., Егорычева М.Т.	
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОТРАВИТЕЛЕЙ АО «ЩЁЛКОВО АГРОХИМ» ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ ЯРО- ВОЙ ПШЕНИЦЫ В ЛЕСОСТЕПИ ПРИОБЬЯ	89
Корчагина И.А., Кожевина М.Н., Юшкевич Л.В.	
ЗАСОРЕННОСТЬ ПОСЕВОВ ПШЕНИЦЫ МЯГКОЙ ЯРОВОЙ В ЛЕСОСТЕПИ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ	91
Павлова С.А., Пестерева Е.С., Захарова Г.Е., Жиркова Н.Н.	
ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ И ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ НА КАЧЕСТВО ЕСТЕСТВЕННЫХ ТРАВОСТОЕВ В УСЛОВИЯХ ЗАРЕЧНОЙ ЗОНЫ	93
Теплякова О.И., Власенко Н.Г., Евсеенко В.И., Метелева Е.С., Душкин А.В.	
КОНТРОЛЬ ОБЫКНОВЕННОЙ КОРНЕВОЙ ГНИЛИ МЯГКОЙ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ СУПРАМО- ЛЕКУЛЯРНЫМ КОМПЛЕКСОМ ТЕБУКОНАЗОЛА С ЭКСТРАКТОМ СОЛОДКИ	94
Ульянова Е.Г., Рулева Ю.В.	
ФИТОПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА МОЖЖЕВЕЛЬНИКА СРЕДНЕГО ОЛД ГОЛД (<i>JUNIPERUS X PFITZERIANA OLD GOLD</i>)	95
ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ	
Альберг Н.И., Санжиева С.Е., Шаралдаева В.Д.	
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО УНИВЕРСИТЕТОВ В РАМКАХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ГРАНТОВ	97
Григорук В.В., Климов Е.В.	
ОСНОВНЫЕ ТRENДЫ ПРОИЗВОДСТВА И РЫНКА ОРГАНИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ	98
Попов Е.Н.	
ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЯ АНТРОПОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОЗЕРА ГОРОДА ЯКУТСКА МЕТОДОМ БИОИНДИКАЦИИ	100
Санжиева С.Е., Шантагарова Н.В., Альберг Н.И., Шаралдаева В.Д.	
О КАЧЕСТВЕ ПОДЗЕМНЫХ ВОД В УСЛОВИЯХ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЖИЛИЩНОГО СТРОИ- ТЕЛЬСТВА	101
Суших В.Ю., Хайруллаев М., Юсупов М.	
ПОЧВЕННЫЕ ОЧАГИ СИБИРСКОЙ ЯЗВЫ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН	102
Фомина Н.В.	
ИССЛЕДОВАНИЕ МИКРОБНОГО ТОКСИКОЗА ПОЧВЫ ЕРМАКОВСКОГО ЛЕСНОГО ПИТОМ- НИКА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ	104
ЭКОНОМИКА И ЗЕМЕЛЬНЫЕ ОТНОШЕНИЯ	
Афанасьев Е.В.	
ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО УЛУЧШЕНИЮ РАЗМЕЩЕНИЯ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ В СИБИРСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ	106

Бессонова Е.В.	
СТРУКТУРНЫЕ СДВИГИ В РАЗМЕЩЕНИИ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА В РЕГИОНАХ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА	107
Глотко А.В., Петухова М.С.	
РАЗВИТИЕ РЫНКА ОРГАНИЧЕСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ КАК ОСНОВЫ «ЗЕЛЕНОЙ» ЭКОНОМИКИ РОССИИ.....	110
Даянова Г.И., Егорова И.К., Крылова А.Н., Баишева А.Ф.	
РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ АНАЛИЗ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)	111
Деревянкин А.В.	
РАЗРАБОТКА ARP-ПОТЕНЦИАЛА СЕЛЬСКОЙ ТЕРРИТОРИИ	114
Ершова Л.В., Петухова М.С., Шелковников С.А.	
ОЦЕНКА УРОВНЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ПАНТОВОГО МАРАЛОВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ АЛТАЙ.....	115
Зяблицева Я.Ю.	
ИНВЕСТИЦИОННЫЙ РИСК И ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ОРГАНИЗАЦИИ, ЗАНИМАЮЩЕЙСЯ ПРОИЗВОДСТВОМ ЗЕРНА.....	117
Никитина Г.А.	
УСЛОВИЯ РАСШИРЕНИЯ УЧАСТИЯ АГРАРНОЙ ПРОДУКЦИИ КАЗАХСТАНА НА МЕЖДУНАРОДНОМ РЫНКЕ	118
Нуркужаев Ж.М., Сигарев М.И., Алшембаева Л.Т., Жумашева С.Т.	
УПРАВЛЕНИЕ «ЯКОРНОЙ» КООПЕРАЦИЕЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ МЯСА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН	120
Пыжикова Н.И., Паршуков Д.В.	
ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ ОЛЕНЕВОДСТВА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ.....	122
Рыманова Л.А.	
ЦЕНОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ РЫНКА МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ АГРОПИЩЕВОГО КЛАСТЕРА СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА	124
Утенкова Т.И.	
РАЗВИТИЕ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА НА ОСНОВЕ РАЗМЕЩЕНИЯ И СПЕЦИАЛИЗАЦИИ.....	126
Цивилева Л.В.	
ПРОБЛЕМЫ ЦЕЛЕВОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ	128
Шавша Н.А.	
КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКИХ ТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ	130

ЗООТЕХНИЯ И БИОТЕХНОЛОГИЯ

Алферов И.В., Шахурдин Д.Н. РОСТ И РАЗВИТИЕ МОЛОДНЯКА ПРИЛЕНСКОЙ ПОРОДЫ ЛОШАДЕЙ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ДО 3,5 лет.....	132
Басова Е.А., Ядрищенская О.А., Мальцева Н.А., Мальцев А.Б. ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ И КОНЦЕНТРАЦИЯ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ В РАЦИОНЕ ПТИЦЫ.....	133
Герасимчук Л.Д., Шишкина М.А., Яранцева С.Б. ИЗУЧЕНИЕ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА ЛЕГКОСТЬ ОТЕЛА У ПЕРВОТЕЛОК.....	134
Гончаренко Г.М., Гришина Н.Б., Хорошилова Т.С., Храмцова И.А. ХАРАКТЕРИСТИКА КАЗАХСКОЙ БЕЛОГОЛОВОЙ, ГЕРЕФОРДСКОЙ И СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОД ПО ГЕНАМ ПРОДУКТИВНОСТИ.....	136
Дымков А.Б., Рехлецкая Е.К. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПЕРЕПЕЛОВ ПОРОД ФАРАОН И ЯПОНСКАЯ	138
Ермохин В.Г., Соловьев К.А. О ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА В РОССИИ БЕЛКОВЫХ, БЕЛКОВО-САХАРИСТЫХ ДОБАВОК ИЗ ЗЕРНОВОГО СЫРЬЯ	140
Заровняев С.И. СОХРАНЕНИЕ ЯКУТСКОГО СКОТА – ВАЖНЕЙШАЯ ЗАДАЧА НАУКИ	142
Инербаев Б.О. ВЛИЯНИЕ АВСТРАЛИЙСКОЙ БИОПРОДУКЦИИ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ БЫЧКОВ ГЕРЕФОРДСКОЙ ПОРОДЫ СИБИРИ.....	143
Инербаев Б.О., Шаповалов Д.В., Михайлова Л.А., Инербаева А.Т. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «ФУЛЬВОГУМАТ «ИВАН ОВСИНСКИЙ» КОРМ» ™ В МЯСНОМ СКОТОВОДСТВЕ	145
Киреева К.В. ОБМЕН ВЕЩЕСТВ И НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЕРЕВАРИМОСТИ У ЛАКТИРУЮЩИХ КОРОВ ПОД ВЛИЯНИЕМ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ СЕРИИ «ФУЗОЛАКТ»	146
Киреева К.В. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УГЛЕВОДНОГО ПИТАНИЯ И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА НЕКОТОРЫЕ ПОКА- ЗАТЕЛИ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ ЛАКТИРУЮЩИХ КОРОВ	148
Козлова Л.Г. ОСНОВНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ ЛЕТНЕМ СОДЕРЖАНИИ ТАБУННЫХ ЛОШАДЕЙ.....	150
Мальцев А.Б., Лазарец Л.Н., Дымков А.Б. ПРОДУКТИВНОСТЬ КУР, НЕСУЩИХ ДВУХЖЕЛТКОВЫЕ ЯЙЦА	151
Мальцева Н.А., Ядрищенская О.А., Богданова Л.А., Селина Т.В. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЕЛКОВОГО ПРОДУКТА ОТ ПЕРЕРАБОТКИ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В РАЦИОНЕ ПТИЦЫ	154
Николаева Н.А., Борисова П.П., Алексеева Н.М. ВЛИЯНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕРНОВОЙ ПАТОКИ В КОРМЛЕНИИ КОРОВ НА ИХ ЭКСТЕРЬЕР- НЫЕ ОСОБЕННОСТИ	155

Подкорытов А.А., Подкорытов Н.А., Подкорытов А.Т. ВЛИЯНИЕ РАЗНЫХ СРОКОВ СТРИЖКИ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ОВЦЕМАТОК И ЖИВУЮ МАССУ МОЛОДНЯКА	157
Рехлецкая Е.К. ВОЗМОЖНОСТЬ ВЕДЕНИЯ СЕЛЕКЦИИ ПЕРЕПЕЛОВ ПО ФОРМЕ ЯЙЦА	159
Роббек Н.С. ПУТИ ИНТЕНСИФИКАЦИИ ОЛЕНЕВОДСТВА ЯКУТИИ	160
Роббек Н.С., Туприн Р.Д. О ТЕХНОЛОГИИ, ВНЕДРЕННОЙ В ОЛЕНЕВОДСТВЕ АНАБАРА	162
Романова В.В., Попов Р.Г. ВОПРОСЫ СОХРАНЕНИЯ ЦЕННОГО ГЕНОФОНДА СКОТА ЯКУТСКОЙ ПОРОДЫ	163
Хамируев Т.Н. ХАРАКТЕРИСТИКА ОВЕЦ ЗАБАЙКАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ ХАНГИЛЬСКОГО ТИПА ПО АНТИГЕН- НЫМ ГРУППАМ КРОВИ	165
Хамируев Т.Н., Шкуратова Г.М., Базарон Б.З., Дашинимаев С.М. ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ МОЛОДНЯКА ЛОШАДЕЙ ЗАБАЙКАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ	167
Ядрищенская О.А., Мальцева Н.А., Мальцев А.Б., Шпынова С.А. ВЛИЯНИЕ ФЕРМЕНТНОГО ПРЕПАРАТА НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ПТИЦЫ	168
Яранцева С.Б. ПРОБЛЕМЫ ДОЛГОЛЕТНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОРОВ С РАЗНЫМ УРОВНЕМ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ ПО ПЕРВОЙ ЛАКТАЦИИ В СИБИРИ	170

ВЕТЕРИНАРНАЯ МЕДИЦИНА

Beisen B, Batsukh T, Erdenebaatar D, Javzandolgor Ts BIOCHEMISTRY CHARACTERISTICS AND BLOOD HEMATOLOGY IN YOUNGER CROSSBRED HORSES	172
Бурэнбаатар Б., Бурэнзаяа Б., Бямбаа Б. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПУРОНА МОНПОУР	174
Бурэнбаатар Б., Хатанбаатар И., Наранбаатар Х., Үүрцайх З. ДЕЙСТВИЕ ПУРОНА МОНПОУР НА ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОРГАНИЗМА ЖИВОТНЫХ	175
Былгаева А.А. ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГЛИНЫ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ МИКОТОКСИКОЗОВ СЕЛЬ- СКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ	177
Дашинимаев Б.Ц., Боярова Л.И. НЕМАТОДЫ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОГО ТРАКТА ЛОШАДЕЙ В ЗАБАЙКАЛЬСКОМ КРАЕ	179
Касымова К.К., Сарбаканова Ш.Т., Минаев М.Ю., Аубекерова Л.С. ПЦР – ТЕСТ-СИСТЕМА ДЛЯ КОНТРОЛЯ ВОЗМОЖНОЙ ФАЛЬСИФИКАЦИИ МЯСНОЙ ПРОДУК- ЦИИ	181

Кирильцов Е.В. ВИДОВОЙ СОСТАВ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ЗООАНТРОПОНОЗНЫХ ГЕЛЬМИНТОЗОВ ДИКИХ ХИЩНЫХ ЖИВОТНЫХ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ.....	183
Козлова Л.Г., Шадрина Я.Л. ОСОБЕННОСТИ БИОХИМИИ КРОВИ ЛОШАДЕЙ ЯНСКОГО, КОЛЫМСКОГО И КОРЕННОГО ТИПОВ ЯКУТСКОЙ ПОРОДЫ.....	185
Коколова Л.М. ИЗУЧЕНИЕ ШТАММОВ ЭХИНОКОККОЗА В ЯКУТИИ	186
Коколова Л.М.	186
ИНВАЗИРОВАННОСТЬ КИШЕЧНЫМИ НЕМАТОДАМИ МОЛОДНЯКА ЛОШАДЕЙ ТАБУННОГО СОДЕРЖАНИЯ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКУТИИ.....	187
Коколова Л.М.	187
ТРИХИНЕЛЛЕЗ	188
Коколова Л.М.	188
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ ПО ГЕЛЬМИНТОЗАМ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКУТИИ.....	189
Коколова Л.М., Гаврильева Л.Ю. ИЗУЧЕНИЕ КИШЕЧНОЙ МИКРОФЛОРЫ ИНВАЗИРОВАННЫХ ЛОШАДЕЙ ТАБУННОГО СОДЕРЖАНИЯ В УСЛОВИЯХ КРАЙНЕГО СЕВЕРА	191
Мантатова Н.В., Кладова Д.В. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ НОВОРОЖДЕННЫХ ТЕЛЯТ ПРИ ДИСПЕСИИ	193
Мусаева А.К., Егорова Н.Н. ВАКЦИНА ПРОТИВ САЛЬМОНЕЛЛЕЗА ТЕЛЯТ.....	195
Мусаева А.К., Егорова Н.Н. СПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА САЛЬМОНЕЛЛЕЗНОГО АБОРТА КОБЫЛ В КАЗАХСТАНЕ .	197
Неустроев М.П., Петрова С.Г., Эльбядова Е.И., Попов А.А. ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ РИНОПНЕВМОНИИ И МЫТА МОЛОДНЯКА ЛОШАДЕЙ.....	199
Решетников А.Д., Барашкова А.И. РАЗРАБОТКА НОВОЙ СТРАТЕГИИ КОНТРОЛЯ КРОВОСОСУЩИХ И НЕ КРОВОСОСУЩИХ НАСЕКОМЫХ, НАПАДАЮЩИХ НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ	200
Скрябина М.П., Степанова А.М., Парникова С.И., Обоева Н.А. ПРОБИОТИЧЕСКИЙ КИСЛОМОЛОЧНЫЙ ПРОДУКТ НА ОСНОВЕ ШТАММОВ БАКТЕРИЙ <i>BACILLUS SUBTILIS</i> ИЗ ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ КОРОВЬЕГО МОЛОКА ДЛЯ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА.....	202
Слепцов Е.С., Винокуров Н.В., Захарова О.И. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ БРУЦЕЛЛЕЗА СЕВЕРНЫХ ОЛЕНЕЙ В РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ).....	203
Слепцов Е.С., Винокуров Н.В., Захарова О.И. ЭПИЗООТИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПО БРУЦЕЛЛЕЗУ СЕВЕРНЫХ ОЛЕНЕЙ В РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)	205
Тарабукина Н.П., Неустроев М.П., Скрябина М.П. ФОРМИРОВАНИЕ МИКРОБИОТЫ У ЖЕРЕБЯТ ТАБУННОГО СОДЕРЖАНИЯ	206

Тарабукина Н.П., Степанова А.М., Парникова С.И., Дулова С.В. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО СРЕДСТВА ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВЫМЕНИ КОРОВ	207
Тарнуев А.С. ЭЛЕКТРОГАСТРОЭНТЕРОГРАФИЯ У САЯНСКИХ ЯКОВ	208
Шадрина Я.Л., Максимова А.Н., Захарова О.И. БЕШЕНСТВО ЖИВОТНЫХ В РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ).	211
Яковлева С.С. ТОВАРОВЕДЧЕСКАЯ ОЦЕНКА И ВСЭ КУРИНЫХ ЯИЦ ГИБРИДА HY-LINE В СРАВНИТЕЛЬНОМ АСПЕКТЕ	212
 МЕХАНИЗАЦИЯ, ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ	
Бахарев Г.Ф. ТЕНДЕНЦИИ В ОБЛАСТИ ХРАНЕНИЯ ЗЕРНА В ХОЗЯЙСТВАХ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ	214
Бахарев Г.Ф., Дролова Л.И. НЕТРАДИЦИОННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНИКИ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА.	215
Делягин В.Н. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА АВТОНОМНЫХ СИСТЕМ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ РАССРЕДОТОЧЕННЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ	216
Докин Б.Д., Елкин О.В., Никифорова А.А. МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОБОСНОВАНИЮ СИСТЕМЫ ТЕХНОЛОГИЙ И МАШИН ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА В УСЛОВИЯХ СИБИРИ.	218
Иванов О.А., Иванова Т.Е., Утенков Г.Л. КОМБИНИРОВАННЫЙ БОРОЗДОДЕЛАТЕЛЬНО-ПОСЕВНОЙ АГРЕГАТ ДЛЯ ТЕХНОЛОГИИ ПОВЕРХНОСТНОГО ПОЛИВА ПО ЗАТОПЛЯЕМЫМ ПРОТОЧНЫМ БОРОЗДАМ	220
Кем А.А. СОШНИК ДЛЯ РАЗНОГЛУБИННОГО ПОСЕВА ЗЕРНОВЫХ И ВНЕСЕНИЯ СТАРТОВОЙ ДОЗЫ УДОБРЕНИЙ	222
Лукин В.Н. СТРОИТЕЛЬСТВО И ТЕХНИЧЕСКИЙ СЕРВИС ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ФЕРМ В ЯКУТИИ	224
Назаров Н.Н., Яковлев Н.С., Маркин В.В., Черных В.И. К ВОПРОСУ РАВНОМЕРНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЖИДКИХ ФОРМ АГРОХИМИКАТОВ ПО ПОСЕВНЫМ РАБОЧИМ ОРГАНАМ	225
Торопов В.Р., Сабашкин В.А. ПОВЫШЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА НА ПОСЛЕУБОРОЧНОЙ ОБРАБОТКЕ ЗЕРНА И СЕМЯН	227
Чекусов М.С., Кем А.А., Голованов Д.А. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ДЛЯ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР В УСЛОВИЯХ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ.	228
Яковлев Н.С., Назаров Н.Н., Рассомахин Г.К., Маркин В.В. ПРИКАТЫВАЮЩИЕ РАБОЧИЕ ОРГАНЫ.	230
Яковчик С.Г., Бакач Н.Г., Володкевич В.И., Шах А.В. ФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ МАШИН ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРОИЗВОДСТВА РАСТЕНИЕВОДЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ.	232

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АГРОИНДУСТРИИ

Алтыбаев А.Н., Жанбырбаев А.Б., Алмугамбетова Г.С.	
ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ ВЕТЕРИНАРНОЙ ОТЧЕТНОСТИ В УСЛОВИЯХ КАЗАХСТАНА	235
Альт В.В., Боброва Т.Н., Исакова С.П., Колпакова Л.А., Лапченко Е.А.	
ИНФОРМАЦИОННЫЕ И ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АПК	237
Альт В.В., Савченко О.Ф., Клименко Д.Н.	
ИНФОРМАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ДИАГНОСТИРОВАНИЯ ДВС.	238
Гребенникова И.Г., Боровикова Т.В.	
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СЕЛЕКЦИИ ЯГОДНЫХ КУЛЬТУР.	240
Исакова С.П., Лапченко Е.А., Боброва Т.Н., Колпакова Л.А.	
ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПОДБОРЕ МТП	243
Чешкова А.Ф., Калмыкова Г.В., Акулова Н.И.	
РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ ОПТИМИЗАЦИИ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОГРАММНОЙ СРЕДЫ R.	244

ИНОВАЦИЯ И ПЕРЕДАЧА ПРОГРЕССИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В АГРОИНДУСТРИИ

Сторожева Н.Н.	
ДЛИТЕЛЬНОЕ ХРАНЕНИЕ СЕМЯН СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР В ТОЛЩЕ МНОГОЛЕТНЕЙ МЕРЗЛОТЫ ЯКУТИИ	247
Шелепов В.Г., Магер С.Н., Рогачёв В.А., Ермохин В.Г.	
НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ МОДЕЛИРОВАНИЯ КОРМОВЫХ ДОБАВОК НА ОСНОВЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ И БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ	248

ПЕРЕРАБОТКА И ХРАНЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

Азаренко В.В., Киреенко Н.В.	
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ.	250
Ganbat G., Seiitkazhy Zh.	
STUDY OF MANE, TAIL AND HAIR OF HORSES	255
Ganbat G., Shauyenov S.K., Norovsuren. L., Seiitkazhy Zh.	
DEVELOPING A BUILDING INSULATING MATERIAL PRODUCED FROM SHEEP WOOL FIBERS	256
Ninjbadgar B., Lkhagvajav N., Otgonsuren M., Myagmar Ch.	
A REVIEW ON TOXICITY STUDIES ON FIELD BINDWEED SEED (<i>Convolvulus arvensis</i> L.).	258
Oyunchimeg B., Nandinsuren T.	
A STUDY OF BIOCHEMISTRY PROPERTIES OF MONGOLIAN “POLYGONUM VIVIPARUM ”.	259
Oyunchimeg B., Nandinsuren T.	
A STUDY OF BIOCHEMISTRY PROPERTIES OF POLYGONUM VIVIPARUM L. FLOUR AND ITS USAGE CAPABILITY FOR FOOD.	262
Uyanga Ts., Byambasuren M, Myagmar Ch.	
EFFECT OF STORAGE ON THE QUALITY OF WHEAT SEED.	264

Алейников А.Ф.	
КОНТРОЛЬ СОСТОЯНИЯ ЖИВОТНОЙ И РАСТИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ С ПОМОЩЬЮ СМАРТФОНА	266
Алмагуль Ж., Нандинцэцэг Д., Насан-Ариун П.	
НЕКОТОРЫЕ БИОХИМИЧЕСКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ СОРТОВ ЧЕСНОКА, ВЫРАЩИВАЕМЫХ В ЦЕН- ТРАЛЬНЫХ РЕГИОНАХ МОНГОЛИИ	267
Амиракулова А.А.	
ПРОИЗВОДСТВО ТВОРОЖНОГО ДЕСЕРТА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ С ДОБАВЛЕ- НИЕМ НЕТРАДИЦИОННОЙ ЗАКВАСКИ	269
Васильева В.Т., Слепцова Т.В., Матвеев Н.А., Тимофеев С.М.	
БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ЖИРОВ ФИЛЕ ПРЕСНОВОДНЫХ РЫБ РЕК ЯКУТИИ	270
Дергачева Н.В., Согуляк С.В.	
ПРИГОДНОСТЬ СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ НА ЧИПСЫ В УСЛОВИЯХ ЛЕСО- СТЕПНОЙ ЗОНЫ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ	271
Инербаева А.Т.	
К ВОПРОСУ О ХАРАКТЕРИСТИКЕ И ПЕРЕРАБОТКЕ РАСТИТЕЛЬНОГО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕН- НОГО СЫРЬЯ	273
Мейрамгалиева Т.К.	
ПРОЕКТ ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОТХОДНОГО ПРОИЗВОДСТВА МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ	274
Моисеева Н.С.	
ИССЛЕДОВАНИЕ МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА ИЗДЕЛИЙ ИЗ МЯСА ИНДЕЙКИ	275
Сакенова Б.А., Дарабаев А.Б., Темирова И.Ж.	
ТЕХНОЛОГИЯ ФРАКЦИОНИРОВАНИЯ РАСТИТЕЛЬНЫХ МАСЕЛ	276
Сакенова Б.А., Темирова И.Ж., Дарабаев А.Б.	
МОДИФИКАЦИЯ ЖИРОВ МЕТОДОМ ЭНЗИМНОЙ ПЕРЕЭТЕРИФИКАЦИИ	278
Сакенова Б.А., Темирова И.Ж., Дарабаев А.Б.	
ПОЛУЧЕНИЕ ЖИРОВ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПЕРЕЭТЕРИФИ- ЦИРОВАННЫХ СМЕСЕЙ	280
Тимофеев С.М.	
БИОХИМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ВЫСУШЕННЫХ ЯГОД ГОЛУБИКИ ОБЫКНОВЕННОЙ С ИСПОЛЬ- ЗОВАНИЕМ ИНФРАКРАСНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ	281
Цэвэгмид Х., Клочко Р.Т., Гробов О.Ф.	
СОДЕРЖАНИЕ АМИНОКИСЛОТЫ ПРОЛИН В МЁДЕ РАЗНОГО БОТАНИЧЕСКОГО ПРОИСХОЖ- ДЕНИЯ	282