

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ СИСТЕМЫ ОЧИСТКИ ЗЕРНОУБОРОЧНОГО КОМБАЙНА Костенко К.К., Мацюк Д.А., Усенков В.Д., Гребенюк И.А.....	13
МЕТОД МОНИТОРИНГА УРОЖАЙНОСТИ НА ОСНОВЕ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГЛУБОКОГО ОБУЧЕНИЯ Ажинов А.Е., Гапон Н.В., Жданова М.М., Рудой Д.В., Ольшевская А.В., Одабашян М.Ю., Вершинина А.В., Марченко С.А.....	17
ПЛАТФОРМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОМ МАШИНОСТРОЕНИИ Алексаков Ю.Ф., Голев Б.Ю., Гранкин М.Г.....	22
СЕРВИСЫ ГЕНЕРАЦИИ ТЕКСТА КАК ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ: МЕТОДОЛОГИЯ СРАВНИТЕЛЬНО-ПОСТАВИТЕЛЬНОГО АНАЛИЗА Аленцов Е.А., Семенова М.Ю., Недоступ Е.А.....	26
АНАЛИЗ ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ Анисимова Г.Б., Фомин Д.А.....	30
ПРИМЕНЕНИЕ БИОТЕХНОЛОГИЙ В ПРОИЗВОДСТВЕ БРОДИЛЬНЫХ КУЛЬТУР Асрян В.Р.....	35
АНАЛИЗ ЭМИССИИ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ С ПОВЕРХНОСТИ ВОДОХРАНИЛИЩА Асфандиярова Л.Р., Овсянникова И.В., Курамшина З.М., Хакимова Г.В.....	38
КЛИМАТИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ УСЛОВИЙ ПРОИЗВОДСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В ПРЕДГОРНОЙ И РАВНИННОЙ КЛИМАТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ СЕВЕРНОГО КAVKAZA Ашабоков Б.А., Кешева Л.А., Ашабоков А.Б., Темирханова Х.М.....	42
АДАПТАЦИЯ АГРАРНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ К ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА – ОСНОВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ Ашабоков Б.А., Ташилова А.А., Кешева Л.А., Теунова Н.В.....	51
МОДЕЛИРОВАНИЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ УРОВНЕЙ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ И РЕАЛИЗАЦИИ ПЛАНА АДАПТАЦИИ АГРАРНОГО СЕКТОРА РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ К ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА Ашабокова М.Б., Ташилова А.А.....	57
ОБЗОРНЫЙ АНАЛИЗ УНИВЕРСАЛЬНОГО ПРИЦЕПНОГО АГРЕГАТА ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ ЖИДКИХ КОМПЛЕКСНЫХ УДОБРЕНИЙ НА ПРЕДМЕТ СНИЖЕНИЯ УРОВНЯ УДЕЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ НА ПОЧВУ Бабин В.Л., Брюховских Н.М., Хамидулин Л.В., Хренов Д.С.....	63
ОБЗОР КОНСТРУКТИВНЫХ РЕШЕНИЙ В ОБЛАСТИ ОЧИСТКИ ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ Балакин Д.А., Середняк Р.В., Дахно С.М., Жилева В.А.....	70
СРАВНЕНИЕ АНАЛИТИЧЕСКИХ И ЧИСЛЕННЫХ МЕТОДОВ ПРИ РЕШЕНИИ ЗАДАЧ ПРОЧНОСТИ Бастрыкина Д.Е., Гончаров С.С., Новик Е.А.....	75
ДРОССЕЛЬНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ГИДРОПРИВОДА ПОСРЕДСТВОМ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОГО ДРОССЕЛЯ Батура П.П., Теплякова С.В., Миляева Л.В.....	80
РЕВОЛЮЦИЯ В СЕЛЬСКОЙ ТЕХНИКЕ И АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ: ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ Беседина А.В.....	85
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ХОДОВЫХ СИСТЕМ ТРАКТОРОВ Внуков Д.К.....	88
ОБОСНОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ СУШКИ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ УСЛОВИЯХ ОБТЕКАНИЯ ПОВЕРХНОСТИ ИСПАРЕНИЯ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ ВОЗМОЖНЫХ МЕЖМОЛЕКУЛЯРНЫХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ В ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТАХ ПИТАНИЯ	

Гербер Ю.Б., Ярошенко Н.Ю. ....	92
<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ ОЧИСТКИ ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ</b>	
Голев Б.Ю., Алексаков Ю.Ф., Рудой Д.В., Пигенко В.А. ....	97
<b>ВЛИЯНИЕ КАРБАМИДО-АММИАЧНОЙ СМЕСИ КАС-32 НА ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВЫ. ПРИМЕНЕНИЕ МУЛЬТИИНЖЕКТОРНОГО КОЛЕСА</b>	
Голотов Н.А. ....	101
<b>МЕТОДЫ ПОВЫШЕНИЯ ПРОТЕИНОВОЙ ПИТАТЕЛЬНОСТИ КОРМОВ И РАЦИОНОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ</b>	
Гужева Т.О., Подлесный Д.С., Бабаджанян А.С., Камбулов С.И. ....	105
<b>ОСОБЕННОСТИ АППРОКСИМАЦИИ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА ПЫЛЕЙ, ОБРАЗУЮЩИХСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛА, С ПОМОЩЬЮ ФИНИТНЫХ И ИНФИНИТНЫХ ФУНКЦИЙ</b>	
Гуменюк А.С., Джедиров Д.А., Булыгин Ю.И., Купцова И.С. ....	108
<b>СТОХАСТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ВЫБОРА ПОСТАВЩИКА ПРОДУКЦИИ</b>	
Докукин А.В., Ломакин М.И., Ниязова Ю.М., Полещенков П.В. ....	114
<b>ОСОБЕННОСТИ РАЗЛИЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ УБОРКИ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР</b>	
Дубов Т.А. ....	119
<b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВНЕДРЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ ПЛЮЩЕНИЯ ЗЕРНА</b>	
Дубницкая П.А. ....	123
<b>КОНЦЕПЦИЯ ОЦЕНКИ ВЛИЯНИЯ СВОЙСТВ ОБОРУДОВАНИЯ НА КАЧЕСТВО ИГРИСТЫХ ВИН</b>	
Дудченко С.Н., Магомедов Н.М. ....	126
<b>ОБЗОР ИССЛЕДОВАНИЙ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПРИ МОДЕЛИРОВАНИИ ПРОЦЕССА ОЧИСТКИ ЗЕРНА ПШЕНИЦЫ</b>	
Дудченко С.Н., Стрельченко А.Р. ....	130
<b>ИННОВАЦИИ В ДИНАМИКЕ АРХИТЕКТУРНОГО ФОРМООБРАЗОВАНИЯ: ЗЕЛЕНое СТРОИТЕЛЬСТВО...</b>	134
Дымченко М.Е. ....	134
<b>ФОРМООБРАЗОВАНИЕ ОТКРЫТЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ПРОСТРАНСТВ: ЭРГОНОМИКА РЕКРЕАЦИОННЫХ ЗОН</b>	
Дымченко М.Е. ....	144
<b>ИННОВАЦИИ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ТРАКТОРОВ: СНИЖЕНИЕ РАСХОДА ТОПЛИВА И ВЫБРОСОВ</b>	
Еремеев А.В. ....	151
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРИМЕНЕНИЕ КУЛЬТИВАТОРА ПАРОВОГО (ПРЕДПОСЕВНОГО) В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	
Ершов С.В., Подлесный Д.С., Камбулов С.И., Рыков В.Б. ....	154
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ И ПРИЧИНЫ ОШИБОК ИНЖЕНЕРА</b>	
Зайцева М.И., Банникова Д.А., Кобзарь В.В. ....	158
<b>АНАЛИЗ ТИПОВЫХ КОНСТРУКЦИЙ МОЛОТИЛЬНО-СЕПАРИРУЮЩЕГО УСТРОЙСТВА ЗЕРНОУБОРОЧНОГО КОМБАЙНА</b>	
Звездин М.С., Голев Б.Ю. ....	161
<b>ОБОСНОВАНИЕ КОНСТРУКЦИИ НАГРУЗКИ В СТЕНДЕ ДЛЯ ИСПЫТАНИЙ ПЛАСТИКОВЫХ НАПРАВЛЯЮЩИХ ТРАНСПОРТЕРА НАКЛОННОЙ КАМЕРЫ ЗЕРНОУБОРОЧНОГО КОМБАЙНА</b>	
Зыбин А.В., Варламов Д.А., Водолазко М.Ю. ....	167
<b>Современные методы переработки зерна и их эффективность</b>	
Иванов Б.И. ....	172
<b>СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДИКИ ИСПЫТАНИЙ РЕМЕННЫХ ПЕРЕДАЧ</b>	

Игнатович Д.А., Герасимов А.А. ....	175
МЕТОДЫ ОБРАБОТКИ ИЗОБРАЖЕНИЙ В ЗАДАЧЕ ПОСТРОЕНИЯ ЛОКАЛЬНОЙ КАРТЫ ОКРУЖЕНИЯ В УСЛОВИЯХ ДВИЖЕНИЯ В МЕЖДУРЯДЬЕ АВТОНОМНОЙ БЕСПИЛОТНОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПЛАТФОРМЫ	
Израелян Г.М., Гаранин Е.О., Скубак П.Г. ....	179
ОБЗОР ТЕХНОЛОГИИ ПОСЕВА ОДНОЛЕТНИХ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР	
Келехидзе И.А. ....	189
ФЕРМЕНТЕР MICROV – ИНСТРУМЕНТ ПОСТГЕНОМНОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ, НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ	
Кешелава В.Б. ....	192
ВЛИЯНИЕ ЛАКТОБАКТЕРИЙ НА КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МЯСНОГО СЫРЬЯ ДЛЯ СЫРОКОПЧЕННЫХ КОЛБАС	
Кобыляцкий П.С., Васютина М.А. ....	202
ПРИМЕНЕНИЕ ОЗОНА ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВИНОГРАДА	
Ковальчук Д.Ю., Горбачев К. В., Харьковский Н.В., Любецких Е.А. ....	207
УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ	
Агаселимова С.С. ....	210
ИСПЫТАНИЕ ПЛАСТИКОВОЙ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ИЗ ПОЛИАМИДА ПА6-210/310	
Кравцов В.Е., Анохин И.В. ....	213
СНИЖЕНИЕ МАССЫ НЕСУЩЕЙ КОНСТРУКЦИИ ПРИЦЕПНОГО АГРЕГАТА ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ ЖИДКИХ КОМПЛЕКСНЫХ УДОБРЕНИЙ БЕЗ ПОТЕРИ ПРОЧНОСТИ	
Курбатов К.А., Петров А.А., Федорова Д.А., Шипилин П.М. ....	218
РОЛЬ ФЕРМЕНТОВ В ВИНОДЕЛИИ	
Кускаева В.Е. ....	223
ТЕНДЕНЦИИ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ В РЕКРЕАЦИОННЫЕ ЗОНЫ	
Лалаян И.Р., Верещагина Э.И. ....	227
ОБЗОР РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ГЕРОДИЕТИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ В БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ПРОЦЕССЕ ИХ ПРОИЗВОДСТВА	
Лодянов В.В., Давыдова Д.Д. ....	233
ВЛИЯНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ СОИ НА РЕОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ: ОБЗОР	
Лодянов В.В., Шатверова М.Н. ....	238
БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СПОСОБ УВЕЛИЧЕНИЯ СРОКОВ ХРАНЕНИЯ СВЕЖИХ ФРУКТОВ И ОВОЩЕЙ	
Лозовская В.С. ....	243
СОСТОЯНИЕ И ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ ВИНОДЕЛЬЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ В РОССИИ С УЧЕТОМ ОПЫТА КРЫМСКИХ ВИНОДЕЛОВ	
Лямина Н.В., Куприянов А.В., Коновал С.Э. ....	245
МОДЕРНИЗАЦИЯ ГИДРОСИСТЕМЫ КОМБАЙНА RSM «VECTOR-410»	
Марченко С.А. ....	250
РЕАЛИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЕКТА «РАСЧЁТ КОНСТРУКЦИЙ»	
Матросов А.А., Вислюсова И.Н. ....	254
ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССА СУШКИ ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ ПЛОДОВООВОЩНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	
Миронова Н.А., Катанаева Ю.А. ....	257
ОБЗОР ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИМЕНЕНИЯ ЭКСТРУДИРОВАННЫХ КОРМОВ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ АКВАКУЛЬТУРЫ	
Рудой Д.В., Мхитарян К.А., Мальцева Т.А. ....	263

ПРЕПОДАВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ В МЕДИЦИНЕ» В ТЕХНИЧЕСКОМ ВУЗЕ Омельченко В.П., Пахомов И.В. ....	267
ОБЗОР ЗЕЛЕННОГО КАМЫША И ЕГО ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ В КАЧЕСТВЕ ДОБАВКИ В КОРМА ДЛЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА Омельчук М.А. ....	272
СТРУКТУРНЫЕ СХЕМЫ СТЕНДОВ ДЛЯ ИСПЫТАНИЯ РЕМЕННЫХ ПЕРЕДАЧ Пивень В.А., Агапов А.И., Солонников К.Н. ....	277
АКТУАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ТРАКТОРНОГО РЫНКА Пирожок М.А. ....	282
ЭКОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА НА ОСНОВЕ ПОЛИЭФИРОВ Подзорова М.В., Тертышная Ю.В. ....	285
НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ТРАКТОРОВ Половинка М.С. ....	289
ОПТИМАЛЬНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ Проказова Ж.В., Рябых Г.Ю., Фролова Н.В. ....	292
ОБЗОР УНИВЕРСАЛЬНОЙ РАМЫ-НОСИТЕЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ Лузанов Д.С. ....	296
ТЕХНИКА ДЛЯ УБОРКИ ЧЕСНОКА В ПРОМЫШЛЕННЫХ МАСШТАБАХ Романов М.М. ....	300
ВЛИЯНИЕ ФОРМЫ И МАТЕРИАЛА БОКАЛА НА ВОСПРИЯТИЕ ВИНА Русанова Д.М. ....	303
ПРОБЛЕМЫ ОЧИСТКИ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА Рябых Г.Ю., Фролова Н.В., Дмитренко С.П., Селиванова В.В., Тесля А.А. ....	306
ОБЗОР ИССЛЕДОВАНИЙ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПРИ МОДЕЛИРОВАНИИ ПРОЦЕССОВ ПРОИЗВОДСТВА КОМБИКОРМОВ Рудой Д.В., Ефремова Д.О., Мальцева Т.А. ....	310
ОБЗОР И АНАЛИЗ МАТЕМАТИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ ПРОЦЕССА ПРОИЗВОДСТВА КОМБИКОРМОВ С УЧЕТОМ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ Рудой Д.В., Саакян С.Р. ....	315
АНАЛИЗ МАТЕМАТИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ПРОЦЕССЕ ГРАНУЛИРОВАНИЯ КОМБИКОРМОВ Рудой Д.В., Саркисян Д.С. ....	321
РЕОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА СУШЕННЫХ МОРСКИХ ВОДОРОСЛЕЙ И ПРИМЕНЕНИЕ ИХ В КОМБИКОРМОВОМ ПРОИЗВОДСТВЕ Савенков Д.Н., Бескровная А.А. ....	326
СИСТЕМА ПРЕЦИЗИОННОГО ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ СРЕДЫ В УСТАНОВКЕ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ И ПЛАСТМАССЫ Савенков Д.Н., Донской Д.Ю., Щербаков А.А., Дудченко С.Н. ....	330
ОБЗОР ТРОСТНИКА ЮЖНОГО КАК ДОБАВКИ В КОРМА ДЛЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА Савенков Д.Н., Каплуненко А.Р. ....	335

ПРОЦЕССЫ РАБОТЫ КАМЕРЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ ПЫЛИ И ПЕСКА НА МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА	
Савенков Д.Н., Щербakov А.А., Донской Д.Ю. ....	340
ТРАНСГЕННЫЕ ПРОДУКТЫ: ФУНКЦИИ И ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ РИСКИ	
Саркисян Д.С. ....	344
ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ МОДУЛЯ «ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА»	
Серебряная И.А., Налимова А.В. ....	347
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ АВТОМОБИЛЕЙ ЗЕРНОВОЗОВ И ОЦЕНКА ИХ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ	
Старостин Д.В. ....	350
ДРОССЕЛЬНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ГИДРОПРИВОДА ПОСРЕДСТВОМ ПАРАЛЛЕЛЬНОГО ДРОССЕЛЯ	
Теплякова С.В., Романов М.М., Миляева Л. В. ....	355
ОБЗОР МАТЕМАТИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИХ ПРОЦЕССОВ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ПОДСОЛНЕЧНОГО МАСЛА	
Тупольских Т.И., Казарян В.А., Ищенко В.Д., Давыдова Д.Д. ....	361
Разработка мясного продукта с использованием веществ природного происхождения	
Федосеева К.В. ....	366
ОБОСНОВАНИЕ МЕТОДА ИССЛЕДОВАНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЛАСТИКОВЫХ НАПРАВЛЯЮЩИХ В КОНСТРУКЦИИ НАКЛОННОЙ КАМЕРЫ ЗЕРНОУБОРОЧНОГО КОМБАЙНА	
Чеботарев М.А., Яхаев В.А., Фролова А.А. ....	369
ТРЕНДЫ И ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА БАЗЕ УНИВЕРСИТЕТОВ	
Чегге В.С. ....	375
ПРИМЕНЕНИЕ МАТЕМАТИЧЕСКОГО И КОМПЬЮТЕРНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ПРИ РЕШЕНИИ ПРИКЛАДНЫХ ЗАДАЧ МОДУЛЯ «МЕХАНИКА» В АГРАРНОМ ВУЗЕ	
Чеха О.В. ....	381
ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОГО ВЛИЯНИЯ ВОЗРАСТА ТРАКТОРИСТА-МАШИНИСТА НА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ РИСК	
Широков Ю. А., Тихненко В. Г. ....	386
АКТИВНЫЙ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ ЭКСПЕРИМЕНТ ПРИ МОДЕЛИРОВАНИИ ДИНАМИКИ МЕХАТРОННЫХ СИСТЕМ	
Шорников Ю.В., Тимофеев К.А., Петухов В.Н. ....	392
ОБЗОР ПРОЦЕССОВ ПЕРЕРАБОТКИ ВТОРИЧНЫХ ПРОДУКТОВ ВИНОДЕЛИЯ	
Шумская Н.Н., Иылдыз М.Ш. ....	398
ОБЗОР РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ЯБЛОК ОБРАБОТАННЫХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭЛЕКТРОАКТИВИРОВАННЫХ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ	
Шумская Н.Н., Клименко Д.В. ....	402
МЕТОДЫ АНАЛИЗА ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ХЛЕБНОЙ МАССЫ В НАКЛОННОЙ КАМЕРЕ ЗЕРНОУБОРОЧНОГО КОМБАЙНА	
Ямпольский В.А., Голев Б.Ю. ....	407