



УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

«ГРОДНЕНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИИ

“СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА”

XII МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ



ГРОДНО 2009

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«ГРОДНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»

МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИИ

***«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА»***

ХII МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ

Гродно 2009

УДК 631.17 (06)

ББК 4

М34

Материалы конференции «Современные технологии сельскохозяйственного производства». XII Международная научно-практическая конференция. – Гродно, 2009. – Издательско-полиграфический отдел УО «ГТАУ» – 548 с.

УДК 631.17 (06)

ББК 4

Материалы конференции публикуются в авторской редакции. За достоверность публикуемых результатов научных исследований несут ответственность авторы.

© Учреждение образования
«Гродненский государственный аграрный университет», 2009

УДК 338.436(476)

ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОЙ ИНТЕГРАЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Рыбалко Ю.А.

УО «Белорусский государственный экономический университет»
г. Минск, Республика Беларусь

Развитие интеграционных процессов является определяющим фактором повышения конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции. Необходимость агропромышленной интеграции вызвана требованиями рационального использования ограниченных ресурсов как в сельском хозяйстве, так и в промышленности. Агропромышленная интеграция обеспечивает эффективное взаимодействие хозяйствующих субъектов АПК, способствует насыщению продовольственных рынков.

Процесс агропромышленной интеграции как результат добровольного объединения сельскохозяйственных товаропроизводителей и предприятий других сфер АПК в Республике Беларусь находится на начальной стадии своего развития. В отдельных регионах в рамках продуктовых подкомплексов АПК созданы интеграционные формирования в форме агропромышленных хозяйственных групп (Жлобинская, Борисовская, Оршанская, Витебская и др.).

В Республике Беларусь разрабатываются специальные проекты и программы, направленные на сохранение крупнотоварного сельскохозяйственного производства и финансовое оздоровление неплатежеспособных организаций путем создания интегрированных формирований с привлечением инвестиций.

Успешному развитию агропромышленной интеграции способствует реализация принципа выгодного обмена при продвижении продукта от производителя к потребителю, повышение эффективности управления собственностью в акционерных обществах и совершенствование механизмов координации и управления в агропродуктовых формированиях.

ЛИТЕРАТУРА

1. Запольский М.И. Кооперация и интеграция в аграрном секторе экономики Беларуси/ М.И. Запольский; под ред. В.Г. Гусакова. Мн.: Институт экономики НАН Беларуси, 2008. 318 с.
2. Минаков И.А. Кооперация и агропромышленная интеграция в АПК: Учеб. пос. М.: Колос С, 2007. 263 с.
3. Пархоменко Н. Тенденции развития и особенности агропромышленной интеграции в условиях переходной экономики. // Аграрная экономика. 2009. № 1. С. 50-55.

СОДЕРЖАНИЕ

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

Адашкевич С.П. НЕКОТОРЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОЦЕНКИ КОНЦЕНТРАЦИИ	3
Азаренко О.А. ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА АНАЛИЗА ИЕРАРХИЙ (МАИ) ДЛЯ ВЫБОРА ИННОВАЦИОННОГО ПРОЕКТА	4
Ананич И.Г., Захарова В.С. РАЗВИТИЕ СЕТИ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ	5
Ананич И.Г., Суханова Е.А. К ВОПРОСУ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УРОВНЯ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ	6
Андреева Е.А. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ МЯСОМ И МЯСНОЙ ПРОДУКЦИЕЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	7
Андрейчик Г.Ф. АГРОТУРИСТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ ПРИНЕМАНСКОГО КРАЯ БЕЛАРУСИ: МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ	8
Андрейчик Г.Ф. БЕЛОРУССКИЙ ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ КРЕСТ И ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА БЕЛАРУСИ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ	9
Андрейчик Г.Ф. МЕЖДУНАРОДНАЯ ТОРГОВЛЯ ТУРИСТИЧЕСКИМИ УСЛУГАМИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	10
Андрейчик Г.Ф., Писарев В.К. АКТУАЛЬНОСТЬ ВЕДЕНИЯ СЕМЕЙНОГО БЮДЖЕТА В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННОГО ФИНАНСОВОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО КРИЗИСА	11
Андрейчик Г.Ф., Писарев В.К. ПОЗИТИВНЫЕ ПРОЦЕССЫ В ВОСПРОИЗВОДСТВЕ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	12
Баранова М.И. ЗАКОНОМЕРНОСТИ ИННОВАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ МОЛОЧНОЙ ИНДУСТРИИ	14
Баркова Н.Г. КЛАСТЕРНЫЙ ПОДХОД К РАЗВИТИЮ АГРОЭКОТУРИЗМА В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ	15
Баркова Н.Г., Леванов С.Ю. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ АГРОЭКОТУРИЗМА НА РАЙОННОМ УРОВНЕ	17

Болдак А.К. ОБ ЭКСПЕРТИЗЕ МЕТОДОВ УПРАВЛЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ГРОДНЕНСКОГО РЕГИОНА	17
Бондарович Л.А. РОЛЬ И ЗНАЧЕНИЕ РАПСА В РАЗВИТИИ МАСЛОЖИРОВОЙ ОТРАСЛИ	18
Бречко Я.Н. ОТДЕЛЬНЫЕ МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЛИ	19
Вабищевич И.Ф., Гургенидзе И.И. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СЕБЕСТОИМОСТИ ПОБОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА	20
Валедов Е.И., Леванов С.Ю. К ВОПРОСУ О ДЕМОКРАТИИ УПРАВЛЕНИЯ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ	21
Войнов Г.М., Головач А.А. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВНЕДРЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ МИКРОВОЛНОВОЙ ОБРАБОТКИ СЕМЯН ЯРОВОГО РАПСА	22
Высокоморный В.И. ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКА В ЛПХ РБ	23
Гапонюк И.С., Денисова О.В. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАЗВИТИЮ АГРОЭКОТУРИЗМА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	24
Герасимович Л.Ю., Рабцевич В.В. СОЦИАЛЬНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА СЕЛА И ОСОБЕННОСТИ ЕЕ ФОРМИРОВАНИЯ	26
Гесь Г.А., Мазеть Н.И. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЬНОВОДСТВА ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ	27
Гесь Г.А., Мазуро П.И. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ СИСТЕМ ОСНОВНОЙ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ В ЗВЕНЕ СЕВООБОРОТА	28
Горбатовская О.Н. ОРГАНИЗАЦИЯ ОТРАСЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННЫМИ ФОРМИРОВАНИЯМИ	29
Горбатовский А.В. ФАКТОРЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ОТРАСЛЕЙ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА	30
Гудкова Н.А. АНАЛИЗ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ РУКОВОДЯЩИХ КАДРОВ	31

Гудкова Н.А. ОСОБЕННОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РУКОВОДЯЩИХ КАДРОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	32
Давидович Н.Н. РЕЗЕРВЫ СНИЖЕНИЯ ИЗДЕЖЕК ПРОИЗВОДСТВА ОВОЩЕЙ ОТКРЫТОГО ГРУНТА	33
Дегтяревич В.И. СУЩНОСТЬ АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО РЫНКА	34
Дегтярева И.И., Михайловская С.И. СБЫТОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОАО «ЛИДСКИЙ МКК» И ЕЕ АНАЛИЗ	35
Дегтяревич Ир.И. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ	36
Дегтяревич Н.А., Дегтяревич И.И. КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ КАК ФАКТОР МАРКЕТИНГОВОЙ СРЕДЫ	37
Дегтяревич И.И., Дегтяревич Н.А. МНОГОПРОФИЛЬНОСТЬ СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЙ КАК ОБЪЕК- ТИВНАЯ РЕАЛЬНОСТЬ	38
Дегтяревич Н.А., Сычевник А.В. ВЛИЯНИЕ МЕР ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ НА ЭФФЕК- ТИВНОСТЬ БИЗНЕС-ПЛАНОВ СТРОИТЕЛЬСТВА МОЛОЧНО- ТОВАРНЫХ ФЕРМ	39
Дорошкевич И.Н. ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТЕНИЕВОДСТВО КАК ПЕРСПЕКТИВА ДЛЯ ЛПХ	40
Дорошкевич И.Н., Никитина Н.В. ФОРМИРОВАНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОБОРОТА ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ	41
Дыканец В.П. ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ ПТИЦЕФАБРИКИ «ВОЛКОВЫССКАЯ»	42
Дыканец В.П. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВНЕДРЕНИЯ ТЕХНИЧЕ- СКИХ ИННОВАЦИЙ НА ПТИЦЕФАБРИКЕ «ВОЛКОВЫССКАЯ»	43
Захорошко С.С. ТЕНДЕНЦИИ ВОСПРОИЗВОДСТВА ОСНОВНОГО КАПИТАЛА В АПК	44
Зорина Ю.В. ГЕОГРАФИЯ ЭКСПОРТА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО СЫРЬЯ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ ИЗ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	46

Зубова О.В. УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА – ОСНОВ- НОЙ ПУТЬ РЕШЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПРОБЛЕМЫ	47
Изосимова Т.Н., Рудикова Л.В. О РАЗРАБОТКЕ СИСТЕМЫ ИНТЕГРАЦИИ ЗНАНИЙ ДЛЯ АПК	48
Карпович В.Ф. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ БЕЛАРУСИ ПШЕНИЦЕЙ И ГРУБЫМ ЗЕР- НОМ	49
Карпович В.Ф., Дыбун В.С. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА МОЛО- КА В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ	50
Карпович Н.В. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕ- РЕРАБОТКИ РАПСА	51
Катунина С.В. НЕКОТОРЫЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ВНЕШНЕЭКОНО- МИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ В АПК ГРОДНЕНСКОГО РЕГИОНА	52
Клега Д.А. НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ НЕСЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕН- НОЙ ЗАНЯТОСТИ НА СЕЛЕ	53
Климова М.Л. ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ МИРОВОГО РЫНКА МОЛОКА И МО- ЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ	54
Климович Т.Г. К ВОПРОСУ О МЕТОДИКЕ АНАЛИЗА ФИНАНСОВОЙ УСТОЙ- ЧИВОСТИ	55
Комендант А.А., Дегтяревич И.И. АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ПРОИЗВОДСТВА МАСЛА	56
Комендант А.А., Дегтяревич И.И. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В ЭКСПОРТЕ МОЛОЧНОЙ ПРОДУК- ЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	57
Котяк Т.М. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ РАЗВИТИЯ ПРОИЗВОДСТВА МАСЛОСЕМЯН РАПСА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	58
Крецкая О.С. АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОНЦЕНТРАЦИИ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА	59
Крецкая О.С., Чурейно О.И. КОРМА КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ МО- ЛОЧНОГО СТАДА	60

Лапеза О.Э. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА МОГИЛЕВСКОЙ ОБЛАСТИ	61
Леванов С.Ю. ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ ВИРТУАЛЬНОГО ТУРИЗМА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	63
Мазуро П.И., Гесть Г.А. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ОДНОЛЕТНИХ ТРАВ	64
Макрак С.В. СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ МАТЕРИАЛОЕМКОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КАК СОСТАВЛЯЮЩАЯ МЕХАНИЗМА РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ	65
Мацукевич В.И. УРОВНИ ПЛАНИРОВАНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	66
Метлицкий В.Н. САМООКУПАЕМОСТЬ РЕФОРМИРОВАННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ МИНСКОЙ ОБЛАСТИ	67
Молохович М.В. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ В ОВОЩЕПРОДУКТОВОМ ПОДКОМПЛЕКСЕ И ИХ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ	68
Настечина Ю.З. СПОНТАННОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ КАК СПОСОБ КРАТКОСРОЧНОГО КРЕДИТОВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	69
Никитина Н.В. СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ КОЛЛЕКТИВАХ	70
Никитина Н.В., Дорошкевич И.Н. РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ РУКОВОДИТЕЛЯМИ И СПЕЦИАЛИСТАМИ	71
Новик Л.И. СВИНОВОДСТВО РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ	72
Пестис М.В., Пестис П.В. ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА СВИНИНЫ В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ	74
Пестис М.В., Пестис П.В. РОЛЬ КОНЦЕНТРАЦИИ И СПЕЦИАЛИЗАЦИИ В ПОВЫШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА СВИНИНЫ	75

Пестис М.В., Чернушевич Е.И., Пестис П.В. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ СВИ- НОВОДЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ И ТРАДИЦИОННЫХ ФЕРМ	76
Поливко В.А. РЫНОК БЕЛОРУССКОГО МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ	77
Поливко В.А. УСЛОВИЯ ПРОИЗВОДСТВА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОЙ МО- ЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	78
Почтовая Н.Л. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ОВСА, ПШЕНИЦЫ И ЛЮПИНА В ЧИСТЫХ И СМЕШАННЫХ ПОСЕВАХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УСЛОВИЙ ПИТАНИЯ	79
Рабцевич В.В. СПЕЦИФИКА «ПАРАЛЛЕЛЬНОГО» ХОЗЯЙСТВА НА СЕЛЕ	80
Рабцевич В.В., Герасимович Л.Ю. «ВТОРАЯ» ЭКОНОМИКА СЕЛА	81
Рекеть Г.С., Дидюля Л.В. РАЗВИТИЕ АПК – ВАЖНЫЙ АНТИКРИЗИСНЫЙ СТАБИЛИЗИ- РУЮЩИЙ ФАКТОР	82
Руденко Д.В., Герасюк А.М. ПРОБЛЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА ГОВЯДИНЫ В РЕСПУБЛИКЕ БЕ- ЛАРУСЬ	83
Руденко Д.В., Руденко Е.В. ФОРМИРОВАНИЕ ИНТЕГРИРОВАННЫХ СТРУКТУР В АПК ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ	85
Руденко Е.В., Кузьмич Л.И. АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ	86
Рыбалко Ю.А. ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОЙ ИНТЕГРА- ЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	87
Северинова М.В. МЕТОДЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗАТРАТАМИ	88
Седнев Е.В. ПРИНЦИПЫ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В АПК БЕЛАРУСИ	89
Сибиркова О.В. ТЕНДЕНЦИИ В РАЗВИТИИ ХЛЕБОПЕКАРНОЙ ПРОМЫШЛЕН- НОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	90

Сухоцкая О.Н. ВОЗРОЖДЕНИЕ ЖИЛИЩНОГО АГРОСТРОИТЕЛЬСТВА – МИФ ИЛИ РЕАЛЬНОСТЬ?	91
Тарасенко Е.С. РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ ПОЛУЧЕНИЯ СРАВНИМЫХ РЯДОВ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ РЕЙТИНГОВОЙ ОЦЕНКИ	92
Трунина О.А. ЦЕНОВАЯ КОНЪЮНКТУРА РЫНКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ БЕЛАРУСИ	94
Туркова О.В. О ПЕРСПЕКТИВНЫХ КАНАЛАХ ТОВАРОДВИЖЕНИЯ СЕЛЬ- СКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	95
Ушкевич А.М. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ УРО- ЖАЙНОСТИ КУКУРУЗЫ	96
Хандрико В.И. АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕК- ТИВНОСТИ ОТРАСЛИ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА	98
Чеплянская Н.М. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ СИСТЕМЫ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ БЕЛАРУСИ	99
Чеплянский А.В. ПРОБЛЕМЫ МИРОВОГО АГРАРНОГО ПРОИЗВОДСТВА	100
Чернушевич Е.И., Дидюля Л.В. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ МИРОВОГО РЫНКА САХАРА	101
Чернушевич Е.И., Пестис М.В. СОВРЕМЕННЫЙ УРОВЕНЬ СВЕКЛОСАХАРНОГО ПРОИЗВОД- СТВА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	102
Чурейно О.И. АНАЛИЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УГОДИЙ В ГРОДНЕН- СКОЙ ОБЛАСТИ	103
Чурейно О.И. АНАЛИЗ ПРОИЗВОДСТВА ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ НА РУПП «ГРОДНОХЛЕБПРОМ»	104
Чурейно О.И., Крещкая О.С. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ОПЛАТЫ ТРУДА В РБ	105
Чурейно О.И., Точицкая Е.А. НАПРАВЛЕНИЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗО- ВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УГОДИЙ	106

Шварацкий В.В. ОЦЕНКА УРОВНЯ УСТОЙЧИВОСТИ ОВОЩЕВОДСТВА ЗАЩИЩЁННОГО ГРУНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	107
Шишко В.И. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ РЫНКА МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ	108
Шпак А.П. К ВОПРОСУ ИНФОРМАТИЗАЦИИ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА	110
Яворович Н.И. СТРАТЕГИЯ ПРОДВИЖЕНИЯ СОКОВ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ, ОСНОВАННАЯ НА ИССЛЕДОВАНИИ РЫНКА	112
Izdebski W. TECHNOLOGICAL AND ECONOMICAL ASPECTS OF PRODUCTION SECOND-GENERATED BIO FUELS	113
Skudlarski J. DIFFICULTIES WITH UTILIZATION OF BIOMASS FOR ENERGY PURPOSES IN POLAND	114
Васильская Т.О. КОНТРОЛЬ ВНУТРЕННИХ РАСЧЕТОВ НА ПРЕДПРИЯТИИ	115
Грудько С.В. НЕОБХОДИМОСТЬ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ	116
Ермак М.А. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ НОМЕНКЛАТУРЫ СТАТЕЙ ЗАТРАТ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ	117
Жарикова О.А. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УЧЕТА ЗАКУПКИ ПРОДУКЦИИ, ВЫРАБАТЫВАЕМОЙ ЛИЧНЫМИ ПОДСОБНЫМИ ХОЗЯЙСТВАМИ	118
Качалова С.Н. ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ФИНАНСОВЫХ РЕСУРСОВ НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ	119
Корватовская Л.В. СИГНАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ В УСЛОВИЯХ НОРМАТИВНОГО МЕТОДА	120
Корватовская Л.В. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УЧЕТА ЗАТРАТ В ПТИЦЕВОДСТВЕ НА ОСНОВЕ ВНЕДРЕНИЯ НОРМАТИВНОГО МЕТОДА	121
Корватовская Л.В., Будько Н.Г. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДОВ НАЧИСЛЕНИЯ АМОРТИЗАЦИИ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ	122

Кривенкова–Леванова Л.Н. ФИНАНСОВЫЕ ВЗАИМООТНОШЕНИЯ С БЮДЖЕТОМ НА ПРИМЕРЕ СПК «ПРОГРЕСС–ВЕРТЕЛИШКИ»	123
Кривенкова-Леванова Л.Н., Таянко С.А. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЫРАЩИВАНИЯ РАПСА В ХОЗЯЙСТВАХ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО РЕГИОНА ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ	124
Немец В.П. ОРГАНИЗАЦИЯ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБОРОТНЫХ СРЕДСТВ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АПК (НА ПРИМЕРЕ СПК «ПРОГРЕСС-ВЕРТЕЛИШКИ» ГРОДНЕНСКОГО РАЙОНА)	125
Немец В.П. ФОРМИРОВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБЫЛИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АПК (НА ПРИМЕРЕ РУСП «НИВА» ЛИДСКОГО РАЙОНА ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ)	127
Осипчук И.Ю. ПРОБЛЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПЕРВИЧНОГО УЧЕТА В СЕЛЬХОЗОРГАНИЗАЦИЯХ	128
Пашук Е.А. СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ СНИЖЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ СВИНОВОДСТВА В СПК «ЖЕЛУДОК-СКИЙ» ЩУЧИНСКОГО РАЙОНА	129
Русина Е.В. ИССЛЕДОВАНИЕ СОСТАВА И СТРУКТУРЫ СОБСТВЕННОГО КАПИТАЛА	130
Русина Е.В. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СУЩНОСТЬ И СОДЕРЖАНИЕ КАПИТАЛА	131
Сильванович В.И. АГРАРНАЯ ПОЛИТИКА В УСЛОВИЯХ СИСТЕМНОГО РЕФОРМИРОВАНИЯ ЭКОНОМИКИ	132
Скворода Е.В. АНАЛИЗ РЫНКА ЛИЗИНГОВЫХ УСЛУГ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	133
Солович Е.А. НАЛОГОВЫЕ ЛЬГОТЫ КАК ФОРМА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА	134
Таянко С.А. РАСХОДЫ, ЗАТРАТЫ, ИЗДЕЖКИ – СИНОНИМЫ ИЛИ САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ КАТЕГОРИИ	135
Таянко С.А., Кривенкова-Леванова Л.Н. ВОЗМОЖНОСТИ СНИЖЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ РАПСА В СПК «СКИДЕЛЬСКИЙ»	136

Червинская И.Р. МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ УРОВНЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА	137
Червинская И.Р. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКИ АГРАР- НОГО СЕКТОРА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	138
Хасеневич И.М. АНАЛИЗ ЦЕНОВОЙ СИТУАЦИИ НА ПРОДУКЦИЮ СКОТОВОД- СТВА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	140
Хобец А.М. ПРОБЛЕМЫ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРОДУКЦИИ СВИНО- ВОДСТВА НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ	141
Шарало В.В. КЛАСТЕРНЫЙ АНАЛИЗ КАК ИНСТРУМЕНТ ИССЛЕДОВАНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	142
Шостко И.А. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО ДЕНЕЖНЫМ ПОТОКАМ	143
Шостко И.А., Скварнюк И.Ф. ОЦЕНКА ПРИТОКА ПРЯМЫХ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ В РЕСПУБЛИКУ БЕЛАРУСЬ	144
Щербатюк С.Ю. ВЛИЯНИЕ ОЦЕНКИ ВЛОЖЕНИЙ ВО ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ НА ДРУГИЕ ОБЪЕКТЫ БУХГАЛТЕРСКОГО И НАЛОГОВОГО УЧЕТА	145
Щербатюк С.Ю., Фомина И.В. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СТРУКТУРЫ БУХГАЛТЕРСКОГО БА- ЛАНСА ПО СТАТЬЕ «ЗАПАСЫ И ЗАТРАТЫ»	146
<i>АГРОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ</i>	
Абарова Е.Э. УЧАСТИЕ АЗОТА УДОБРЕНИЙ В ФОРМИРОВАНИИ ЗЕРНА КОРМОВОГО ЯЧМЕНЯ	148
Артюх Д.Ю., Соловей Ю.С., Бирюкович Т.В. ИЗУЧЕНИЕ КОЛЛЕКЦИИ ОЗИМОЙ ДИПЛОИДНОЙ РЖИ	149
Астапович С.П., Аляпкин А.В. ВЛИЯНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ АГРОТЕХНИКИ НА УРОЖАЙНОСТЬ ОЗИМЫХ КАПУСТНЫХ КУЛЬТУР	150
Бабич Б.И., Щетко А.И. ОЦЕНКА ПРОДУКТИВНОСТИ КУКУРУЗЫ В ПОЧВЕННО- КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ	151

Бардиян Т.Г. ЗАПАШКА СОЛОМЫ ГРЕЧИХИ КАК ОДИН ИЗ БИОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ ИНТЕНСИФИКАЦИИ	152
Белявская Л.Л., Кухарчик В.М. ОПТИМИЗАЦИЯ МИНЕРАЛЬНОГО АЗОТНОГО ПИТАНИЯ ОВОЩНОГО ГОРОХА	153
Бирюкович Т.В., Гордей С.И., Зиновенко Т.В. ОЦЕНКА ПРОДУКТИВНОСТИ СОРТОВ-ПОПУЛЯЦИЙ ОЗИМОЙ ДИПЛОИДНОЙ РЖИ	154
Бобко В.И. БОТАНИЧЕСКИЙ СОСТАВ И УРОЖАЙНОСТЬ ЛЮПИНО-ТРИТИКАЛЕВЫХ СМЕСЕЙ ПРИ РАЗЛИЧНОМ СООТНОШЕНИИ КОМПОНЕНТОВ	155
Бобрик И.Е., Леонов Ф.Н., Бобрик И.М. ВЫНОС АЗОТА ИЗ ПОЧВЫ РАЗЛИЧНЫМИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ КУЛЬТУРАМИ	156
Боровик А.А. КОРМОВАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ РАЗНОСПЕЛЫХ СОРТОВ ЛЯДВЕНЦА РОГАТОГО В ЗАВИСИМОСТИ ОТ РЕЖИМОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТРАВСТОЯ	157
Бородин П.В., Алексеев В.Н., Лосевич Е.Б., Кравцевич Т.Р. ИЗМЕНЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ БЕЛКА В ЗЕРНЕ ПИВОВАРЕННОГО ЯЧМЕНЯ ПРИ ВНЕСЕНИИ РАЗЛИЧНЫХ ДОЗ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ	158
Бородин П.В., Золотарь А.К., Шибанова И.В., Емельянова В.Н. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ВНЕКОРНЕВОГО ЖИДКОГО УДОБРЕНИЯ ЭКОЛИСТ НА ПОСЕВАХ ПИВОВАРЕННОГО ЯЧМЕНЯ	159
Бруйло А.С., Ананич И.Г., Остапович Н.Н. ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ОТРАСЛИ ПЛОДОВОДСТВА КУСХП СОВХОЗ-САД «РАССВЕТ» БРЕСТСКОГО РАЙОНА	161
Бруйло А.С., Сухоцкий М.И. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ КАРЛИКОВЫХ САДОВ В УСЛОВИЯХ ЗАПАДНОГО РЕГИОНА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	162
Булавин Л.А., Булавина Т.М., Гвоздов А.П., Небышинец С.С. МИНИМАЛИЗАЦИЯ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ ТРИТИКАЛЕ	163

Бычек П.Н. ЛАБОРАТОРНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАВНО- МЕРНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ РАБОЧЕЙ ЖИДКОСТИ ПО ШИ- РИНЕ КАМЕРЫ ПРОТРАВЛИВАНИЯ	164
Бычек П.Н., Заяц Э.В. УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПОДОГРЕВА МИКРОБИОЛИГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ	165
Бычек П.Н., Цыбульский Г.С. УСТРОЙСТВО К БУРТОУКЛАДОЧНОЙ МАШИНЕ ДЛЯ ОБРА- БОТКИ КОРНЕПЛОДОВ СВЕКЛЫ	166
Вашкевич В.М., Дзюба В.И. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ МНОГОЛЕТНЕГО ЛЮПИНА НА СИДЕРАЛЬНОЕ УДОБРЕНИЕ	167
Витковский Г.В., Лебедь Р.В., Найдюк Н.Н. ОЦЕНКА АМИНОКИСЛОТНОГО ПОТЕНЦИАЛА У ЛЯДВЕНЦА РОГАТОГО И ГАЛЕГИ ВОСТОЧНОЙ	168
Витковский Г.В., Чернущик Р.Т. ЭФФЕКТИВНЫЙ СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВЫ НА СЕНОКОСАХ И ПАСТБИЩАХ	169
Волосач О.Н., Тарасенко В.С. О НЕОБХОДИМОСТИ УТОЧНЕНИЯ КОЭФФИЦИЕНТОВ ИС- ПОЛЬЗОВАНИЯ АЗОТНЫХ УДОБРЕНИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТ- ВЕННЫМИ КУЛЬТУРАМИ	170
Воробьев В.Б., Грищенко И.Ю. ОБ ОПТИМАЛЬНОМ УРОВНЕ ГУМУСИРОВАННОСТИ ДЕРНОВО- ПОДЗОЛИСТОЙ ЛЕГКОСУГЛИНИСТОЙ ПОЧВЫ ПРИ РАЗНЫХ ДОЗАХ АЗОТНОГО УДОБРЕНИЯ	171
Воробьев В.Б., Ласточкина С.И. ВЛИЯНИЕ АЗОТНОГО ПИТАНИЯ НА УРОЖАЙНОСТЬ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ	173
Воробьев В.Б., Швед И.М. МАССА РАСТИТЕЛЬНЫХ ОСТАТКОВ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПОСОБОВ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ И УДОБ- РЕНИЙ	174
Гавриков С.В., Макаро В.М. ВЛИЯНИЕ КОМПЛЕКСНЫХ УДОБРЕНИЙ (АФК) НА УРОЖАЙ- НОСТЬ СЕМЯН КОСТРЕЦА БЕЗОСТОГО	175
Гвоздова Л.И. ПРИМЕНЕНИЕ РЕГУЛЯТОРОВ РОСТА НА ПОСЕВАХ ГРЕЧИХИ И ПРОСА	176

Горбылева А.И., Валейша Е.Ф. ВЛИЯНИЕ АГРОФИЗИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПОЧВЫ НА УРОЖАЙ- НОСТЬ ЯЧМЕНЯ ПРИ ПРЯМОМ ПОСЕВЕ	177
Гордей С.И., Бирюкович Т.В., Белько Н.Б., Люсиков О.М. РЕАКЦИЯ СОРТОВ ДИПЛОИДНОЙ РЖИ НА ПОЛИПЛОИДИЗА- ЦИЮ ЗАКИСЬЮ АЗОТА (N ₂ O).	178
Гришин С.А., Брысозовский И.И. ОПТИМИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ КАРТОФЕЛЯ НА ДЕРНОВО- ПОДЗОЛИСТЫХ СУПЕСЧАНЫХ ПОЧВАХ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ	179
Гурин А.В., Криворот А.М. ВЛИЯНИЕ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ВЕГЕТАЦИОН- НОГО ПЕРИОДА НА ПОКАЗАТЕЛИ СОХРАНЯЕМОСТИ ПЛОДОВ ЯБЛОНИ ПРИ ХРАНЕНИИ В РЕГУЛИРУЕМОЙ ГАЗОВОЙ СРЕДЕ	180
Дервод Л.В. БИОЛОГИЧЕСКАЯ И ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ БАКТЕРИАЛЬНОГО ПРЕПАРАТА КЛЕВЕРИН	181
Дуктова Н.А., Волконович Е.А. ВЛИЯНИЕ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА КАЧЕСТВО ЗЕРНА ЯРОВОЙ ТВЕРДОЙ ПШЕНИЦЫ	182
Дуктов В.П., Дуктова Н.А. ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ФОНОВ АЗОТНОГО ПИТАНИЯ НА КА- ЧЕСТВО ЗЕРНА ЯРОВОЙ ТВЕРДОЙ ПШЕНИЦЫ	183
Емелин В.А., Янчик С.Н. СРАВНИТЕЛЬНАЯ УРОЖАЙНОСТЬ ЗЕЛЕННОЙ МАССЫ МНОГО- ЛЕТНИХ ТРАВ В УСЛОВИЯХ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ	184
Заяц Э.В. ТЕЛЕЖКА ДЛЯ СБОРА КОЛораДСКОГО ЖУКА	185
Игнаткова Н.В. ВЛИЯНИЕ СХЕМ ПОСАДКИ ДЕРЕВЬЕВ НА РОСТ И УРОЖАЙ- НОСТЬ СОРТО-ПОДВОЙНЫХ КОМБИНАЦИЙ ЯБЛОНИ	187
Картавенкова Л.П. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ХЕЛАТНЫХ ФОРМ МИКРО- ЭЛЕМЕНТОВ И РОСТОРЕГУЛЯТОРА ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ ПИ- ВОВАРЕННОГО ЯЧМЕНЯ НА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫХ СРЕД- НЕСУГЛИНИСТЫХ ПОЧВАХ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ БЕ- ЛАРУСИ	188
Клебанович Н.В., Алексеев В.Н. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИЗВЕСТКОВАНИЯ КИС- ЛЫХ ПОЧВ БЕЛАРУСИ	189

Климентьева Д.В., Анцута Т.С. ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ИСХОДНОГО СЕМЕННОГО МАТЕРИАЛА КАРТОФЕЛЯ	190
Ковалева И.В. ОЦЕНКА НОВОГО ИСХОДНОГО МАТЕРИАЛА ГОРОХА НА УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЛЕГАНИЮ	191
Коваль И.М. ОЦЕНКА ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР ПО СОСТАВУ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ	192
Козловская И.П. ОПТИМИЗАЦИЯ ФИЗИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ОРГАНИЧЕСКИХ СУБСТРАТОВ ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ ТОМАТА В ЗИМНИХ ТЕПЛИЦАХ	193
Коледа К.В., Коледа И.И. ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА СОРТООБРАЗЦОВ ЗЕРНА МЯГКОЙ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ ХЛЕБОПЕКАРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	194
Копылович В.Л., Шестак Н.М. СЕЛЕКЦИЯ И ВОЗДЕЛЫВАНИЕ ПОДСОЛНЕЧНИКА В УСЛОВИЯХ ЮЖНОЙ ЗОНЫ БЕЛАРУСИ	195
Корзун О.С. СРАВНИТЕЛЬНАЯ УРОЖАЙНОСТЬ ПРОСОВИДНЫХ КУЛЬТУР В ПОЧВЕННО-КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ	196
Крень Э.В., Бирюкович А.Л. РЕЖИМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛУГОВЫХ ТРАВСТОЕВ	197
Куделко В.Н. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ХИМИЧЕСКОЙ БОРЬБЫ С СОРНЯКАМИ НА ПОСЕВАХ ПРОСА	198
Кулаковская Т.В. ВЕРТИКАЛЬНАЯ СТРУКТУРА И ФРАКЦИОННЫЙ СОСТАВ ЛУГОВЫХ И ПАСТБИЩНЫХ АГРОЦЕНОЗОВ В РАЗЛИЧНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ	199
Кулаковская Т.В., Дорожко С.В., Алехин К.А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЛЕВЕЛА МНОГОЛЕТНЕГО ДЛЯ ФИТОТЕСТИРОВАНИЯ ТЕХНОГЕННОЗАГРЯЗНЕННЫХ ПОЧВ	201
Кухарчик В.М. ВЛИЯНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ СОРТОВ ГОРОХА РАЗЛИЧНОГО МОРФОТИПА	202
Ладутько С.Н., Бычек П.Н. ПРОСТЕЙШИЙ ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОР	203

Лапа В.В., Ивахненко Н.Н., Пилипчук А.В. ЭФФЕКТИВНОСТЬ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПРИ ВОЗДЕ- ЛЫВАНИИ ОЗИМОЙ РЖИ ЗАРНИЦА НА ДЕРНОВО- ПОДЗОЛИСТОЙ СУПЕСЧАНОЙ ПОЧВЕ	204
Лапа В.В., Ломонос М.М., Кулеш О.Г. ПРОДУКТИВНОСТЬ ПЕЛЮШКО-ОВСЯНОЙ СМЕСИ В ЗАВИСИ- МОСТИ ОТ СИСТЕМЫ УДОБРЕНИЯ НА ДЕРНОВО- ПОДЗОЛИСТОЙ ЛЕГКОСУГЛИНИСТОЙ ПОЧВЕ	205
Левшунов В.А. ПОЛУЧЕНИЕ ОДНОЛЕТНИХ РАЗВЕТВЛЕННЫХ САЖЕНЦЕВ ЯБ- ЛОНИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РАЗЛИЧНЫХ СПОСОБОВ СТИМУ- ЛИРОВАНИЯ КРОНОБРАЗОВАНИЯ	206
Леонов Ф.Н., Емельянова В.Н., Золотарь А.К., Андреева Д.М., Брилев М.С. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОЛОМЫ КАК УДОБРЕНИЯ НА ДЕРНОВО- ПОДЗОЛИСТЫХ ПОЧВАХ	207
Леонов Ф.Н., Шибанова И.В., Емельянова В.Н., Кислый В.В., Корнель Е.В. СИСТЕМЫ ОСНОВНОЙ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ И УДОБРЕНИЙ, АГРОФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПОЧВЫ И УРОЖАЙНОСТЬ МАСЛОСЕМЯН ЯРОВОГО РАПСА	208
Леонов Ф.Н., Юргель С.И., Еремеевич А.С. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ АЗОТНЫХ И КАЛИЙНЫХ УДОБРЕНИЙ НА ПОСЕВАХ ОЗИМОГО РАПСА	209
Линкевич А.В., Золотарь А.К. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА БИОПРОДУКТИВНОСТИ ОСНОВ- НЫХ КУЛЬТУР ПОЛЕВЫХ СЕВОБОРОТОВ	210
Ломонос О.Л. ВЛИЯНИЕ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ЛЕГ- КОСУГЛИНИСТОЙ ПОЧВЫ ОБМЕННЫМ МАГНИЕМ НА УРО- ЖАЙНОСТЬ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ	211
Лопух М.С. ДИНАМИКА НАКОПЛЕНИЯ БИОМАССЫ ОВСА ГОЛОЗЁРНОГО В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ДОЗ УДОБРЕНИЙ	212
Лосевич Е.Б., Бородин П.В. О СИСТЕМЕ ПРИМЕНЕНИЯ УДОБРЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫХ СЕЛЬ- СКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ	213
Макаро В.М., Гавриков С.В. ПРОДУКТИВНОСТЬ КРАТКОСРОЧНЫХ ПАСТБИЩНЫХ ТРАВО- СТОЕВ В УСЛОВИЯХ ЗАПАДНОГО РЕГИОНА	214

Марцинкевич Д.И., Криворот А.М. ВЛИЯНИЕ НЕКОРНЕВОГО ВНЕСЕНИЯ БИОРАЦИОНАЛЬНОГО АКТИВАТОРА УСТОЙЧИВОСТИ (ФИТОВИТАЛ) В СИНЕРГИЧЕСКОМ СОЧЕТАНИИ С МИКРОУДОБРЕНИЯМИ НА СОХРАННОСТЬ ПЛОДОВ ЯБЛОНИ ПРИ ХРАНЕНИИ	216
Милоста Г.М., Регилевич А.А. ВЛИЯНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ АГРОТЕХНИКИ НА КАЧЕСТВО ШИШЕК ХМЕЛЯ	217
Мисюк Е.М. ВЛИЯНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРИЕМОМ НА КРОНООБРАЗОВАНИЕ САЖЕНЦЕВ ЯБЛОНИ	218
Михайловская Н.А., Зеленковская Н.Д. ВЛИЯНИЕ КАЛИПЛАНТА НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОЧВЕННОГО КАЛИЯ ЗЕРНОВЫМИ КУЛЬТУРАМИ	219
Мороз М.Б. НАСЛЕДОВАНИЕ ПРИЗНАКА ОКРАСКА СОЦВЕТИЯ У ЛЮЦЕРНЫ ПРИ СВОБОДНОМ ВНУТРИПОПУЛЯЦИОННОМ ПЕРЕОПЫЛЕНИИ	220
Никонович Т.В., Берговина И.Г. ОЦЕНКА РАЗВИТИЯ СОРТООБРАЗЦОВ ОЗИМОГО ЧЕСНОКА В КУЛЬТУРЕ IN VITRO	221
Орловский А.С., Голубцова Н.П. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ СОРТООБРАЗЦОВ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ В УСЛОВИЯХ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ	222
Пестис П.В., Халько А.Н. ПЕРЕДВИЖНАЯ ПАСЕЧНАЯ УСТАНОВКА	223
Пестис П.В., Халько А.Н., Ладутько С.Н. СОЛНЕЧНАЯ ВОСКОТОПКА	224
Пестис П.В., Халько А.Н., Пестис М.В. НУКЛЕУСНЫЙ УЛЕЙ	225
Пищенко Л.И., Фицуру Д.Д. ВЫРАЩИВАНИЕ КЛУБНЕЙ КАРТОФЕЛЯ МАССОЙ 300 Г И БОЛЕЕ, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ШИРИНЫ МЕЖДУРЯДИЙ, ГУСТОТЫ ПОСАДКИ И РАЗМЕРА ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА	226
Поплевко В.И., Сатишур А.А. ФОРМИРОВАНИЕ СЕНОКОСНЫХ ТРАВСТОЕВ НА ТОРФЯНОЙ ПОЧВЕ	227
Радовня В.А., Бобовкина В.В. ПРИЕМЫ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ГИБРИДОВ И САМООПЫЛЕННЫХ ЛИНИЙ МАСЛИЧНОГО ПОДСОЛНЕЧНИКА	229

Радовня О.С., Капылович В.Л. СЕЛЕКЦИЯ КОРМОВОЙ ОЗИМОЙ РЖИ	230
Русецкий С.В., Фицуру Д.Д. УРОЖАЙНОСТЬ РАННЕГО КАРТОФЕЛЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ АГРОТЕХНИЧЕСКИХ ПРИЕМОМ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ	231
Рыбак А.Р. ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ СИСТЕМ УДОБРЕНИЙ В СЕВООБОРОТЕ НА АГРОХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПОЧВЫ	232
Санько Н.В., Жолик Г.А. ВЛИЯНИЕ НОРМЫ ВЫСЕВА НА ПЕРЕЗИМОВКУ И УРОЖАЙНОСТЬ ОЗИМОГО РАПСА	233
Сапего В.И., Крох Н.Н. МИКРОЭЛЕМЕНТЫ И ПРОБЛЕМЫ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	234
Сатишур В.А. ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ НА КАЧЕСТВО БЕЛКА СЕМЯН ГОРОХА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СТЕПЕНИ КИСЛОТНОСТИ И ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ЛЕГКОСУГЛИНИСТОЙ ПОЧВЫ КАЛИЕМ	235
Седляр Ф.Ф., Андрусевич М.П. ВЛИЯНИЕ СРОКОВ ВНЕСЕНИЯ РЕГУЛЯТОРОВ РОСТА ГИДРОГУМАТ И МАЛЬТАМИН НА УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО МАСЛОСЕМЯН ОЗИМОГО РАПСА	236
Серая Т.М., Богатырева Е.Н. СОДЕРЖАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ В РАСТЕНИЯХ ЯРОВОГО РАПСА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УДОБРЕНИЙ	237
Синкевич И.А. НОВЫЙ ИНТРОДУЦИРОВАННЫЙ СОРТ ЯБЛОНИ РЕДКРАФТ	238
Сосна В.С. ВЛИЯНИЕ СПОСОБОВ СТЕРИЛИЗАЦИИ НА ПРИЖИВАЕМОСТЬ ЭКСПЛАНТОВ ПОДВОЕВ СЛИВЫ	239
Таранда Н.И., Дудук А.А., Тарасенка П.Л. АДКАЗ МІКРАФЛОРИ ГЛЕБЫ НА СІСТЭМУ ЎГНАЕННЯЎ ЯЧМЕНЮ	240
Тарасенко В.С., Тарасенко Н.И. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ ПРИРОДНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ НА ПОСЕВАХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР	241
Тимощенко В.Г. ВНУРИСОРТОВОЙ ОТБОР В СЕЛЕКЦИИ ОЗИМОГО ТРИТИКАЛЕ И СОЗДАНИЕ СОРТА ЖЫЦЕНЬ	242

Тимошенко В.Г. ОЦЕНКА СОРТОВ ОЗИМОГО ТРИТИКАЛЕ ПО КОМБИНАЦИОННОЙ СПОСОБНОСТИ	243
Филатова Н.А., Болондзь А.В. ТРАВМАТИЗМ И ЕГО ПРИЧИНЫ	244
Филиппов А.И., Цыбульский Г.С. РАСПЫЛИТЕЛЬ ЖИДКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ	245
Фицура Д.Д., Пискун Г.И. ПРИМЕНЕНИЕ УДОБРЕНИЙ И НЕКОРНЕВЫХ ПОДКОРМОК С МИКРОЭЛЕМЕНТАМИ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ КАРТОФЕЛЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА КРАХМАЛА	247
Хади Р.М. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ РАЗЛИЧНЫХ СОРТОВ ЛЮПИНА УЗКОЛИСТНОГО В УСЛОВИЯХ ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ	248
Халько Н.В., Пестис П.В., Ладутько С.Н., Пестис В.К. ПЫЛЬЦЕУЛОВИТЕЛЬ	249
Халько Н.В., Пестис М.В., Халько А.Н., Пестис П.В. ОДНОРАМОЧНЫЙ ИЗОЛЯТОР	250
Хох Н.А., Климентьева Д.В. ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ УРОВНЕЙ ОРГАНОМИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ И ШИРИНЫ МЕЖДУРЯДИЙ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ КАРТОФЕЛЯ	251
Царева М.В. ВЫНОС ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ УРОЖАЕМ СМЕШАННЫХ ПОСЕВОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ АЗОТНОГО ПИТАНИЯ	252
Царук И.А., Германович Т.М. ВЛИЯНИЕ ИЗВЕСТКОВАНИЯ НА АГРОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЛОДОРОДИЯ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ЛЕГКОСУГЛИНИСТОЙ ПОЧВЫ С pH 5,51-6,00	253
Цыганова А.А. ВЛИЯНИЕ УДОБРЕНИЙ, БИОПРЕПАРАТОВ И РЕГУЛЯТОРОВ РОСТА НА КАЧЕСТВО УРОЖАЯ КУКУКУЗЫ	254
Чирко Е.М. ОБ АДАПТИВНОСТИ СОРТОВ ПРОСА	255
Шашко Ю.К., Шашко М.Н., Небышинец С.С., Булавин Л.А. СОСТАВ И ИЗМЕНЧИВОСТЬ ПОЧВЕННОЙ МИКРОБИОТЫ ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ	256

Шлома Т.М. ПРОДУКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ БОБОВО- ЗЛАКОВЫХ МНОГОЛЕТНИХ АГРОФИТОЦЕНОЗОВ В ЗАВИСИ- МОСТИ ОТ ЗЛАКОВОГО КОМПОНЕНТА	257
Эбертс А.А., Ладутько С.Н. К ОБОСНОВАНИЮ МОДЕРНИЗАЦИИ ГРАБЛЕЙ РОТОРНЫХ	258
Юргель С.И., Леонов Ф.Н., Еремеевич А.С. ВЛИЯНИЕ АЗОТНЫХ И КАЛИЙНЫХ УДОБРЕНИЙ НА СОДЕР- ЖАНИЕ СЫРОГО ЖИРА И ПРОТЕИНА В МАСЛОСЕМЕНАХ ОЗИМОГО РАПСА	259
Бречко Е.В., Жукова М.И. РАСШИРЕНИЕ АССОРТИМЕНТА ИНСЕКТИЦИДОВ ПРОТИВ КОЛОРАДСКОГО ЖУКА НА КАРТОФЕЛЕ	260
Брукиш Т.П., Зезюлина Г.А. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОЧВЕННЫХ ГЕРБИЦИДОВ И ИХ БАКОВЫХ СМЕСЕЙ В ПОСЕВАХ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ С ПОДСЕВОМ ЗЛА- КОВЫХ И БОБОВЫХ ТРАВ	261
Вабищевич В.В., Прищепя И.А. ОЦЕНКА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ПАТОГЕННЫХ БАКТЕРИЙ К БАКТЕРИЦИДНЫМ ПРЕПАРАТАМ В УСЛОВИЯХ <i>IN VITRO</i>	262
Васеха В.В. ВЛИЯНИЕ ГЕНОТИПОВ ДИКИХ ВИДОВ ЯБЛОНИ НА ЖИЗНЕ- СПОСОБНОСТЬ ГИБРИДНЫХ СЕЯНЦЕВ И ИХ УСТОЙЧИВОСТЬ К ПАРШЕ	263
Волчкевич И.Г. ВЛИЯНИЕ АГРОТЕХНИЧЕСКИХ И ХИМИЧЕСКИХ ПРИЕМОМ НА ЗАСОРЕННОСТЬ ПОСЕВОВ И УРОЖАЙНОСТЬ ЛУКА РЕПЧАТОГО	265
Голоскок Т.В., Сорока С.В. РУП «ИНСТИТУТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ГРАМИНИЦИДА ПАНТЕРА В ПОСАДКАХ ЗЕМЛЯНИКИ САДОВОЙ	266
Ермоленко Н.Л. К ВОПРОСУ О СЕМЕННОЙ ИНФЕКЦИИ МНОГОЛЕТНИХ ЗЛА- КОВЫХ ТРАВ	267
Жукова М.И., Авдей В.И., Середа Г.М. ФИТОСАНИТАРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В КАРТОФЕЛЕВОДСТВЕ: ИСПЫТАНИЕ ПРАКТИКОЙ	268
Зенчик С.С., Зень А.В., Свиридов А.В. ФИТОПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОРТОВ СТОЛОВОЙ СВЕК- ЛЫ	269

Кадырова М.В. ВЫНОСЛИВОСТЬ СОРТОВ ЯЧМЕНЯ К ПОРАЖЕНИЮ КОРНЕ- ВЫМИ ГНИЛЯМИ	270
Казакевич Н.В., Попов Ф.А. КВАДРИС, КС ПРОТИВ БОЛЕЗНЕЙ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР ОТ- КРЫТОГО ГРУНТА	271
Коледа К.В., Гуж Е.М. СЕПТОРИОЗ МЯГКОЙ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ	272
Колесник С.А., Сташкевич А.В. НОВЫЕ БАКОВЫЕ СМЕСИ В ПОСЕВАХ КУКУРУЗЫ	273
Кондратенко Т.П. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КЛЕЕВЫХ ЦВЕТОЛОВУШЕК ДЛЯ МОНИТО- РИНГА ДВУКРЫЛЫХ ФИТОФАГОВ	275
Куликович С.Н., Карпович Т.Д., Сацюк И.В. ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ФУНГИЦИДА ПРОЗАРО	276
Корпанов Р.В. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ГЕРБИ- ЦИДОВ В ПОСЕВАХ СОИ	277
Лапковская Т.Н., Лобач О.К. БИОЛОГИЧЕСКАЯ И ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НО- ВЫХ ПРОТИВОЗЛАКОВЫХ ГЕРБИЦИДОВ В ПОСЕВАХ ЛЬНА- ДОЛГУНЦА	278
Лесик Е.В. МОНИЛИОЗНАЯ ПЛОДОВАЯ ГНИЛЬ ЯБЛОНИ В САДАХ БЕЛА- РУСИ	279
Лужинская Н.А., Кадыров Р.М., Булавин Л.А., Кислушко П.М. ВЛИЯНИЕ ГЕРБИЦИДОВ НА НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕ- СТВА ЗЕРНА ГРЕЧИХИ	280
Мазаева Е.А. МОНИТОРИНГ ЗАСОРЕННОСТИ ПОСЕВОВ ГОРОХА ОВОЩНО- ГО В БЕЛАРУСИ	281
Попов С.Я., Онацкий К.Н. ОЦЕНКА АКАРИЦИДНЫХ СВОЙСТВ НИМАЦАЛЯ	282
Савашинская О.В., Мацкевич А.А., Свиридов А.В. ЦЕРКОСПОРОЗ СТОЛОВОЙ МОРКОВИ В УСЛОВИЯХ ГРОДНЕН- СКОЙ ОБЛАСТИ	283
Сапалева Е.Г. ПЕРВЫЕ ОЧАГИ БАКТЕРИАЛЬНОГО ОЖОГА ПЛОДОВЫХ В БЕ- ЛУРУССИИ	284

Саросек А.И. ЗАЩИТА ГРУШИ ОТ ПАРШИ – АКТУАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА ИН- ТЕНСИВНОГО САДОВОДСТВА	285
Слепченко Л.Г. ЗАЩИТА ХМЕЛЯ ОТ ПОЧВООБИТАЮЩИХ ВРЕДИТЕЛЕЙ	286
Сорока С.В., Сорока Л.И. ЭФФЕКТИВНАЯ СМЕСЬ ГЕРБИЦИДОВ В ПОСЕВАХ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ ОСЕНЬЮ	287
Терлецкая Н.Ф. СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ВОЗБУДИТЕЛЯ МУЧНИСТОЙ РОСЫ ЗЕРНО- БОБОВЫХ КУЛЬТУР	289
Шашко М.Н., Шашко Ю.К. ВРЕДНОСТЬ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ГРИБОВ РОДА <i>FUSA- RIUM</i> НА ЯРОВЫХ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУРАХ	290
Шутинская И.А. ИЗУЧЕНИЕ ГЕНОФОНДА КАРТОФЕЛЯ ПО УСТОЙЧИВОСТИ К ЧЕРНОЙ НОЖКЕ	291
Шутинская И.А., Козлов В.А. ИЗУЧЕНИЕ ДИКИХ ВИДОВ КАРТОФЕЛЯ ПО УСТОЙЧИВОСТИ К ЧЕРНОЙ НОЖКЕ	292
Якимович Е.А., Терещук В.С. ВОЗМОЖНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ГЕРБИЦИДОВ НА ПЛАНТАЦИ- ЯХ ЭХИНАЦЕИ ПУРПУРНОЙ	293
Якимович Е.А. ДИКОПУР ТОП НА ГАЗОНАХ	294
Янковская Е.Н. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ БИОИНСЕКТИЦИДА ПЕЦИЛОМИ- ЦИН-Б В ЗАЩИТЕ ТЕПЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ	295
<i>ЗООТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ</i>	
Анисько П.Е., Зубок Н.М., Сехин А.А. ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ СТЕРЕОТИПОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ НА ЛАКТАЦИОННУЮ ФУНКЦИЮ КОРОВ	297
Богданович П.Ф., Григорьев Д.А. ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТОВОГО ДИОДА	298
Василюк Я.В. ОСОБЕННОСТИ РОСТА ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ СОВРЕМЕННЫХ КРОССОВ В РАННЕМ ОНТОГЕНЕЗЕ	299
Василюк Я.В., Кравцевич В.П., Горчаков В.Ю. НОВЫЕ ФЕРМЕНТНЫЕ ПРЕПАРАТЫ В КОМБИКОРМАХ ЦЫП- ЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ	300

Василюк Я.В., Малец А.В. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАП- СОВОГО ЖМЫХА В КОМБИКОРМАХ МЯСНЫХ УТЯТ	301
Величко М.Г., Юращик С.В., Бонит А.И. ВЛИЯНИЕ ПОЛОВОГО ПОВЕДЕНИЯ НОРОК НА ЭФФЕКТИВ- НОСТЬ ИХ РАЗМНОЖЕНИЯ	302
Голубец Л.В., Кысса И.С. СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КЛЕТОЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РАЗВИТИИ И СЕЛЕКЦИИ КРУПНОГО РОГАТО- ГО СКОТА	303
Горбуков М.А., Герман Ю.И. ВОЗРАСТНАЯ ПОВТОРЯЕМОСТЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОЦЕНКИ ЛО- ШАДЕЙ РАЗЛИЧНЫХ ПОРОД	305
Горчаков В.Ю., Дадашко В.В. НОВЫЕ КОРМОВЫЕ СРЕДСТВА В РАЦИОНАХ МОЛОДНЯКА ЯИЧНЫХ КУР	306
Горчакова О.И., Тарас А.М., Киселев А.И. ВЛИЯНИЕ ПРИЕМА ДЕБИКИРОВАНИЯ НА ВОСПРОИЗВОДИ- ТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА КУР	307
Григорьев Д.А., Богданович П.Ф. ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ВОДЫ НА СВИНОВОДЧЕСКОМ КОМПЛЕКСЕ	308
Дадашко В.В., Ромашко А.К. АВТОЛИЗАТ КОРМОВЫХ ДРОЖЖЕЙ В КОРМЛЕНИИ ЦЫПЛЯТ- БРОЙЛЕРОВ	309
Дешко А.С., Горбунов Ю.А. БИОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛНОЦЕННОСТЬ ЭМБРИОНОВ В СВЯЗИ С РАЗЛИЧНЫМИ РЕЖИМАМИ ИНДУКЦИИ ПОЛИОВУЛЯЦИИ	310
Дешко А.С., Минина Н.Г. СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ЭМБРИОНОВ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	311
Добрук В.М., Горбунов Ю.А., Минина Н.Г. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАЗДЕЛЕННОЙ ПО ПОЛУ СПЕРМЫ	312
Добрук Е.А., Пестис В.К., Сарнацкая Р.Р., Наумова Г.В., Яковчик Н.С. БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ ИЗ САПРОПЕЛЯ И ТОРФА	313
Заневский А.К. ПРОБЛЕМА БЕЛКОВОСТИ КОРМА ИЗ ОДНОЛЕТНИХ ТРАВ И ПУТИ ЕЕ РЕШЕНИЯ	314

Зубко И.Г. ОСОБЕННОСТИ РОСТА ПОМЕСНЫХ АБЕРДИН-АНГУССКИХ Х ЧЕРНО-ПЕСТРЫХ БЫЧКОВ	315
Капанский А.А. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ МУЛЬТИЭНЗИМНОЙ КОМ- ПОЗИЦИИ «ФЕКОРД – 2004С» В КОРМЛЕНИИ МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ НА ОТКОРМЕ	316
Карюхина С.С., Будяну И.В. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГОНА НОРОК В ОАО АГРОФИР- МА «ПРОЗОРОВСКАЯ» ЗЕЛЕНОГРАДСКОГО РАЙОНА КАЛИ- НИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ	318
Киселев А.И., Рак Л.Д., Горчакова О.И. РОСТ, РАЗВИТИЕ И ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ДЕ- БИКИРОВАННЫХ ПЕТУХОВ ЯИЧНЫХ КРОССОВ	319
Ковалевская С.С. МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ БЫЧКОВ НА ОТКОМЕ ПРИ ВВЕ- ДЕНИИ В ИХ РАЦИОНЫ РАПСОВОГО ЖМЫХА	320
Ковалевский В.Ф., Сурмач В.Н., Сехин А.А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ «РОНАЗИМ Р5000» В КОМБИКОРМАХ ДЛЯ ТЕЛЯТ, ВЫРАЩИВАЕМЫХ НА МЯСО, И СВИНЕЙ НА ОТКОРМЕ	321
Козинец А.И., Кот А.Н., Радчикова Г.Н. ОБМЕН ВЕЩЕСТВ У МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКО- ТА ПРИ ВВЕДЕНИИ В РАЦИОН ВЛАЖНОГО ЗЕРНА, КОНСЕРВИ- РОВАННОГО БИОЛОГИЧЕСКИМ ПРЕПАРАТОМ	322
Колесень В.П. ПРИМЕНЕНИЕ АДСОРБЕНТА МИКОТОКСИНОВ СОРБАТОКС В КОРМЛЕНИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПТИЦЫ	323
Колесень В.П. ПРИМЕНЕНИЕ БВМД РАЗЛИЧНЫХ ФИРМ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ ПОРΟΣЯТ-ОТЪЕМЫШЕЙ	324
Колесень В.П. ЭФФЕКТИВНОСТЬ БВМД РАЗЛИЧНЫХ РЕЦЕПТОВ В КОРМЛЕ- НИИ ПОРОСЯТ-СОСУНОВ	326
Кот А.Н., Козинец А.И., Радчиков В.Ф. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ПИТАТЕЛЬНОСТЬ КОНЦЕНТРИРОВАННЫХ КОРМОВ	327
Кудрявец Н.И., Соляник А.В. РОСТ МИКРООРГАНИЗМОВ НА СКОРЛУПЕ УТИНЫХ ЯИЦ В ПРОЦЕССЕ ХРАНЕНИЯ	328

Лебедько Е.Я., Никифорова Л.Н. ВЛИЯНИЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СЕРВИС-ПЕРИОДА НА МОЛОЧ- НУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ СИММЕНТАЛ-ГОЛШТИНСКИХ КОРОВ	329
Лемешевский В.О. ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЦИОНОВ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ ЭНЕРГИИ	330
Лещина С.Е., Соляник А.А. ПРОДУКТИВНОСТЬ ПОРОСЯТ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ИСТОЧНИКАХ ЛОКАЛЬНОГО ОБОГРЕВА	331
Лучко В.С. АКТУАЛЬНАСЦЬ УЛІКУ ЭКАЛАГІЧНЫХ ФАКТАРАЎ ДЛЯ ІСНУЮЧАЙ ТЭХНАЛОГІІ ПЧАЛЯРСТВА	332
Маевска Т., Козловски К., Микульски Д. ВЛИЯНИЕ ЭКСТРАКТОВ РАСТЕНИЙ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ	333
Махнач В.С., Свиридова С.Н. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ КАЧЕСТВА ЯИЦ ГИБРИДНЫХ КУР	334
Микульски Д., Маевска Т., Козловски К. ДОБАВКА ТМИНА (<i>CARUM CARVI L.</i>) В КОМБИКОРМА ДЛЯ ИН- ДЮКОВ-БРОЙЛЕРОВ	335
Мордечко П.П., Судас А.Г. ЭФФЕКТИВНОСТЬ НОВЫХ РЕЦЕПТОВ КОМБИКОРМОВ ДЛЯ МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ СОВРЕМЕННЫХ ГЕНОТИПОВ	336
Новик Л.И. СВИНОВОДСТВО РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕР- СПЕКТИВЫ	337
Ножинская З.И. МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ДОЧЕРЕЙ-ПЕРВОТЕЛОК БЫ- КОВ БЕЛОРУССКОЙ, ЕВРОПЕЙСКОЙ И СЕВЕРОАМЕРИКАН- СКОЙ СЕЛЕКЦИИ	338
Отрощенко А.Е., Старовойтова М.П. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОЛУЧЕНИЯ ЭМБРИОНОВ IN VITRO ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ РАЗЛИЧНЫХ ПИТАТЕЛЬНЫХ СРЕД	339
Павленя А.К. ПРИМЕНЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ДОБАВОК ДЛЯ СТИМУЛЯЦИИ РОСТА И СНИЖЕНИЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ МО- ЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	340
Павленя А.К. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ГОРМО- НАЛЬНО-БЕЛКОВОГО ПРЕПАРАТА ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ЯЛОВО- СТИ И БЕСПЛОДИЯ КОРОВ	341

Пестис В.К., Добрук Е.А., Сарнацкая Р.Р., Тарас А.М., Фролова Л.М., Жукова О.Е. БАЛАНСИРУЮЩИЕ ДОБАВКИ ИЗ МЕСТНОГО СЫРЬЯ ДЛЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	342
Пестис В.К., Мордечко П.П. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ НОВЫХ ГЕНОТИПОВ	343
Петрушко И.С., Апанасевич Т.Л. ВЛИЯНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ВЫРАЩИВАНИЯ НА УБОЙНЫЕ КАЧЕСТВА ТЕЛЯТ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ В 6-6,5-МЕСЯЧНОМ ВОЗРАСТЕ	344
Петрушко И.С., Лобан Р.В. УБОЙНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПОЛУТУШ ТЕЛЯТ РАЗНОГО ГЕНОТИПА	346
Раицкий Г.Е., Сосин И.П., Шематович О.В. СИСТЕМА ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ СОСКОВОЙ РЕЗИНЫ	347
Руденко Е.В. ВЛИЯНИЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ГЕНЕТИКО-ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ПАРАМЕТРЫ СПЕРМОПРОДУКЦИИ ХРЯКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ	348
Руденко Е.В., Борисов В.М. ПАРАМЕТРЫ СПЕРМОПРОДУКЦИИ ХРЯКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И ИХ ФОРМИРОВАНИЕ В ЗАПАДНОМ РЕГИОНЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	349
Самосюк В.Г., Китиков В.О. РАЗВИТИЕ НАУЧНОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА	350
Серяков И.С., Былицкий Н.М. ВЛИЯНИЕ ТРЕПЕЛА НА ПЕРЕВАРИМОСТЬ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ РАЦИОНА	351
Смирнова Ю.В. ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА	352
Старовойтова М.П., Отрошенко А.Е. ВЛИЯНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОЛУЧЕНИЯ ЭМБРИОНОВ IN VITRO	353
Трофимов А.Ф., Тимошенко В.Н., Музыка А.А., Печенова М.А. ПОВЫШЕНИЕ ИММУНОКОМПЕТЕНТНЫХ СВОЙСТВ МОЛОЗИВА С ПОМОЩЬЮ ИММУНОМОДЕЛИРУЮЩЕГО ПРЕПАРАТА «ЭРАКОНД-В»	354

Трофимов А.Ф., Тимошенко В.Н., Музыка А.А., Москалев А.А., Ковалевский И.А., Татарина Г.М., Шматко Н.Н.	
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОСНОВНЫХ ПРОЦЕССОВ ПРОИЗВОДСТВА МО- ЛОКА ПРИ ДОЕНИИ НА РОБОТИЗИРОВАННЫХ УСТАНОВКАХ	355
Трофимов А.Ф., Тимошенко В.Н., Музыка А.А., Москалев А.А., Ковалевский И.А., Татарина Г.М., Шматко Н.Н., Пучка М.А.	
ИНТЕНСИВНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ВЫПАИВАНИЯ ТЕЛЯТАМ МО- ЛОЧНЫХ КОРМОВ	356
Шацкий А.Д.	
К ПРОБЛЕМЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СЕЛЕКЦИИ МОЛОЧНОГО СКОТА	357
Шацкий М.А.	
ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕТИЧЕСКИХ КОРРЕЛЯЦИЙ ПРОДУКТИВ- НЫХ КАЧЕСТВ ХРЯКОВ	358
Brzostowski H., Tański Z., Dremo A.	
EFFECT OF THE SLAUGHTER AGE OF POMERANIAN LAMBS ON MEAT QUALITY	359
Brzostowski H., Tański, Z., Kosińska K.	
INSTRUMENTAL AND SENSORY ASSESSMENT OF MEAT FROM PUREBRED POMERANIAN LAMBS AND CROSSBREEDS BY MEAT-TYPE RAMS	360
Chwastowska-Siwiecka I., Kondratowicz J., Kowalska M., Buczyk E.	
EFFECT OF THAWING METHOD ON THE PHYSICOCHEMICAL PROPERTIES OF RABBIT MEAT	361
Czaplicka M., Kurzyna A.	
A HERD OF BLACK-AND-WHITE CATTLE UTILIZED DURING THE YEARS 1985 – 2005	362
Czaplicka M., Zagórska S.	
ANALYSIS OF PROFITS OF MILK COWS KEPT IN A FAMILY FARM IN YEARS 2002 – 2007	363
Czarnik U., Strychalski J., Zabolewicz T., Popławska P.	
CARRIER FREQUENCY OF THE PROVIRAL DNA OF ENZOOTIC BOVINE LEUCOSIS (EBL) IN CALVES COMING FROM BLV IN- FECTED HERD	364
Dražbo A., Sobotka W.	
AMINO ACIDS SUPPLEMENTATION OF LOW-PROTEIN DIETS FOR GROWING-FINISHING PIGS	365

Gugolek A., Janiszewski P., Konstantynowicz M. PRODUCTION RESULTS OF RABBITS FEED DIETS CONTAINING A HERBAL COCCIDIOSTAT	366
Gugolek A., Wyczling T., Piórkowska M., Janiszewski P. EFFECT OF SULFUR-CONTAINING AMINO ACIDS ON FUR QUAL- ITY IN ARTIC FOXES	367
Janiszewski P., Gugolek A., Wyczling T. HIDE CHARACTERISTICS OF ROE DEER HUNTER-HARVESTED IN NORTH-EASTERN POLAND	367
Janiszewski P. Gugolek A., Dmuchowski B., Susek K. SELECTED PERFORMANCE TRAITS OF FARM-RAISED FALLOW DEER (<i>DAMA DAMA L.</i>) MALES	368
Kozłowski M. RECENT IMPROVEMENTS IN PIG MEATINESS IN POLAND	369
Miciński J., Pogorzelska J., Kalicka A. QUALITY OF BEEF OBTAINED FROM PUREBRED MEAT-TYPE BULLS AND THEIR F ₁ CROSSBREDS WITH BLACK-AND-WHITE COWS IN THE LIGHT OF RESEARCH STUDIES CONDUCTED AT THE DEPARTMENT OF CATTLE BREEDING AND MILK QUALITY EVALUATION IN THE YEARS 1985-2005	370
Miciński J., Pogorzelska J., Mykowski P. INCIDENCE OF ENZOOTIC BOVINE LEUCOSIS (EBL) IN THE PO- WIAT* OF STAROGARD GDAŃSKI DURING THE YEARS 2006-2007	371
Pogorzelska J., Miciński J., Stasik M. BEEF PRODUCTION IN POLAND BEFORE AND AFTER ACCES- SION TO THE EUROPEAN UNION, I.E. IN THE YEARS 2002-2008	372
Pogorzelska J., Miciński J., Twarowski M. LIFE SPAN, HERD LIFE AND PRODUCTIVITY OF COWS HOUSED IN TIE-AND FREE-STALLS IN THE PODLASIE PROVINCE	373
Śmiecińska K., Wajda S. EFFECT OF THE NUMBER OF WEANED PIGLETS ON THE SLAUGHTER QUALITY OF PRIMIPAROUS SOWS	375
Sobotka W., Drażbo A., Borucka K. EVALUATION OF HIGH-PROTEIN FEEDS QUALITY IN FEEDING PIGS	376
<i>ВЕТЕРИНАРНЫЕ НАУКИ</i>	
Белявский В.Н., Ушаков С.С. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБРАБОТКИ КОРОВ ДО И ПОСЛЕ ОТЕЛА НОВЫМ ПРЕПАРАТОМ АЕСЕЛ	377
Бородинский А.Н., Будько Т.Н. ДЕЙСТВИЕ ТИАМИНА НА ОБМЕН УГЛЕВОДОВ В ПЕЧЕНИ ПРИ НИЛИ	378

Бородинский А.Н., Коноваленко О.В. ТИАМИН И СВОБОДНО-РАДИКАЛЬНЫЙ СТАТУС В ПЕЧЕНИ ПРИ НИЛИ	379
Боряев Г.И., Гаврюшина И.В. ВЛИЯНИЕ СОЕДИНЕНИЙ СЕЛЕНА НА СОСТОЯНИЕ Т-КЛЕТОЧНОГО ЗВЕНА ИММУНИТЕТА НОВОРОЖДЕННЫХ ЯГНЯТ	380
Величко М.Г., Ельчанинова М.А., Кондритович И.В. МОДИФИКАЦИЯ ПОВЕРХНОСТНО АКТИВНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ КОЛЛОИДОВ СОЛЕЙ СЕРЕБРА ДЛЯ РАБОТЫ НА БИОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ	381
Веремей Э.И., Борисов Н.А. ВНУТРИСОСУДИСТАЯ ФОТОМОДИФИКАЦИЯ КРОВИ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫХ КОРОВ С ГНОЙНО-НЕКРОТИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ	382
Волошин Д.Б., Заводник Л.Б. КОРРЕКЦИЯ СЕЛЕНОПИРАНОМ ПЕРЕКИСНОГО ОКИСЛЕНИЯ ЛИПИДОВ В ТКАНЯХ КРЫС	383
Воробьев В.В. УВЕЛИЧЕНИЕ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНО-ВСАСЫВАТЕЛЬНЫХ СПОСОБНОСТЕЙ ТОНКОЙ КИШКИ ПРИМЕНЕНИЕМ ГЛУТАМИНА И N-АЦЕТИЛГЛУТАМИНА	384
Воронов Д.В. ВЛИЯНИЕ ДИСБАКТЕРИОЗА КИШЕЧНИКА НА ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ПЕЧЕНИ И ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ У ПОРОСЯТ	386
Герасимчик В.А., Бабак В.А. ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ПАТОЛОГИЙ МЕХООБРАЗОВАНИЯ У ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ	387
Глаз А.А. РАЗРАБОТКА МЕТОДА ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ОПЕРАТОРА ИСККУСТВЕННОГО ОСЕМЕНЕНИЯ	388
Глаз А.В., Сопач П.А. СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД К ПРОФИЛАКТИКЕ ПРОХОЛОСТА У СВИНОМАТОК	389
Громов И.Н. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В НАДПОЧЕЧНИКАХ ПТИЦ, ВАКЦИНИРОВАННЫХ ПРОТИВ ИНФЕКЦИОННОГО БРОНХИТА	390
Громов И.Н., Блохина С.С. СОДЕРЖАНИЕ НУКЛЕИНОВЫХ КИСЛОТ В ОРГАНАХ ИММУНИТЕТА ПТИЦ ПРИ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ БОЛЕЗНИ НЬЮКАСЛА	391

Гудзь В.П., Белявский В.Н. РЕЗУЛЬТАТЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СХЕМЫ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОБРАБОТОК БЫЧКОВ В УСЛОВИЯХ ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА	392
Гурин В.П., Клименков К.П. ПРИМЕНЕНИЕ ПРОБИОТИКА EM1 КОНКУР ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ТЕЛЯТ, БОЛЬНЫХ АБОМАЗОЭНТЕРИТОМ	393
Гурская И.В., Толкач Н.Г. ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ОВЕЦ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ЖИДКОГО И СУХОГО ЭКСТРАКТОВ ДЕВЯСИЛА ВЫСОКОГО	394
Жарский Т., Жарская Н., Янушко О., Янушко В., Силук И.В. ВЛИЯНИЕ ВИДА И СРЕДЫ ОБИТАНИЯ РЫБ НА СОДЕРЖАНИЕ РТУТИ В ИХ МЫШЕЧНОЙ ТКАНИ	396
Жарский Т., Жарская Н., Янушко О., Янушко В., Добрук Е.А. ВЛИЯНИЕ ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ НА СОДЕРЖАНИЕ РТУТИ В МЫШЕЧНОЙ ТКАНИ ВЫРАЩИВАЕМЫХ КАРПОВ (CYPRINUS CARPIO L.)	397
Заневский К.К., Стецкевич Е.К. ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СПОСОБНОСТЬ КОРОВ ПРИ КРУГЛОГODOVOM СТОЙЛОВOM СОДЕРЖАНИИ	398
Зеленковская С.В., Гамаюнов А.П. ВЛИЯНИЕ СЕЛЕНОСОДЕРЖАЩИХ ПРЕПАРАТОВ НА ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ И СЕЛЕНОВЫЙ СТАТУС ИЗОЛИРОВАННЫХ МЕДОНОСНЫХ ПЧЁЛ	399
Зень В.М., Харитонов А.П. ПРОФИЛАКТИКА ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ НОВОРОЖДЕННЫХ ТЕЛЯТ	400
Зень Ю.В. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗЛИЧНЫХ СПОСОБОВ ВВЕДЕНИЯ БЕСКЛЕТОЧНОГО ПРОБИОТИКА БАЦИНИЛЛА В ЦЕЛЯХ ПРОФИЛАКТИКИ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ТЕЛЯТ	401
Зень Ю.В. ЭФФЕКТИВНОСТЬ БЕСКЛЕТОЧНОГО ПРОБИОТИКА БАЦИНИЛЛ ПРИ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ТЕЛЯТ	403
Карпова О.Л., Величко М.Г. ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ И ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ОЦЕНКА МЯСОРАСТИТЕЛЬНОГО КОРМА ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТИ И ОБМЕННЫХ ПРОЦЕССОВ У СОБАК	404

Кветкоте Н., Шимкене А., Шимкус А. ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТЕЙ ИЗМЕНЕНИЯ ИНДЕКСА РЕПРОДУКЦИИ С ВОЗРАСТОМ СВИНОМАТОК	405
Кирпанева Е.А. ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА НЕМАТОДОЗОВ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	406
Коваленчик И.Л., Королев П.М. ПАДЕНИЕ УРОВНЯ СЕЛЕНЕМИИ У БЕЛЫХ КРЫС ПРИ АЛЮМИНИЕВОМ ТОКСИКОЗЕ	407
Коноваленко О.В., Величко М.Г. ПОДХОДЫ К РАННЕМУ ВЫЯВЛЕНИЮ ПАТОГЕННЫХ БАКТЕРИЙ НА ПОВЕРХНОСТИ МЯСА	408
Копоть О.В., Свиридова А.П., Фомкина И.Н. ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТА ЛАКТИФЕРМ НА СОСТОЯНИЕ ИММУНИТЕТА ТЕЛЯТ-ГИПОТРОФИКОВ	409
Копоть О.В., Свиридова А.П., Фомкина И.Н. ПРОДУКТИВНОСТЬ ТЕЛЯТ-ГИПОТРОФИКОВ ПРИ ВВЕДЕНИИ ПРЕПАРАТА ЛАКТИФЕРМ	410
Лавушева С.Н., Лавушев В.И. СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПЕРЕСТРОЙКИ НЕРВНОГО АППАРАТА ЖЕЛУДКА ПОРОСЯТ ПРИ ПАТОЛОГИИ	411
Леднева И.О., Величко М.Г., Плескацевич Д.И. ОЦЕНКА ПРОТИВООПУХОЛЕВОЙ АКТИВНОСТИ КОМПОЗИЦИОННОЙ СМЕСИ АМИНОКИСЛОТ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РЕЖИМА ПРИНУДИТЕЛЬНОГО ПИТЬЯ	412
Лукин О.А. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТОКСИГЕННОСТИ И ТОКСИЧНОСТИ ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗОЛЯТОВ ПРОТЕЯ	413
Мацинович А.А. МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ У КОРОВ, НАХОДЯЩИХСЯ В СОСТОЯНИИ ХРОНИЧЕСКОГО ПОЛИМИКРОЭЛЕМЕНТОЗА	414
Микулич Е.Л. УЛЬТРАСТРУКТУРНЫЕ ПЕРЕСТРОЙКИ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ СЫЧУГА ТЕЛЯТ ПРИ ДИСПЕПСИИ	415
Михалюк А.Н., Каврус М.А. ВЛИЯНИЕ НОВОГО ПРОБИОТИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА НА ФОРМИРОВАНИЕ МИКРОБИОЦЕНОЗА ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА ТЕЛЯТ	416
Михалюк А.Н., Обуховский В.М. НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ У ТЕЛЯТ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НОВОГО ПРОБИОТИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА	417

Михалюк А.Н., Сенько А.В. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТОКСИГЕННОСТИ И БЕЗВРЕДНОСТИ НОВОГО ПРОБИОТИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА	418
Муромцев А.Б. СРОКИ ВЫВЕДЕНИЯ ОСТАТОЧНЫХ КОЛИЧЕСТВ ОКСИКЛОЗАНИДА, АЛЬБЕНДАЗОЛА И АЛЬБЕНДАЗОЛА СУЛЬФОКСИДА ИЗ ОРГАНИЗМА ЖВАЧНЫХ ЖИВОТНЫХ ПОСЛЕ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА ГЕЛЬМИЦИД	419
Муромцева Я.М., Муромцев А.Б. АЛЬБЕТ-СУСПЕНЗИЯ – ЭФФЕКТИВНОЕ ПРОТИВОГЕЛЬМИНТНОЕ СРЕДСТВО ПРИ ЛЕЧЕНИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ ГЕЛЬМИНТОЗОВ СОБАК	420
Невитов М.Н., Зеленковская С.В. СОСТОЯНИЕ АНТИОКСИДАНТНОЙ СИСТЕМЫ ИЗОЛИРОВАННЫХ МЕДОНОСНЫХ ПЧЁЛ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СЕЛЕНОСОДЕРЖАЩИХ ПРЕПАРАТОВ	421
Обуховский В.М., Сенько А.В. ВЛИЯНИЕ НОВОГО ПРОБИОТИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА НА БЕЛКОВЫЙ ОБМЕН ТЕЛЯТ	422
Обуховский В.М., Зень В.М., Зень Ю.В. ВЛИЯНИЕ НОВОЙ СИСТЕМЫ КОРМОРАЗДАЧИ ДЛЯ СУПОРСНЫХ И ПОДСОСНЫХ СВИНОМАТОК НА ПАРАМЕТРЫ МИКРОКЛИМАТА	423
Обуховский В.М., Михалюк А.Н. ПОВЫШЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ ТЕЛЯТ С ПОМОЩЬЮ НОВОГО ПРОБИОТИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА	424
Обуховский В.М., Свиридова А.П., Копоть О.В. ВЛИЯНИЕ ПАСТЫ ЛАКТИФЕРМ НА ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТЕЛЯТ-ГИПОТРОФИКОВ	426
Остапчук А.В., Гаврюшина И.В. ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ЯГНЯТ ПРИ ВВЕДЕНИИ В ОРГАНИЗМ ИХ МАТЕРЕЙ СОЕДИНЕНИЙ СЕЛЕНА	427
Пеховская Т.А., Катковская И.Н. АКТИВНОСТЬ СЕЛЕНОЦИСТЕИНСОДЕРЖАЩИХ ФЕРМЕНТОВ В ТКАНИ ЖИВОТНЫХ ПРИ РАЗВИТИИ ОКИСЛИТЕЛЬНОГО СТРЕССА	428
Печинская Е.С., Волошин Д.Б. ВЛИЯНИЕ СЕЛЕНОПИРАНА НА ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ КРЫС	429
Позняк СБ., Волосач О.С. МИКРОБОПАРАЗИТОЦЕНОЗЫ – ПРИЧИНА ХРОНИЗАЦИИ ИНФЕКЦИЙ	430

Притыченко А.В., Притыченко А.Н. ЛЕЧЕНИЕ ГАСТРОЭНТЕРИТОВ ПОРОСЯТ-ОТЪЁМЫШЕЙ	431
Пятроўскі С.У., Хлебус Н.К. ЗМЯНЕННІ ПАКАЗЧЫКАЎ ВУГЛЯВОДНАГА АБМЕНУ Ў КРЫВІ ПАРАСЯТ ПАДЧАС АДЫМАННЯ АД СВІНАМАТАК	432
Рубанец Л.Н., Кузьменко П.М. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЭРИМЕТРИНА ПРИ ЛЕЧЕНИИ КОРОВ, БОЛЬНЫХ ПОСЛЕРОДОВЫМ ГНОЙНО-КАТАРАЛЬНЫМ ЭНДО- МЕТРИТОМ	434
Руколь В.М., Журба В.А. ПРИЧИНЫ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДИСТАЛЬНОГО УЧАСТКА КОНЕЧ- НОСТЕЙ У ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫХ КОРОВ	435
Рыжов В.В. Стешенко А.В., Муромцев А.Б. ГЕЛЬМИНТОЗЫ ЖИВОТНЫХ КАЛИНИНГРАДСКОГО ЗООПАРКА	436
Свиридова А.П., Копоть О.В. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАСТЫ ЛАКТИФЕРМ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ТЕЛЯТ- ГИПОТРОФИКОВ	437
Сельманович Л.А., Мацинович А.А. ОСОБЕННОСТИ ГИСТОСТРУКТУРЫ КОСТЕЙ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ КРОССА «РОСС-308» В ПОСТНАТАЛЬ- НОМ ОНТОГЕНЕЗЕ	438
Силюк И.В. ГИГИЕНИЧЕСКАЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА КОРОВНИКОВ	439
Соколовская С.Н. ОБРАЗОВАНИЯ ПРОДУКТОВ РАСПАДА АМИНОКИСЛОТ В УЛЬТРАЗВУКОВОМ ПОЛЕ	440
Тумилович Г.А. ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ СЫЧУГА НОВОРОЖДЕННЫХ ТЕЛЯТ С ВЫСОКОЙ СТЕПЕНЬЮ АНТЕНАТАЛЬНОГО НЕДОРАЗ- ВИТИЯ	441
Тумилович Г.А. МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ МНОГОКАМЕРНОГО ЖЕ- ЛУДКА ТЕЛЯТ МОЛОЗИВНО-МОЛОЧНОГО ПЕРИОДА	442
Харитоник Д.Н. ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ПТИЦ ПРИ ВВЕДЕНИИ В РАЦИОН АМИНОБАКТЕРИНОВ	443
Харитонов А.П., Зень В.М. ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ БИАКТИВИТА ПРИ ГИ- ПОВИТАМИНОЗЕ С У ТЕЛЯТ ПРОФИЛАКТОРНОГО ПЕРИОДА	444

Хомутицкий Е.И. МИОГИСТОГЕНЕЗ СКЕЛЕТНЫХ МЫШЦ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ КРОССА «КОББ-500» ПОД ВЛИЯНИЕМ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА КАТОЗАЛ	445
Чупахина Н.Ю., Гербст О.В. ИЗМЕНЕНИЕ ОБЩЕЙ АНТИОКСИДАНТНОЙ АКТИВНОСТИ ПЛАЗМЫ КРОВИ НОРКИ АМЕРИКАНСКОЙ	447
Шестаков А.В., Муромцев А.Б. ЭПИЗООТОЛОГИЯ БАБЕЗИОЗА СОБАК В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ	448
Шимкене А., Шимкус А., Кветкуте Н. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДОРОСЛИ <i>SPIRULINA PLATENSIS</i> В ОВЦЕ- ВОДСТВЕ	449
Шимкус А., Шимкене А., Кветкуте Н. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДОРОСЛИ <i>SPIRULINA PLATENSIS</i> В КОРМЛЕНИИ ЖИВОТНЫХ	450
Шпаркович М.В., Пукшлис А.И. ЭКОФИЛЬТРУМ - НОВОЕ СРЕДСТВО ПРИ ДИСПЕПСИИ ТЕЛЯТ	452
Palecz B., Buczkowski A., Zawodnik L.B. STUDY OF THE INTERACTION OF IBUPROFEN WITH PAMAM DENDRIMER	453
Palecz B., Dunal J., Zawodnik L. INTERACTIONS BETWEEN SEVERAL ZWITTERION OF L-A-AMINO ACIDS AND KCL IN AQUEOUS SOLUTIONS AT THE TEMPERATURE 298,15K.	453
Janiszewska E., Witrowa-Rajchert D. STUDIES ON THE ROSEMARY AROMA MICROENCAPSULATION BY SPRAY DRYING METHOD	454
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ	
Алексеев И.О., Шалота А.Е. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЗЕРНА ПШЕНИ- ЦЫ ПРИ ПРОРАЩИВАНИИ	456
Бадытчик Е.В., Гакотина О.Э. СЫРЫ С ЧЕДДЕРИЗАЦИЕЙ СЫРНОЙ МАССЫ	457
Баитова С.Н., Касьянова Л.А. ВЛИЯНИЕ ГИДРОТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ НА КАЧЕСТВО ХЛОПЬЕВ ИЗ ГОЛОЗЕРНОГО ОВСА	458
Балейко А.В. ПОЛИМЕРНЫЕ ПОКРЫТИЯ ДЕТАЛЕЙ И УЗЛОВ ТЕХНИКИ, ПРИМЕНЯЕМОЙ В АПК	459

Богдан М.В., Зарембо Ю.М., Голубец И.Е. ОЗОНАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННОЙ ОБРАБОТКИ	460
Борунова С.Б., Фурик Н.Н. ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННО-ЦЕННЫХ СВОЙСТВ ТЕР- МОФИЛЬНЫХ МОЛОЧНОКИСЛЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ ДЛЯ ПОДБОРА В СОСТАВ ПОЛИВИДОВЫХ КОНСОРЦИУМОВ ДЛЯ ЙОГУРТА	461
Василенко З.В., Лазовикова Л.В. ВЛИЯНИЕ СПОСОБА СУШКИ НА ФРАКЦИОННЫЙ СОСТАВ ПЕКТИНОВЫХ ВЕЩЕСТВ ЯБЛОЧНЫХ ВЫЖИМОК	462
Василенко З.В., Лапковская В.В. ВЛИЯНИЕ СПОСОБА ПОДГОТОВКИ ЖОМА САХАРНОЙ СВЕКЛЫ НА ВЫХОД И КАЧЕСТВО ПЕКТИНА	463
Василенко С.Л., Фурик Н.Н. ИЗУЧЕНИЕ БАКТЕРИЙ РОДА <i>LACTOBACILLUS</i> , ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ КИШЕЧНИКА ЗДОРОВЫХ ЛЮДЕЙ	464
Василенко З.В., Шкабров О.В. ХАРАКТЕРИСТИКА БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЖИ- РОВ БЕЛОКСОДЕРЖАЮЩЕЙ ДОБАВКИ ИЗ ЗЕРНА ЛЮПИНА	465
Глекова С.О., Развязная И.Б. РАЗРАБОТКА МАЛООТХОДНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ ЯГОД КЛЮКВЫ	466
Головач Т.Н., Жабанос Н.К. ПОЛУЧЕНИЕ ГИДРОЛИЗАТОВ СЫВОРОТОЧНЫХ БЕЛКОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ФЕРМЕНТОВ ЖИВОТНОГО И БАКТЕРИ- АЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ	467
Гуринова Т.А., Покрашинская А.В. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ КАРТОФЕЛЯ ДЛЯ СНИЖЕНИЯ АКТИВНОСТИ СПОРОВЫХ БАКТЕРИЙ	468
Дубина Т.А., Касьянова Л.А. ИССЛЕДОВАНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПЛЕНЧАТОГО И ГО- ЛОЗЕРНОГО ОВСА	469
Дымар О.В., Ефимова Е.В. ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МОЛОЧНОЙ СЫВОРОТКИ В ДЕСЕРТНЫХ ПРОДУКТАХ	470
Дымар О.В., Миклух И.В. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРОЦЕССА УЛЬТРА- ФИЛЬТРАЦИИ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ	471

Дымар О.В., Чаевский С.И. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БАРОМЕМБРАННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ МОЛОЧНЫХ ВЫСОКОБЕЛКОВЫХ КОРМОВЫХ КОМПОНЕНТОВ	472
Ефимова Е.В., Валялкина Е.М. ПРОДУКТЫ НА ОСНОВЕ ТВОРОГА ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ	473
Ефимова Е.В., Обьедков К.В. МЯГКИЕ СЫРЫ С ПРОБИОТИЧЕСКОЙ МИКРОФЛОРОЙ	474
Зайцев М.В., Петюшев Н.Н. ПРИМЕНЕНИЕ ДВУХЭТАПНОЙ (КОМБИНИРОВАННОЙ) СТЕРИ- ЛИЗАЦИИ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ СОКОВОЙ ПРОДУКЦИИ	475
Зайцева А.Л., Цыганков В.Г. ВЫБОР ЗАКВАСОК ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ФЕРМЕНТИРОВАННЫХ ОВОЩЕФРУКТОВЫХ ПРОДУКТОВ	476
Зенькова М.Л., Тимофеева В.Н. ИССЛЕДОВАНИЕ НАТУРАЛЬНОСТИ НЕКТАРОВ НА ОСНОВЕ ТЫКВЫ И СВЕКЛЫ	477
Иванов А.В., Ермаков А.И., Поздняков В.М. МОДЕРНИЗАЦИЯ ВИБРОПНЕВМОСЕПАРАТОРА ДЛЯ РАЗДЕЛЕ- НИЯ ДВУХКОМПОНЕНТНОЙ СЫПУЧЕЙ СМЕСИ ПО ПЛОТНО- СТИ	478
Иванов А.В., Шинкарев А.А., Ермаков А.И. ИССЛЕДОВАНИЕ АЭРОДИНАМИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ОСЕВОГО ВЕНТИЛЯТОРА С ПРИМЕНЕНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ	479
Кандауров С.Н., Рукшан Л.В. ПОДГОТОВКА ЗЕРНА ПРИ ПОЛУЧЕНИИ КОРМОВОЙ ПРОДУК- ЦИИ ДЛЯ ПОРОСЯТ-ОТЪЕМЫШЕЙ	480
Кудин Д.А., Рукшан Л.В. РЕОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА КОМПОЗИТНОЙ МУКИ	481
Литвяк В.В., Москва В.В. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КРАХМАЛОВ РАЗЛИЧ- НОГО БОТАНИЧЕСКОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ	482
Максименко М.Г. ПОРОШКИ ИЗ ВЫЖИМОК ПЛОДОВО-ЯГОДНОГО СЫРЬЯ	483
Матвеева А.В., Рукшан Л.В. КОНДИТЕРСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ПОВЫШЕННОЙ ПИЩЕВОЙ ЦЕННОСТИ	485
Москва В.В., Литвяк В.В. ОТЕЧЕСТВЕННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ КРАХМАЛОВ ХОЛОДНОГО НАБУХАНИЯ	486

Петрушения Н.И., Фурик Н.Н. НОВЫЙ БИОЛОГИЧЕСКИЙ КОНСЕРВАНТ	487
Почицкая И.М., Рослик В.Л., Еремич Т.Н. МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ БЕЛКА В ПИВОВА- РЕННОМ ЯЧМЕНЕ	488
Развязная И.Б., Тимофеева В.Н. АМИНОКИСЛОТНЫЙ СОСТАВ ТЫКВЫ И ПРОДУКТОВ ЕЕ ПЕ- РЕРАБОТКИ	489
Рукшан Л.В., Ветошкина А.А. СУШКА ВТОРИЧНЫХ ПРОДУКТОВ КРАХМАЛО-ПАТОЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА	490
Русина И.М., Макаричков А.Ф., Голубец И.Е. ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК И РОЛИ РАСТВОРИМОЙ НУКЛЕОЗИДТРИФОСФАТАЗЫ В ЭКС- ТРАКТАХ ЛУКА РЕПЧАТОГО В ПЕРИОД ХРАНЕНИЯ	491
Сароченко Т.И., Рукшан Л.В. О ПИТАТЕЛЬНОЙ ЦЕННОСТИ КРУПЯНОЙ ПРОДУКЦИИ	492
Сафроненко Е.В., Жабанос Н.К. ПРОБИОТИЧЕСКИЕ КИСЛОМОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ, ОБОГА- ЩЕННЫЕ ФРУКТОЗОЙ ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ	493
Сотченко О.Г. НОВЫЕ ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ КОНЦЕНТРАТЫ ПРЯМОГО ВНЕСЕНИЯ	494
Стефаненко Н.В., Андреева И.И. РЕОРГАНИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА НА МЯ- СОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕМ ПРЕДПРИЯТИИ ОАО «МОГИЛЕВХ- ЛЕБОПРОДУКТ»	495
Сычева Д.М., Нелюбина Е.В. ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ И ХЛЕБОПЕКАРНЫХ СВОЙСТВ ЗЕРНА ПШЕНИЦ, ВЫРАЩИВАЕМЫХ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	496
Тимофеева В.Н., Саманкова Н.В. ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПЛОДОВО-ЯГОДНОГО СЫ- РЬЯ И ПРОДУКТОВ ЕГО ПЕРЕРАБОТКИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА СОКОСОДЕРЖАЩЕЙ ПРОДУКЦИИ	497
Троцкая Т.П., Голубец И.Е., Рачковская А.И. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОЗОНА В ПРОЦЕССЕ СУШКИ РАСТИТЕЛЬ- НЫХ МАТЕРИАЛОВ	498
Троцкая Т.П., Голубец И.Е., Хилько Е.Б. ОЗООНОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОИЗВОДСТВЕ СОЛОДА	499

Троцкая Т.П., Рачковская А.И., Генселевич А.Р. ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МЕТОДОМ ОЗОНИРОВАНИЯ	500
Урбанчик Е.Н., Агеенко О.В. ОПТИМИЗАЦИЯ ДЛИТЕЛЬНОСТИ ВОЗДУШНО-ВОДЯНЫХ ПАУЗ ПРИ ПРОРАЩИВАНИИ ЗЕРНА ТРИТИКАЛЕ	501
Урбанчик Е.Н., Алексеенко И.О. ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ БЫСТРОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ НА ОС- НОВЕ ПРОРОЩЕННОГО ЗЕРНА	502
Урбанчик Е.Н., Иванов П.Г. ХЛОПЬЯ ИЗ ПРОРОЩЕННОГО ЗЕРНА ЗЛАКОВЫХ КУЛЬТУР	503
Усень Ю.С., Сороко О.Л. ВАКУУМНОЕ ЗАМОРАЖИВАНИЕ ПЕЛЬМЕНЕЙ ДВУХСТАДИЙ- НЫМ СПОСОБОМ	504
Цед Е.А., Волкова С.В. ИЗУЧЕНИЕ АМИНОКИСЛОТНОГО СОСТАВА ГОЛОЗЕРНОГО ОВСА БЕЛОРУССКОЙ СЕЛЕКЦИИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К СПИР- ТОВОМУ ПРОИЗВОДСТВУ	505
Цед Е.А., Карбанович В.И. ИССЛЕДОВАНИЯ ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ТЕХ- НОЛОГИИ ПИВОВАРЕНИЯ НЕТРАДИЦИОННЫХ ВИДОВ СЫРЬЯ	506
Цед Е.А., Миронцева А.А. ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ ОРГАНИЧЕСКОГО СЕЛЕНА НА БИОХИ- МИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ЭТИЛОВОГО СПИРТА	507
Черепанова А.В., Тимофеева В.Н. ВЛИЯНИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ ПЛОДОВ ВИШНИ И СЛИВЫ НА ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ СОКОВ ПРЯМОГО ОТ- ЖИМА	508
Чернявская Л.А., Ветров В.С. ЭКСТРУЗИЯ – СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА КОРМОВ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ	509