

|   |    |
|---|----|
| <i>Абдуллаев А.Р., Ханбабаева О.Е.</i> ПЕРСПЕКТИВЫ НАПРАВЛЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НОЧНОЙ КРАСАВИЦЫ КАК ЦЕННОЙ ПИЩЕВОЙ, ЛЕКАРСТВЕННОЙ И ДЕКОРАТИВНОЙ КУЛЬТУРЫ.....  | 6  |
| <i>Антипова Л.В.</i> БИОМОДИФИКАЦИЯ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ В ТЕХНОЛОГИЯХ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО НАЗНАЧЕНИЯ: ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ.....   | 12 |
| <i>Артамонова В.В., Артамонов А.М.</i> ДИКОРАСТУЩЕЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ В ПРОИЗВОДСТВЕ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ .....  | 19 |
| <i>Ачегу З.А., Блягоз З.Н., Чич С.К.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕТРАДИЦИОННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ КИСЛОМОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ.....   | 27 |
| <i>Ачегу З.А.</i> ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОРОШКА ТОПИНАМБУРА И ИМБИРЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ КИСЛОМОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ.....   | 31 |
| <i>Арутюнова Г.Ю., Гишева С.А., Сиюхова Б.Б., Удычак М.М.</i> ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ПИЩЕВЫЕ ДОБАВКИ.....  | 36 |
| <i>Белокурова Е.В., Саргсян М.А., Коренцова Д.С.</i> РАСШИРЕНИЕ АССОРТИМЕНТА ПРОДУКЦИИ ПУТЕМ ВНЕСЕНИЯ ДОБАВКИ «ЭЛЕВИТ».....   | 40 |
| <i>Блягоз З.Н., Ачегу З.А., Лунина Л.В., Чич С.К.</i> МАРКЕТИНГОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КОНЪЮНКТУРЫ СПРОСА И ПРЕДЛОЖЕНИЯ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ В ПРОИЗВОДСТВЕ ПРОДУКТОВ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ В Г. МАЙКОПЕ.....                 | 42 |
| <i>Бойко И.Е., Гишева С.А., Сиюхова Б.Б., Мариненко О.В.</i> ЛЕН КАК ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИНГРЕДИЕНТ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ .....   | 48 |
| <i>Василевская М.Н.</i> ИССЛЕДОВАНИЯ ПО РАЗРАБОТКЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ АСПЕКТОВ ПРОИЗВОДСТВА ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ДЛЯ ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОГО ПИТАНИЯ ПРИ НАРУШЕНИЯХ БЕЛКОВОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ..... | 54 |
| <i>Василевская М.Н.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕЖИМОВ ПРОИЗВОДСТВА НА КАЧЕСТВО МУЧНЫХ СЛАДОСТЕЙ С ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫМ СОДЕРЖАНИЕМ ОСНОВНЫХ НУТРИЕНТОВ ...   | 58 |
| <i>Гишева С.А., Сиюхова Б.Б., Удычак М.М., Арутюнова Г.Ю.</i> ПОДБОР ФРУКТОВОГО СЫРЬЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПЮРЕОБРАЗНЫХ КОНСЕРВОВ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ.....   | 62 |
| <i>Гишева С.А., Арутюнова Г.Ю., Сиюхова Б.Б., Удычак М.М.</i> ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ФРУКТОВОГО ПЮРЕ В ПРОИЗВОДСТВЕ СМЕТАННОГО ПРОДУКТА.....  | 66 |
| <i>Зубова Е.В., Разина Т.А.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛЬНЯНОГО МАСЛА В ПРОИЗВОДСТВЕ МАЙОНЕЗНОЙ ПРОДУКЦИИ.....   | 70 |
| <i>Коблева М. М.</i> ИНТЕНСИФИКАЦИЯ БИОХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ТЕСТА НА ОСНОВЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ.....   | 76 |
| <i>Кидакоева Н. З., Кубова А. А.,</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ В ИЗГОТОВЛЕНИИ ТРАДИЦИОННОЙ ОДЕЖДЫ АДЫГОВ .....   | 80 |

|  |     |
|--|-----|
| <i>Кольцов В.А., Миронов А.М.</i> СОДЕРЖАНИЕ ХЛОРОГЕНОВОЙ КИСЛОТЫ В ЯГОДНОЙ ПРОДУКЦИИ.....   | 85  |
| <i>Кубова А. А., Кидакоева Н. З.</i> ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ ВОЛОКОН ИЗ НАТУРАЛЬНОГО СЫРЬЯ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ.....  | 89  |
| <i>Коблева М.М., Гнетько Л. В.</i> ПОВЫШЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЦЕННОСТИ ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ НА ОСНОВЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НЕТРАДИЦИОННОГО СЫРЬЯ.....   | 97  |
| <i>Лунина Л.В., Тазова З.Т., Суюхова Н.Т.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ДОБАВКИ ИЗ ПЛОДОВ ГРЕЦКОГО ОРЕХА И БАД «ПЕКЦЕКОМ-С» НА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ СВОЙСТВА ТВОРОЖНОГО ПРОДУКТА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ.....   | 101 |
| <i>Музу И.Г., Чич С.К.</i> РОЛЬ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ В ПРОФИЛАКТИКЕ АЛИМЕНТАРНО-ЗАВИСИМЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ СПЕЦИФИЧНЫХ ДЛЯ РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ.....   | 106 |
| <i>Микшта Е.В., Карнеева Ф.С.</i> АКТУАЛЬНОСТЬ РАСШИРЕНИЯ АССОРТИМЕНТА КОЛБАСНЫХ ИЗДЕЛИЙ НА ОСНОВЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СЫРЬЯ ИЗ ДИКИХ ЖИВОТНЫХ.....  | 110 |
| <i>Неровных Л.П., Схалихов А.А., Хацац А.М.</i> ПРИМЕНЕНИЕ CO <sub>2</sub> -ШРОТОВ ПРЯНОАРОМАТИЧЕСКОГО СЫРЬЯ В ПРОИЗВОДСТВЕ АРОМАТИЗИРОВАННЫХ ПЛОДОВЫХ ВИН.....  | 115 |
| <i>Ницеевская К.Н., Станкевич С.В.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ЭКСТРАКТОВ ИЗ ЛИСТЬЕВ РЯБИНЫ КРАСНОЙ.....  | 126 |
| <i>Печуркин А.С., Кольцов В.А.</i> МИНЕРАЛЬНЫЙ СОСТАВ ПЛОДОВ СМОРОДИНЫ ЧЕРНОЙ ПРОИЗРАСТАЮЩЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ.....   | 128 |
| <i>Рукиан Л.В.,</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССА ОБЖАРИВАНИЯ ГОРОХА.....  | 133 |
| <i>Родионова Н.С., Попов Е.С., Захаров В.С., Будник С.И., Сахно О.В.</i> НЕТРАДИЦИОННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ В ТЕХНОЛОГИИ ПРОБИОТИЧЕСКИХ НАПИТКОВ НА КОЗЬЕЙ СЫВОРОТКЕ.....   | 142 |
| <i>Рукиан Л.В., Онгарбаева Н.О.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ЧУМИЗЫ.....   | 145 |
| <i>Суюхов Х.Р., Мариненко О.В., Меджажжок Р.Н., Микашлян Э.А.</i> РИС – КАК АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ НЕСОЛОЖЕННЫЙ ЗЕРНОПРОДУКТ В ПИВОВАРЕНИИ.....  | 152 |
| <i>Сергеенко А. И., Кошелева Е. А.</i> ОПТИМИЗАЦИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО АЦИДОФИЛЬНОГО НАПИТКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОРГАНИЧЕСКОГО ПОРОШКА ЛУКУМЫ.....  | 163 |
| <i>Суюхов Х.Р., Мариненко О.В., Бойко И.Е., Меньялло С.Н.</i> ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЯБЛОК ВЫРАЩИВАЕМЫХ В ПРЕДГОРЬЯХ РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ В КАЧЕСТВЕ СЫРЬЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ БЕЗАЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ АНТИОКСИДАНТНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ..... | 169 |
| <i>Суюхова Б.Б., Удычак М.М., Гишеса С.А., Арутюнова Г.Ю.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕТРАДИЦИОННЫХ ВИДОВ МУКИ В ТЕХНОЛОГИИ ПШЕНИЧНОГО ХЛЕБА.....   | 176 |

|  |     |
|--|-----|
| <i>Троянов А. Г.</i> ИЗУЧЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ГИДРОКСИКОРИЧНЫХ КИСЛОТ В ПЛОДАХ РЯБИНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ .....  | 183 |
| <i>Удычак М.М., Гишева С.А., Суюхова Б.Б., Арутюнова Г.Ю.</i> ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЧИСТОТА РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ – ОСНОВА КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ГОТОВОГО ПРОДУКТА.....  | 187 |
| <i>Устюжанинова Т.А., Гнетько Л.В.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АРОМАТИЧЕСКОГО СЫРЬЯ В ПРОЦЕССЕ БРОЖЕНИЯ СУСЛА В ПРОИЗВОДСТВЕ АРОМАТИЗИРОВАННЫХ НАТУРАЛЬНЫХ ВИН.....        | 193 |
| <i>Устюжанинова Т.А.</i> ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ НАПИТКИ НА ОСНОВЕ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ.....   | 197 |
| <i>Хатко З. Н., Шаповалова Н.Н., Беретарь С.Т., Блягоз А.И.</i> АНАЛИЗ ЗАТРАТ НА СЫРЬЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПЕСОЧНОГО ПЕЧЕНЬЯ С ПОНИЖЕННЫМ СОДЕРЖАНИЕМ ГЛЮТЕНА ..... | 201 |
| <i>Чич С.К., Блягоз З.Н., Ачегу З.А.</i> АНАЛИЗ БИОСЕНСОРОВ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ.....  | 208 |