

<i>Азадова Э.Ф., Ахмедов М.Э., Демирова А.Ф.</i> НОВЫЙ РЕЖИМ ПАСТЕРИЗАЦИИ ПЮРЕ ИЗ ЧЕРНОЙ СМОРОДИНЫ ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭМП СВЧ.....	7
<i>Абрамов А.А., Долгов Е.П., Якушева Л.И., Кузьминова Е.В., Семененко М.П., Ковалюк Н.В.</i> ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА МОЛОКА ПРИ ЖИРОВОМ ГЕПАТОЗЕ КОРОВ	10
<i>Агзамова Л.И., Мингалеева З.Ш., Центерадзе Е.А., Садыкова З.Ф., Мулюкова А.И., Решетник О.А.</i> ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ РАПСОВОГО МАСЛА В КАЧЕСТВЕ ФРИТЮРА	15
<i>Алтуньян М.К., Борисова М.М., Ковалевич А.А.</i> МЯГКИЙ СЫР С ФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ ИНГРЕДИЕНТАМИ	17
<i>Артемьева В.А., Ямашев Т.А., Ельцова Т.С., Мухаметшина И.М., Хаматдинова А.Р., Решетник О.А.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭКСТРАКТОВ ЯГОД ОБЛЕПИХИ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ОКИСЛИТЕЛЬНОЙ СТАБИЛЬНОСТИ ОВСЯНОГО ПЕЧЕНЬЯ.....	20
<i>Ачегу З.А., Чич С.К., Блягоз З.Н.</i> ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ АДЫГЕЙСКОГО СЫРА, РЕАЛИЗУЕМОГО НА ПОТРЕБИТЕЛЬСКОМ РЫНКЕ ГОРОДА МАЙКОПА.....	22
<i>Бжцеца Н.Р., Тюльпарова С.М.</i> ПРИМЕНЕНИЕ ПЛОДОВ СМОРОДИНЫ В РАЗНЫХ ОТРАСЛЯХ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	25
<i>Блягоз А.И.</i> ПРИМЕНЕНИЕ МОЛОЧНОЙ СЫВОРОТКИ В ПРОИЗВОДСТВЕ КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ	30
<i>Блягоз З.Н., Чич С.К., Суюхова Н.Т., Лунина Л.В.</i> ЗНАЧЕНИЕ РЕКЛАМЫ В ПРОДВИЖЕНИИ И ПОПУЛЯРИЗАЦИИ БРЕНДА «АДЫГЕЙСКИЙ СЫР»	32
<i>Борисова С.В., Панарина А.С., Петрова Е.А., Решетник О.А.</i> ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ СУХОГО ЭКСТРАКТА СТЕВИИ НА ПРОЦЕСС СОЗРЕВАНИЯ ПОЛУФАБРИКАТА МЕЛКОШТУЧНОЙ БУЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ.....	37
<i>Борисова С.В., Гибадуллина З.Т., Степанова И.Н., Решетник О.А.</i> ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ СУХОГО ЭКСТРАКТА СТЕВИИ НА КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МЕЛКОШТУЧНОЙ ПРОДУКЦИИ.....	40
<i>Борисова С.В., Биктагирова А.И., Охотникова А.В., Решетник О.А.</i> ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ СУХОГО ЭКСТРАКТА СТЕВИИ НА РЕОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПОЛУФАБРИКАТА	42
<i>Бугаец Н.А., Денисенко М.С., Бугаец И.А.</i> ПЕРСПЕКТИВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВЫЖИМОК ИЗ ПРОРОСТКОВ ПШЕНИЦЫ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПОВЫШЕННОЙ ПИЩЕВОЙ ЦЕННОСТИ	44
<i>Гашева М.А.</i> НАЦИОНАЛЬНЫЕ КИСЛОМОЛОЧНЫЕ НАПИТКИ КАК АЛЬТЕРНАТИВА РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОДСЫРНОЙ СЫВОРОТКИ.....	47

<i>Головань В.Т., Юрин Д.А., Галичева М.С.</i> ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА МОЛОКА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЭЛАСТИЧНОЙ СОСКОВОЙ РЕЗИНЫ ДЛЯ ДОЕНИЯ КОРОВ.....	51
<i>Головань В.Т., Юрин Д.А., Кучерявенко А.В.</i> НОВЫЙ ЭФФЕКТИВНЫЙ СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ КОРОВ	54
<i>Головко Е.Н., Синельщикова И.А., Забашта Н.Н.</i> О БЕЗОПАСНОСТИ МОЛОЧНОГО СЫРЬЯ.....	57
<i>Гумеров Т.Ю., Швинк К.Ю., Слесарева К.В.</i> ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЗЕРНОВОЙ ПРОДУКТ ДЛЯ ЛИЦ, РАБОТАЮЩИХ С ЩЕЛОЧНЫМИ МЕТАЛЛАМИ.....	61
<i>Гумеров Т.Ю., Клинцева Н.В., Слесарева К.В.</i> РАЗРАБОТКА ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ БАТОНЧИКОВ ПРИ РАБОТЕ С ИОНИЗИРУЮЩИМ ИЗЛУЧЕНИЕМ	63
<i>Демирова А.Ф., Азадова Э.Ф., Ахмедов М.Э., Гаджимурадова Р.М.</i> ИЗУЧЕНИЕ БИОХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА И РАЗРАБОТКА ИННОВАЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ПЮРЕ ИЗ ЗЕМЛЯНИКИ ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ	65
<i>Дорошенко Т.А., Ахмедова Л.М., Тамова М.Ю., Лаптинова К.С.</i> РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ОТДЕЛОЧНЫХ ПОЛУФАБРИКАТОВ ДЛЯ МУЧНЫХ КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ.....	70
<i>Дунец Е.Г., Журавлев Р.А., Корнева О.А.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕТРАДИЦИОННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ В ПРОИЗВОДСТВЕ ВЗБИТЫХ СЛАДКИХ БЛЮД ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ.....	72
<i>Ермина О.Ю., Заугольникова Е.В.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ МОТИВАЦИЙ И ПРЕДПОЧТЕНИЙ ПРИ РАЗРАБОТКЕ ОБОГАЩЕННЫХ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ.....	75
<i>Забашта Н.Н., Головко Е.Н., Синельщикова И.А.</i> БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО МОЛОКА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА АДЫГЕЙСКОГО СЫРА	79
<i>Зиганишина А.И., Ямашев Т.А., Зиятдинова Г.И., Гематдинова В.М., Канарский А.В., Решетник О.А.</i> ПРИМЕНЕНИЕ ОВСЯНЫХ β -ГЛЮКАНОВ В ТЕХНОЛОГИИ ХЛЕБА ИЗ ПШЕНИЧНОЙ МУКИ	85
<i>Кидакоева Н.З.</i> ВЛИЯНИЕ СИСТЕМЫ ПИТАНИЯ АДЫГОВ НА ФОРМИРОВАНИЕ СТАНДАРТА ЖЕНСКОЙ КРАСОТЫ.....	87
<i>Кубова А.А.</i> АДЫГЕЙСКИЙ СЫР В РАЦИОНЕ ХАЛЯЛЬНОГО ПИТАНИЯ.....	91
<i>Колотий Т.Б.</i> ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ НАПИТКИ НА ОСНОВЕ МОЛОЧНОЙ СЫВОРОТКИ И ФРУКТОВ ДИКОРАСТУЩИХ РАСТЕНИЙ.....	94
<i>Корнева О.А., Вострикова С.С., Дунец Е.Г., Федосеева А.В.</i> БЕЗГЛЮТЕНОВЫЕ ВАФЛИ ИЗ НУТОВОЙ МУКИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АРАБИНОГАЛАКТАНА	98

<i>Корнен Н.Н., Калманович С.А., Шахрай Т.А., Викторова Е.П.</i> АЛГОРИТМ СОЗДАНИЯ ОБОГАЩЕННЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУК- ТОВ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ.....	101
<i>Ловкис З.В., Почницкая И.М., Семёнова А.П., Рослик В.Л., Комарова Н.В.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА И ПОДЛИННОСТИ АДЫГЕЙСКИХ СЫРОВ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ В ТОРГОВОЙ СЕТИ Г. МИНСКА.....	105
<i>Мамсиров Н.И.</i> ПОВЫШЕНИЕ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ КОРОВ ПРИ ОПТИМИЗАЦИИ СПОСОБОВ ЗАГОТОВКИ КОРМОВ.....	112
<i>Маслов А.В., Мингалеева З.Ш., Биктагирова А.И., Данилова А.В.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДОБАВКИ РАСТИТЕЛЬ- НОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ В ПРОИЗВОДСТВЕ ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ.....	119
<i>Мегрикан К.А., Барашкина Е.В., Журавлев Р.А.</i> РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ФИТОЧАЯ МЕТОДОМ ХОЛОДНОЙ ЭКСТРАКЦИИ.....	122
<i>Меретукова Ф.Н., Едыгова С.Н.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОДСЫРНОЙ СЫВОРОТКИ В ПРОИЗВОДСТВЕ ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ.....	126
<i>Музу И.Г., Ачегу З.А., Гуагов Р.Р., Бибова Ф.Т.</i> МОНИТОРИНГ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО РЫНКА СЫРА «АДЫГЕЙСКИЙ» И ВЫЯВЛЕНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ПРЕДПОЧТЕНИЙ.....	129
<i>Нургожина Ж.К., Шаншарова Д.А., Соттнникова В.</i> ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЬНЯНОЙ МУКИ В ПРОИЗВОДСТВЕ ХЛЕБА.....	133
<i>Нургожина Ж.К., Шаншарова Д.А.</i> ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ПИЩЕВОЙ ЦЕННОСТИ ХЛЕБА.....	136
<i>Орлова Т.А., Парамонова А.А., Орлов А.А., Срибный А.С.</i> НАПРАВЛЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОНЦЕНТРАТА НАТУРАЛЬНОГО КАЗЕИНА В ПРОИЗВОДСТВЕ ВЫСОКОБЕЛКОВЫХ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ....	139
<i>Павлистова Н.А., Шингарева Т.И.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОССТАНОВ- ЛЕННОГО ОБЕЗЖИРЕННОГО МОЛОКА В ПРОИЗВОДСТВЕ ТЕРМОКИСЛОТНЫХ БЕЛКОВЫХ ПРОДУКТОВ.....	142
<i>Панина Е.А.</i> ФОРМИРОВАНИЕ СОБЫТИЙНОГО ТУРИЗМА В РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ (НА ПРИМЕРЕ ФЕСТИВАЛЯ АДЫГЕЙСКОГО СЫРА).....	148
<i>Пастух О.Н., Матюшенко А.В.</i> ВЛИЯНИЕ ВИДА МОЛОКА И СЕЗОНА ГОДА НА ВЫХОД И КАЧЕСТВО АДЫГЕЙСКОГО СЫРА.....	151
<i>Свечкарёв В.Г.</i> АДЫГЕЙСКИЙ СЫР: КАК НАРОДНОЕ ДОСТОЯНИЕ.....	155
<i>Свечкарёв В.Г.</i> АДЫГЕЙСКИЙ СЫР В ПИТАНИИ СПОРТСМЕНОВ.....	158
<i>Сиюхова Н.Т., Тазова З.Т., Блягоз З.Н., Арабачян М.А.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИРОДНОГО КОНСЕР- ВАНТА ДИГИДРОКВЕРЦЕТИНА, ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ СРОКОВ ХРАНЕНИЯ СЫРА АДЫГЕЙСКОГО.....	161
<i>Старовойтова О.В., Мцариашвили М. Р., Ахметзянова Г.Р., Решетник О.А.</i> МУЧНОЕ КОНДИТЕРСКОЕ ИЗДЕЛИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ.....	166

<i>Тлехурай М.К.</i> ПРИОБЩЕНИЕ ШКОЛЬНИКОВ К ТРАДИЦИЯМ НАЦИОНАЛЬНОЙ КУХНИ В СИСТЕМЕ ДУХОВНО-ПРАВСТВЕННОГО ВОСПИТАНИЯ (НА ПРИМЕРЕ ИЗГОТОВЛЕНИЯ И ПОТРЕБЛЕНИЯ АДЫГЕЙСКОГО СЫРА).....	168
<i>Уджуху Ф.А., Уджуху И.А.</i> АДЫГЕЙСКИЙ СЫР: ИСТОРИЯ И ТРАДИЦИИ.....	171
<i>Хатко З.Н., Тхайшаова А.Б., Гашева М.А.</i> ОБОСНОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ СУХОГО АДЫГЕЙСКОГО СЫРА «МАТЭ» В ИННОВАЦИОННОЙ КУЛИНАРНОЙ ПРОДУКЦИИ.....	173
<i>Хатко З.Н., Гашева М.А., Тхайшаова А.Б., Хиштова Н.С., Сапрыкина Ю.Е.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ СУХОГО АДЫГЕЙСКОГО СЫРА В СРАВНЕНИИ С СЫРОМ «ПАРМЕЗАН».....	176
<i>Хатко З.Н., Любимова Л.В.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХИТОЗАНА И ЕГО ПРОИЗВОДНЫХ В СЫРОДЕЛИИ.....	179
<i>Хатко З.Н., Ашинова А.А.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕКТИНОВЫХ ВЕЩЕСТВ В СЫРОДЕЛИИ.....	182
<i>Хратко О.П., Струсовский С.Г., Зеленская Г.А.</i> ВЛИЯНИЕ ВНЕСЕНИЯ ВОДНОГО ЭКСТРАКТА ЦИКОРИЯ НА СВОЙСТВА ПШЕНИЧНОГО ТЕСТА.....	185
<i>Цикуниб А.Д.</i> АКТУАЛЬНОСТЬ ИЗУЧЕНИЯ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА АДЫГЕЙСКОГО СЫРА ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В РЕГИОНАЛЬНЫЕ, ОБЩЕРОССИЙСКИЕ И МЕЖДУНАРОДНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ	188
<i>Юрина Н.А., Осепчук Д.В., Юрин Д.А., Данилова А.А., Глецерук И.Р.</i> ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА МОЛОКА КОРОВ ПОСРЕДСТВОМ СКАРМЛИВАНИЯ ФИТОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ ИЗ НЕТРАДИЦИОННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ	190
<i>Ямашев Т.А., Артемьева В.А., Дерябина О.И., Горьковенко А.О., Хаярова А.А., Шамгунова Л.Р., Решетник О.А.</i> ВЛИЯНИЕ РАСТИТЕЛЬНЫХ ЭКСТРАКТОВ НА ИЗМЕНЕНИЕ ПЕРЕКИСНОГО ЧИСЛА ФРИТЮРА.....	193