

Министерство образования Республики Беларусь

Учреждение образования
«Могилевский государственный университет продовольствия»

*XII МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНТОВ И АСПИРАНТОВ*

**ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ
ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ**

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

22-23 апреля 2021 года

Могилев

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ
XII Международной научной конференции студентов и аспирантов
«Техника и технология пищевых производств»

Председатель оргкомитета

Акулич А.В. – проректор по научной работе, д.т.н., профессор

Члены оргкомитета:

Ульянов Н.И., зам. председателя, к.т.н., доцент, декан механического факультета;

Пискун Т.И., к.т.н., профессор кафедры ТПОПМ, председатель секции «Технология продукции общественного питания и мясопродуктов»;

Смагин Д.А., к.т.н., доцент кафедры МАПП, председатель секции «Оборудование зерноперерабатывающих и пищевых производств»;

Огородников В.А., к.х.н., доцент, зав. кафедрой химии, председатель секции «Физико-химические аспекты пищевых и химических производств»;

Цед Е.А., д.т.н., зав. кафедрой ТПП, председатель секции «Технология пищевых производств»;

Косцова И.С., к.т.н., доцент, зав. кафедрой ТХП, председатель секции «Технология хлебопродуктов и кондитерских изделий»;

Скокова О.И., к.т.н., доцент кафедры ТММП, председатель секции «Технология молока и молочных продуктов»;

Болотько А.Ю., к.т.н., доцент, зав. кафедрой ТОТ, председатель секции «Товароведение и организация торговли»;

Лустенков В.М., к.т.н., доцент кафедры ТХТ, председатель секции «Процессы и аппараты пищевых производств»;

Поддубский О.Г., к.т.н., доцент, зав. кафедрой ТХТ, председатель секции «Холодильная техника и теплофизика»;

Кожевников М.М., к.т.н., доцент, зав. кафедрой АТПП, председатель секции «Автоматизация и компьютеризация пищевых производств»;

Ефименко А.Г., д.э.н., профессор, зав. кафедрой ЭиОП, председатель секции «Экономические проблемы перерабатывающих отраслей АПК»;

Баитова С.Н., к.т.н., доцент, зав. кафедрой ТСБиОФ, председатель секции «Экология и безопасность технологических процессов в АПК»;

Крюковская Т.В., ст. преподаватель кафедры ТСБиОФ, ответственная по НИРС университета;

Цымбаревич Е.Г., ст. преподаватель кафедры АТПП;

Зносок Я.В., специалист факультета;

Щемелев А.П., к.т.н., доцент, зав. НИСом;

Сидоркина И.А., ведущий инженер НИСа;

Осипова Е.А., зам. главного бухгалтера

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

22 апреля. Четверг

10.00-13.00 – открытие конференции, пленарное заседание, а. 206 (2)

13.00-14.00 – перерыв на обед

14.00–17.00 – работа секций

Секция 1 Технология пищевых производств а. 611 (2)

Секция 2 Технология хлебопродуктов и кондитерских изделий а. 111 (2)

Секция 3 Технология продукции общественного питания и мясопродуктов а. 311 (1) + on-line

Секция 4 Технология молока и молочных продуктов а. 506 (2) + on-line

Секция 5 Физико-химические аспекты пищевых и химических производств а. 414 (2)

Секция 6 Процессы и аппараты пищевых производств а. 117 (1)

Секция 7 Оборудование зерноперерабатывающих и пищевых производств а. 128 (2)

Секция 8 Холодильная техника и теплофизика а. 308 (1) +on-line

Секция 9 Автоматизация и компьютеризация пищевых производств а. 318 (1) +on-line

Секция 10 Товароведение и организация торговли а. 518 (2) +on-line

Секция 11 Экономические проблемы перерабатывающих отраслей АПК а. 406 (1)

Секция 12 Экология и безопасность технологических процессов в АПК а. 206 (2) в 15:00 +on-line

23 апреля. Пятница

11.40 – закрытие конференции, а. 206, 2 корпус

РЕГЛАМЕНТ

Время доклада на пленарном заседании – до 15 минут

Время для доклада на заседаниях секций – до 10 минут

Время для выступлений в дискуссиях – до 3 минут

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
22 апреля 2021 года 10.00 (а. 206, 2 корпус)

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО

Киркор М.А., к.т.н., доцент, ректор Могилевского государственного университета продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

ОРГАНИЗАЦИЯ И СОСТОЯНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ МОГИЛЕВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ

Акулич А.В., проректор по научной работе, д.т.н., профессор, **Крюковская Т.В.**
Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

ВЛИЯНИЕ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ МЫШЕЧНОЙ ТКАНИ НА ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МЯСА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ХОДА АВТОЛИЗА

Харкевич Л.Ю. – аспирант
Научный руководитель – Шкабров О.В., к.т.н., доцент
Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ПЦР, ИФА, ДВУМЕРНОГО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА ПО О'ФАРРЕЛЛ И ГИСТОЛОГИЧЕСКОГО МЕТОДА ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ГЛЮТЕНА В МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ

Крюченко Е.В.
Научный руководитель – Чернуха И.М., академик РАН, д.т.н., профессор
ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН
г. Москва, Российская Федерация

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА НЕСТАЦИОНАРНОЙ ТЕПЛОПРОВОДНОСТИ ТЕЛ БЕСКОНЕЧНОЙ ДЛИНЫ ДЛЯ ОПЕРАЦИЙ ЗАПЕКАНИЯ ИЗДЕЛИЙ ИЗ МЯСНОГО ФАРША В КОНВЕКЦИОННЫХ АППАРАТАХ

Смагина М.Н. – аспирант
Научный руководитель – Смоляк А.А., к.т.н., доцент
Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОЦЕССА ПРОИЗВОДСТВА КОМБИКОРМОВ ДЛЯ РЫБ

Агурков А.Ю. – выпускник МГУП
Научный руководитель – Рукшан Л.В., к.т.н., доцент
РУП «Институт рыбного хозяйства»
г. Минск, Республика Беларусь

СИСТЕМА СБАЛАНСИРОВАННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И ЕЕ ПРИМЕНЕНИЕ В КОНТЕКСТЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Зайцева О.С. – студент
Научный руководитель – Какора М.И., к.э.н., доцент
Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

СЕКЦИЯ 1 «ТЕХНОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ»

Председатель – Цед Е.А., зав. кафедрой ТПП, д.т.н., доцент

Секретарь – Миронцева А.А., ст. преподаватель

Место проведения – а. 611, 2 корпус

1 РАЗРАБОТКА БЕЗАЛКОГОЛЬНЫХ НЕФЕРМЕНТИРОВАННЫХ НАПИТКОВ НА ЗЕРНОВОЙ ОСНОВЕ С ДОБАВЛЕНИЕМ ФРУКТОВЫХ СОКОВ

Зенькова М.Л.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

2 ОПТИМИЗАЦИЯ ОСНОВНЫХ ПАРАМЕТРОВ ПРОЦЕССА БИОАКТИВАЦИИ ЗЕРНА РЖИ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ПИЩЕВОГО ЭТИЛОВОГО СПИРТА

Крахина А.А., Барсукова А.П.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

3 РАЗРАБОТКА КОМПЛЕКСНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ КОРМОВОГО ПРОДУКТА НА ОСНОВЕ СУХОЙ ПОСЛЕСПИРТОВОЙ ЗЕРНОВОЙ БАРДЫ

Пугацевич В.И.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

4 СОВРЕМЕННЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ПИЩЕВОГО ЭТИЛОВОГО СПИРТА

Фокин А.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

5 ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ПОЛУЧЕНИЯ НАТУРАЛЬНЫХ КОМПОЗИЦИЙ

Куницкая М.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

6 ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТЬ РАСШИРЕНИЯ АССОРТИМЕНТА СОКОВОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ

Козина Т.М., Лавшук В.Д.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

7 ПЮРЕОБРАЗНЫЕ ПРОДУКТЫ ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ НА ФРУКТОВОЙ И ОВОЩНОЙ ОСНОВЕ

Албул М.Д., Цыркунова Е.А., Гарбовская В.Е.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

8 ПОДБОР ФРУКТОВОГО СЫРЬЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПЮРЕОБРАЗНЫХ КОНСЕРВОВ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Берген Е.В., Балобан В.Ю.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

9 ИССЛЕДОВАНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ЯГОД ЖИМОЛОСТИ

Ворона К.М.

Белорусский государственный экономический университет

г. Минск, Республика Беларусь

10 РАЗРАБОТКА КРЕПКИХ АЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НАСТОЕВ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

Мигалкин А.И., Дитрих Э.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

11 ИЗУЧЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕРНОВЫХ ДИСТИЛЛЯТОВ В ПРОИЗВОДСТВЕ НАСТОЕВ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

Дитрих Э.В., Мигалкин А.И.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

12 ПРИМЕНЕНИЕ РАСТИТЕЛЬНЫХ СИРОПОВ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ БЕЗАЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ

Линник Н.В., Якушевич Е.Ю.

Могилевский государственный университет продовольствия,

г. Могилев, Республика Беларусь

13 ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ЛАКТОЗЫ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ПИВА ВЕРХОВОГО БРОЖЕНИЯ

Жамойтина А.О., Гореликова А.В.

Могилевский государственный университет продовольствия,

г. Могилев, Республика Беларусь

14 СНИЖЕНИЕ ЗОЛЬНОСТИ СВЕКЛОВИЧНОЙ МЕЛАССЫ

Яковлева М. Р.

РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию»

г. Минск, Республика Беларусь

15 ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ МОЙКИ ЭЛЕКТРОДИАЛИЗАТОРА

Яковлева М.Р.

РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию»

г. Минск, Республика Беларусь

16 ИЗМЕНЕНИЯ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ НАПИТКА «БУЗА» В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАКВАСКИ И СООТНОШЕНИЯ ВНОСИМЫХ ИНГРЕДИЕНТОВ

Аюпова Ю.Ф., Сабитова Л.М.

Башкирский государственный аграрный университет

г. Уфа, Россия

17 CLARIFICATION METHODS IMPLEMENTED IN PRODUCTION TECHNOLOGY OF TABLE WINES

Mammadova H.N.

Scientific Research Institute of Viticulture and Wine-making

Baku, Azerbaijan

18 НАТУРАЛЬНЫЕ ОВОЩНЫЕ НАПИТКИ, КАК ДОСТУПНЫЙ ИСТОЧНИК ВИТАМИНОВ, МИНЕРАЛОВ И ПЕКТИНОВЫХ ВЕЩЕСТВ

Белоусова А.И.

Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина

г. Краснодар, Россия

19 СОК БЕРЕЗОВЫЙ – ПЕРСПЕКТИВНОЕ СЫРЬЕ ДЛЯ ЛАКТОФЕРМЕНТИРОВАННЫХ НАПИТКОВ

Грахольская М.А., Бубнов Д.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

20 РАСШИРЕНИЕ АССОРТИМЕНТА СОУСОВ НА ФРУКТОВОЙ ОСНОВЕ

Дворак К.В., Нестюк А.И.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

21 ОБОСНОВАНИЕ РАСШИРЕНИЯ АССОРТИМЕНТА ВАРЕНЬЕВАРОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ

Желобецкая А.А., Петрова Е.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

22 СТЕРИЛИЗАЦИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ СВЧ

Ёриев А.А.

Бухарский инженерно – технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

23 ЭКСПЕРТИЗА КАЧЕСТВА НЕКОТОРЫХ БРЕНДОВ ВИНОГРАДНЫХ СОКОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЯ

Агаев У.Д.

Научно-Исследовательский Институт Виноградарства и Виноделия Министерства Сельского Хозяйства Азербайджанской Республики

г. Баку, Азербайджан

24 ОЦЕНКА ПРОИЗВОДСТВА И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА БЕЛОГО ВИНА ИЗ ВИНОГРАДА, ВЫРАЩИВАЕМОГО В ГОРНО-ШИРВАНСКОЙ ЗОНЕ АЗЕРБАЙДЖАНА

Агаев У.Д.

Научно-Исследовательский Институт Виноградарства и Виноделия Министерства Сельского Хозяйства Азербайджанской Республики

г. Баку, Азербайджан

25 СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА НАТУРАЛЬНЫХ ВИН ПУТЕМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОЛЕЗНЫХ КОМПОНЕНТОВ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ВИНОГРАДНЫХ ВЫЖИМКАХ

Солтанов Х.А.

Научно-Исследовательский Институт Виноградарства и Виноделия Министерства Сельского Хозяйства Азербайджанской Республики

г. Баку, Азербайджан

СЕКЦИЯ 2 «ТЕХНОЛОГИЯ ХЛЕБОПРОДУКТОВ И КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ»

Председатель – Косцова И.С., зав. кафедрой ТХП, к.т.н., доцент

Секретарь – Масальцева А.И., аспирант

Место проведения – а. 111, 2 корпус

1 ИЗУЧЕНИЕ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТИ ЗЕРНА ГРЕЧИХИ И ПРОСА БЕЛОРУССКОЙ СЕЛЕКЦИИ

Масальцева А.И., Галдова М.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

2 МИНЕРАЛЬНЫЙ СОСТАВ ЗЕРНА ТВЕРДОЙ ПШЕНИЦЫ, ВЫРАЩЕННОГО В УСЛОВИЯХ БЕЛАРУСИ

Лысенкова А.И., Леглик О.М., Минчуков Ю.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

3 ОТБЕЛИВАНИЕ МУКИ

Борлюгова К.В., Алексеева Я.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

4 ВЛИЯНИЕ КРУПНОСТИ ЗЕРНА НА ПЛОТНОСТЬ И УГОЛ ЕСТЕСТВЕННОГО ОТКОСА

Белосова К.А., Пузырина В.М.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

5 АНАЛИЗ АССОРТИМЕНТА ЗЕРНОПРОДУКТОВ ИЗ РЖИ

Метелица В.В., Чудакова А.Г.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

6 ВЛИЯНИЕ ВЛАЖНОСТИ НА ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ЗЕРНА РЖИ

Чудакова А.Г., Метелица В.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

7 КАЧЕСТВО СОРТОВ ПШЕНИЦЫ УЗБЕКСКОЙ СЕЛЕКЦИИ

²Шахриддинов Ф.Ф.

¹Джахангирова Г.З., к.т.н., доцент

²Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республик Беларусь

¹Ташкентский химико-технологический институт

г. Ташкент, Республика Узбекистан

8 ИССЛЕДОВАНИЕ КАЧЕСТВА МЕСТНОГО СЫРЬЯ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ МУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ

Арутюнян Д.И., Прудникова С.Д., Шахриддинов Ф.Ф.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

9 ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ УДАЛЕНИЯ МЕЛКОЙ ФРАКЦИИ НА ЭТАПЕ ПОДГОТОВКИ ЗЕРНА ТВЕРДОЙ ПШЕНИЦЫ К ПЕРЕРАБОТКЕ В КРУПУ

Лысенкова А.И., Леглик О.М.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

10 ОПТИМИЗАЦИЯ РЕЖИМОВ ПРОЦЕССА ПРОРАЩИВАНИЯ РЯДОВОГО ЗЕРНА ОВСА ГОЛОЗЕРНОГО

Галдова М.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

11 ОПТИМИЗАЦИЯ РЕЖИМОВ ПРОЦЕССА ПРОРАЩИВАНИЯ РЯДОВОГО ЗЕРНА ПШЕНИЦЫ

Галдова М.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

12 ОБОСНОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРОРАЩИВАНИЯ ФЕРМЕНТАТИВНО ОБРАБОТАННОГО ЗЕРНА КРУПЯНЫХ КУЛЬТУР

Масальцева А.И.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

13 ИЗУЧЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ КРАХМАЛА И СОСТАВА БЕЛКОВЫХ ФРАКЦИЙ ЗЕРНА ТРИТИКАЛЕ КАЗАХСТАНСКОЙ СЕЛЕКЦИИ

¹Киябаева А.Т., ²Масальцева А.И.

¹Алматинский технологический университет, г. Алматы, Республика Казахстан

²Могилевский государственный университет продовольствия г. Могилев, Республика Беларусь

14 ИЗУЧЕНИЕ КОМПЛЕКСА ХОЗЯЙСТВЕННО-ЦЕННЫХ ПРИЗНАКОВ ОЗИМОЙ ТРИТИКАЛЕ КАЗАХСТАНСКОЙ СЕЛЕКЦИИ

Киябаева А.Т.

Алматинский технологический университет, г. Алматы, Республика Казахстан

15 ХРОМАТОГРАФИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РЖАНОЙ ЗАВАРКИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БАКТЕРИАЛЬНОГО КОНЦЕНТРАТА

Самуйленко Т.Д.

Могилевский государственный университет продовольствия г. Могилев, Республика Беларусь

16 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА ЛАКТОБАКТЕРИНА В ХЛЕБОПЕКАРНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ

Аманов Б.Н., Атамуратова Т.И.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Республика Узбекистан

17 ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ИЗУЧЕНИЯ И РАЗРАБОТКИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ

Томашев К.Г., Гнидина Е.А., Гайдаренко К.С.

Могилевский государственный университет продовольствия г. Могилев, Республика Беларусь

18 АНАЛИЗ КАЧЕСТВА ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ НА АНАЛИЗАТОРЕ ТЕКСТУРЫ СТЗ BROOKFIELD

Абложная Л.Д., Юрченко И.Ю.

Могилевский государственный университет продовольствия г. Могилев, Республика Беларусь

19 АНАЛИЗ ПШЕНИЧНОЙ МУКИ РАЗНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА ПРИБОРЕ MIKOLAV ФИРМЫ SHORIN

Морозова А.Д., Личко О.Ю.

Могилёвский государственный университет продовольствия г. Могилёв, Республика Беларусь

20 АНАЛИЗ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПШЕНИЧНЫХ ЗАКВАСОК СПОНТАННОГО БРОЖЕНИЯ

Силкова М.А., Михович А.А.

Могилёвский государственный университет продовольствия г. Могилёв, Республика Беларусь

21 ПЕРСПЕКТИВЫ СОЗДАНИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, СВЯЗАННЫХ С НАРУШЕНИЕМ БЕЛКОВОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ

Тимко Т.С., Прущик В.А.

Могилевский государственный университет продовольствия г. Могилев, Республика Беларусь

22 ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ЛЬНЯНОЙ МУКИ ИЗ СЕМЯН БЕЛОРУССКОЙ СЕЛЕКЦИИ НА РЕОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ТЕСТА

Григенча Е.В., Войтик Ю.А., Грапова А.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

23 ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ХЛЕБА И ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Махонина А.А.

Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова

г. Саратов, Российская Федерация

24 РАЗРАБОТКА ПРЯНИКОВ С ФРУКТОВЫМ НАПОЛНИТЕЛЕМ

Карибаева Д.

Южно-Казахстанский университет им. М. Ауэзова

г. Шымкент, Казахстан

25 РАЗРАБОТКА НОВЫХ ВИДОВ ВАФЕЛЬ

Халык А.

Южно-Казахстанский университет им. М. Ауэзова

г. Шымкент, Казахстан

26 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНКАПСУЛИРОВАННОГО ПОДСОЛНЕЧНОГО МАСЛА В ТЕХНОЛОГИИ ОВСЯНОГО ПЕЧЕНЬЯ

Кузнецов Я.К., Брулева Д.М., Шишонкова Е.А.

Московский государственный университет пищевых производств

г. Москва, Российская Федерация

27 СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ЦЕННОСТИ СДОБНОГО ПЕЧЕНЬЯ

Козловская В.А., Гайдаренко К.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

28 ОПТИМИЗАЦИЯ РЕЦЕПТУРЫ И ТЕХНОЛОГИИ ПЕЧЕНЬЯ ИЗ ПШЕНИЧНОЙ ЦЕЛЬНОСМОЛОТОЙ МУКИ

Носова А.Д.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

29 АНАЛИЗ СЫРЬЕВЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ С ОГРАНИЧЕННЫМ СОДЕРЖАНИЕМ БЕЛКА

Прущик В.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

30 СЛОЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ И ОСОБЕННОСТИ ИХ РЕЦЕПТУРНЫХ КОМПОНЕНТОВ

Тошпулатов Б.Н., Шаповалов Е.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

31 АНАЛИЗ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В СЕГМЕНТЕ МУЧНЫХ КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ

Митькова А.А., Сорока Ю.М.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**32 ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОБОЧНЫХ ПРОДУКТОВ
МАСЛОЖИРОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В КОНДИТЕРСКОМ
ПРОИЗВОДСТВЕ**

Сорока Ю.М., Григенча Е.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**33 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФЕРМЕНТНЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ
ГАЛЕТ**

Исаенко С.М., Сорока Ю.М.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

34 НОВЫЕ ВИДЫ МЯГКИХ ВАФЕЛЬ

Горошнякова С.Д.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**35 ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ ПОЛУФАБРИКАТОВ МУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ,
ОБОГАЩЕННЫХ ЖМЫХАМИ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР, НА ОРГАНИЗМ
ЛАБОРАТОРНЫХ ЖИВОТНЫХ**

Гарлинская М.И.

РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию»

г. Минск, Республика Беларусь

36 РАЗРАБОТКА ИРИСА С ДОБАВЛЕНИЕМ СЛАДКОГО ПЕРЦА

Давлетханова А.

Алматинский технологический университет

г. Алматы, Казахстан

**37 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНКАПСУЛИРОВАННОГО ОРЕХОВОГО МАСЛА В
ТЕХНОЛОГИИ МЯГКОЙ КАРАМЕЛИ**

Шигабетдинова Л.Г., Сырец Ю.В., Панфилов А.П.

Московский государственный университет пищевых производств

г. Москва, Российская Федерация

**38 РАЗРАБОТКА СУХИХ ПОЛИКОМПОНЕНТНЫХ СМЕСЕЙ ДЛЯ
БЕЗГЛЮТЕНОВЫХ МУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ**

Козловская В.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**39 ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ В
ПИЩЕКОНЦЕНТРАТНОЙ ОТРАСЛИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
КОМПЬЮТЕРНО-ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

Зазнова М.И., Корзан А.Л.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**40 РАЗРАБОТКА РЕЦЕПТУРЫ СУХОЙ ПОЛИКОМПОНЕНТНОЙ СМЕСИ ДЛЯ
ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЧИПСОВ**

Томашов В.А., Лисецкая А.В., Гордынская А.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

41 ПРИМЕНЕНИЕ ПОРОШКА ИЗ СМЕСИ ВЫСУШЕННОЙ ШЕЛКОВИЦЫ И ПШЕНИЧНЫХ ОТРУБЕЙ В ПРОИЗВОДСТВЕ ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ И КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ

Жаббарова С.К., Рахмонов К.С., Рустамов С.С.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Республика Узбекистан

42 ПЕКТИНСОДЕРЖАЩЕЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ ДЛЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ НАПИТКОВ

Галдова М.Н., Масальцева А.И.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

43 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПОЛУЧЕНИЯ МАСЛО-СМЕСЕЙ ИЗ СЕМЯН ЛЬНА И ДРУГИХ СЕМЯН

Худайкулов А.Ш., Джураева Н.Р., Турсунова У.О.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Республика Узбекистан

44 ИННОВАЦИОННЫЙ ПОДХОД К КОМПЛЕКСНОЙ ПЕРЕРАБОТКЕ МАСЛИЧНОГО И НИЗКОМАСЛИЧНОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

Джураева Н.Р., Худайкулов А.Ш., Ашурова З.Т.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Республика Узбекистан

45 ПУТИ СОВЕРШЕНТВОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ПЕРЕРАБОТКИ МЕСТНЫХ СОРТОВ ПШЕНИЦЫ

Тухтамишова Г.К.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

46 ИЗУЧЕНИЕ ПРОЦЕССА ВЛАГОТЕПЛОЙ ОБРАБОТКИ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ КОМБИКОРМОВ ДЛЯ ПРУДОВЫХ РЫБ

Агурков А.Ю.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

47 ВЛИЯНИЕ СРОКОВ ХРАНЕНИЯ ЛЮПИНА НА ФИЗИЧЕСКИЕ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЕГО КАЧЕСТВА

Равусова С.В., Агурков А.Ю.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

48 ЗЕРНО ЧУМИЗЫ – НОВЫЙ ИСТОЧНИК ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ КОМБИКОРМОВ ДЛЯ РЫБ

Агурков А.Ю., Равусова С.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

49 ПРОИЗВОДСТВО КОМБИКОРМОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КИНОА

Исматова Ш.Н., Юлдашева Ш.Д.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Республика Узбекистан

50 ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ГИДРОТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ЗЕРНА

Жаббарова Д.Р.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

51 К ВОПРОСУ ВНЕДРЕНИЯ И ПОДДЕРЖАНИЯ ПРИНЦИПОВ ХАССП НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОЙ МОЩНОСТИ

Анищенкова Н.С.

ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН

Москва, Российская Федерация

52 ИЗМЕНЕНИЕ МИКРОСТРУКТУРЫ И АНТИОКСИДАНТНОЙ АКТИВНОСТИ ЗЕРЕН ПШЕНИЦЫ СОРТА «HORDEUM VULGARE L.» ПОСЛЕ ФЕРМЕНТАЦИИ

Юсифова М.Р.

Азербайджанский государственный экономический университет

г. Баку, Азербайджан

53 ГРАНУЛИРОВАНИЕ ЖМЫХОВ И ШРОТОВ ПОДСОЛНЕЧНОГО МАСЛА В УЗБЕКИСТАНЕ

Хамроев Э.О, Рахматов Э.Р., Идиев Д.Ш.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Республики Узбекистан

54 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПИЩЕВЫХ ДОБАВОК ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЛЕПЕШЕК

Кобилова Н.Х.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

55 ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ЗЕРНА, ВЫРАЩЕННОГО НА ЗАСОЛЕННЫХ ПОЧВАХ

Уктамов Ш.Б.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

СЕКЦИЯ 3 «ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ И МЯСОПРОДУКТОВ»

Председатель – Пискун Т.И., к.т.н., доцент кафедры ТПОПМ

Секретарь – Гуляев К.К., ст. преподаватель

Место проведения – а. 311, 1 корпус

1 СРАВНЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБНАРУЖЕНИЯ ГЛЮТЕНА В МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ РОССИЙСКОГО ПРОИЗВОДСТВА РАЗЛИЧНЫМИ МЕТОДАМИ

Крюченко Е.В.

ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН

г. Москва, Российская Федерация

2 МИНЕРАЛЬНЫЙ СОСТАВ ЗЕРЕН ГОРОХА

Пескова Е.А., Шкленский А.М., Языков Г.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

3 ВЛИЯНИЕ СТЕПЕНИ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ ЖМЫХА ЛЬНЯНОГО НА ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА ВАРЕННЫХ КОЛБАСНЫХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ МЯСА ПТИЦЫ

Бычко А.В., Возничек Н.С., Рубанова Ю.О.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

4 ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МУКИ ИЗ ЖМЫХА ЛЬНЯНОГО ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПАШТЕТОВ

Мацкевич А.Н., Плавникова В.О., Тимофеева А.П.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

5 ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА SUS SCROFA КАК ИСТОЧНИК БИОАКТИВНЫХ СОЕДИНЕНИЙ

Ветрова Е.С.

ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН, РХТУ им. Д.И. Менделеева

г. Москва, Российская Федерация

6 ИССЛЕДОВАНИЕ СОДЕРЖАНИЯ НУТРИЕНТОВ В ХВОЕ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ

Гарифуллина А.М.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

7 ВЛИЯНИЕ УГЛЕВОДНОГО СОСТАВА НА КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДВУХСЛОЙНОГО МАРМЕЛАДА

Кязымова И.Г.

Азербайджанский государственный экономический университет

г. Баку, Азербайджан

8 ПРИМЕНЕНИЕ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ В ИЗУЧЕНИИ АВТОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

¹Харкевич Л.Ю., ¹Резниченко В.Д., ²Ахремко А.Г.

¹Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

²ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН

г. Москва, Россия

9 ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОЛЛАГЕНСОДЕРЖАЩЕГО СЫРЬЯ В ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА МЯСОПРОДУКТОВ

Дайнеко С.Э.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

10 ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МНОГОФАКТОРНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ЭКСПЕРИМЕНТА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ВЫЖИМОК ЯБЛОК К ГИДРОЛИЗУ ПРОТОПЕКТИНА

Штылев Ю.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

11 ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ПРОЦЕССА ПОДГОТОВКИ ВЫЖИМОК ЯБЛОК К ГИДРОЛИЗУ ПРОТОПЕКТИНА НА СТРУКТУРУ МОЛЕКУЛЫ ПОЛУЧАЕМОГО ПЕКТИНА

Штылев Ю.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

12 РАЗРАБОТКА РЕЦЕПТУРЫ БЛЮДА ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ИММУНИТЕТА

Горбачёва Е.П.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилёв, Республика Беларусь

13 ПРОФИЛАКТИКА ОСТЕОПОРОЗА МЕТОДОМ КОРРЕКЦИИ ПИТАНИЯ

Тарайкович В.А., Черная С.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

14 ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ШОРЕ ИЗ ВЫЖИМОК ЯГОД КЛЮКВЫ НА ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ХРАНЕНИЯ НАТУРАЛЬНЫХ РУБЛЕННЫХ ПОЛУФАБРИКАТОВ ИЗ МЯСА ПТИЦЫ

Крамская Л.С.

Могилёвский государственный университет продовольствия

г. Могилёв, Республика Беларусь

15 О РАСШИРЕНИИ АССОРТИМЕНТА МЯСНЫХ ПРОДУКТОВ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ОСТЕОПОРОЗА

Тарайкович В.А., Черная С.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

16 ОСОБЕННОСТИ РАЦИОНА ПИТАНИЯ, ПОВЫШАЮЩЕГО ЗАЩИТНЫЕ И АДАПТАЦИОННО-КОМПЕНСАТОРНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА

Кошеварова А.С., Косцова Т.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

17 РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ И РЕЦЕПТУР БЛЮД ДЛЯ БОЛЬНЫХ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ

Сивенкова Н.О.

Могилёвский государственный университет продовольствия

г. Могилёв, Республика Беларусь

18 О НЕОБХОДИМОСТИ КОРРЕКЦИИ РАЦИОНА ПИТАНИЯ В УСЛОВИЯХ ХРОНИЧЕСКОЙ КСЕНОГЕННОЙ ИНТОКСИКАЦИИ

Акцызная М.В., Кузьмич М.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

19 ВЛИЯНИЕ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПАНИРОВОЧНЫХ СУХАРЕЙ

Сорока Е.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

20 ВЛИЯНИЕ РЕЦЕПТУРНЫХ КОМПОНЕНТОВ ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ВЫРАБАТЫВАЕМЫХ ИЗ НИХ ПАНИРОВОЧНЫХ СУХАРЕЙ

Сорока Е.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

21 ЭФИРНЫЕ МАСЛА КАК НАТУРАЛЬНЫЙ КОНСЕРВАНТ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ МЯСНЫХ ПРОДУКТОВ

Харкевич Л.Ю., Резниченко В.Д., Стрельченко И.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

22 СЕРА В ПРОДУКТАХ ПИТАНИЯ

Афанасьев А.Е., Лагодич Е.П., Сидоренко В.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

23 ОБЛЕПИХА: РАСТЕНИЕ С БЛАГОПОЛУЧНЫМ БУДУЩИМ

Юсифова М.Р., Насруллаева Г.М.

Азербайджанский государственный экономический институт

г. Баку, Азербайджан

24 БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ЕЖЕВИКИ, ПРОИЗРАСТАЮЩЕЙ В АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Гулузаде З.Е.

Азербайджанский государственный экономический университет

г. Баку, Азербайджан

25 ИЗУЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КСАНТАНА И ГУАРАНА

Кожуленко К.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

26 РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ НИЗКОКОЛОРИЙНЫХ СОУСОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КСАНТАНА

Кожуленко К.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

27 ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПТИМАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ОБРАБОТКИ ПОЛУФАБРИКАТОВ ИЗ МЯСА ПТИЦЫ, РЫБЫ И ОВОЩЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИИ «SOUS VIDE»

Кожуленко К.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

28 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕСТНЫХ АДСОРБЕНТОВ ПРИ ОЧИСКЕ СОЕВОГО МАСЛА В УЗБЕКИСТАНЕ

Ашуров Ф.Ф., Идиев Д.Ш.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Республики Узбекистан

29 РАСШИРЕНИЕ АССОРТИМЕНТА И ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПРОИЗВОДСТВА МАРГАРИНОВОЙ ПРОДУКЦИИ В УЗБЕКИСТАНЕ

Ашуров Ф.Н., Идиев Д.Ш.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Республики Узбекистан

30 АНАЛИЗ МЯСНОГО СЫРЬЯ И ПРОДУКТОВ МЕТОДОМ ДВУМЕРНОГО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА

Ахремко А.Г.

ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН

г. Москва, Российская Федерация

31 ПОЛУЧЕНИЕ НОВЫХ ВИДОВ БЕЛКОВЫХ ПРОДУКТОВ ИЗ МАСЛИЧНЫХ СЕМЯН СОИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИХ В ПИТАНИИ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

Султонов Ш.Х., Идиев Д.Ш.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Республики Узбекистан

32 РАСШИРЕНИЕ АССОРТИМЕНТА ШОРТЕНИНГ – ЖИРОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕСТНЫХ СЫРЬЕВЫХ ИСТОЧНИКОВ

Собирова Н.Н.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

33 ПРИМЕНЕНИЕ ЭЛЕКТРОФОРЕТИЧЕСКОГО МЕТОДА ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ СОСТАВА И СВОЙСТВ МЯСА

Арюзина М.А.

ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН, РХТУ им. Д.И. Менделеева

г. Москва, Россия

34 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РИСА КАК СТРУКТУРИРУЮЩЕЙ ДОБАВКИ В ПРОИЗВОДСТВЕ МЯСНЫХ РУБЛЕННЫХ ИЗДЕЛИЙ

Таджибаева Р.Я. Кизи

УрГУ, г. Ургенч, Республика Узбекистан

СЕКЦИЯ 4 «ТЕХНОЛОГИЯ МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ»

Председатель – Скокова О.И., к.т.н., доцент кафедры ТММП

Секретарь – Чеканова Ю.Ю., ассистент

Место проведения – а. 506, 2 корпус

1 ФЕРМЕНТОЛИЗ ЛАКТОЗЫ В КОНЦЕНТРАТАХ СЫВОРОТКИ С ЦЕЛЬЮ ИХ ПРИМЕНЕНИЯ В СОСТАВЕ МОРОЖЕНОГО

Михалевич А.П., Сапига В.Я.

Национальный университет пищевых технологий

г. Киев, Украина

2 УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПОДГОТОВКИ ВКУСОВЫХ НАПОЛНИТЕЛЕЙ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ ДЕСЕРТНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Иващенко О.Н., Костенко Е.В.,

Национальный университет пищевых технологий

г. Киев, Украина

3 ОСОБЕННОСТИ КИСЛОТНОГО И ФЕРМЕНТАТИВНОГО ГИДРОЛИЗА ПРОТОПЕКТИНА ОВОЩНОГО СЫРЬЯ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОГО ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СОСТАВЕ МОРОЖЕНОГО

Сапига В.Я., Михалевич А.П.

Национальный университет пищевых технологий

г. Киев, Украина

4 SOUR MILK CURD PRODUCT WITH WHEY PROTEIN HYDROLYSATE

Slymak M.I., Datsyshyn K.Ye.

Ternopil Ivan Puluj National Technical University

Ternopil, Ukraine

5 BIOLOGICALLY ACTIVE PEPTIDES FROM α ₁- AND β - CASEINS

Boyko L.V, Kutianska N.S.

Ternopil National Technical University

Ternopil, Ukraine

6 ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОИЗВОДСТВА ФЕРМЕНТИРОВАННЫХ НАПИТКОВ НА РАСТИТЕЛЬНОЙ ОСНОВЕ

Дубивко А.С.

Национальный университет пищевых технологий

г. Киев, Украина

7 ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА ЗАКВАСОЧНОГО ПРЕПАРАТА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА МЯГКИХ СЫРОВ НА ОСНОВЕ КОЗЬЕГО МОЛОКА

Корольчук И.Н.

Национальный университет пищевых технологий

г. Киев, Украина

8 ОСОБЕННОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МАССЫ КИСЛОМОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ

Белозор С.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

9 ПРИМЕНЕНИЕ ЗАКВАСОК НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Белокобылов А.Е.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

10 РАЗРАБОТКА НЕФЕРМЕНТИРОВАННЫХ МОЛОЧНО-РАСТИТЕЛЬНЫХ НАПИТКОВ

Рогач А.С., Чаплинская Я.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

11 МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЗАКВАСОЧНОЙ МИКРОФЛОРЫ В МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Левченко Д.А., Руденкова Е.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

12 ИЗУЧЕНИЕ ХРАНИМОСПОСОБНОСТИ СМЕТАНЫ НА ОСНОВЕ КОМБИНИРОВАННОГО СЫРЬЯ СЛИВОК И ПАХТЫ

Чеканова Ю.Ю., Мелех Т.В.

Могилёвский государственный университет продовольствия

г. Могилёв, Республика Беларусь

13 ИССЛЕДОВАНИЕ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА СВОЙСТВА СЫЧУЖНЫХ СГУСТКОВ

Белокобылов А.Е., Белозор С.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

14 СОЗДАНИЕ ТВОРОЖНЫХ СЫРКОВ ДЛЯ ДОШКОЛЬНОГО И ШКОЛЬНОГО ПИТАНИЯ

Демьянец А.А., Васько В.И., Мороз А.Г.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

15 ОЦЕНКА КОНКУРЕНТНЫХ ПРЕИМУЩЕСТВ МОРОЖЕНОГО РАЗЛИЧНОГО КОМПОНЕНТНОГО СОСТАВА

Степурко А.С., Акинчиц Н.П.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

16 ФАЛЬСИФИКАЦИЯ МОЛОКА И МЕТОДЫ ЕЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Сутковенко В.Е.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

17 КОЗЬЕ МОЛОКО, КАК СЫРЬЕ ДЛЯ МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Лукашевич А.Д., Гуца А.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**СЕКЦИЯ 5 «ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПИЩЕВЫХ
И ХИМИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ»**

Председатель – Огородников В.А., зав. кафедрой химии, к.х.н., доцент

Секретарь – Коц А.А., студент группы ТЖМ-171

Место проведения – а. 414, 2 корпус

**1 ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЖИВОТНЫХ И РАСТИТЕЛЬНЫХ ЖИРОВ В
МАСЛОЖИРОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МЕТОДОМ БИК-СПЕКТРОСКОПИИ**

Лукияник А.В., Гуцало И.В.

Национальный университет пищевых технологий

г. Киев, Украина

2 КОНДУКТОМЕТРИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ

Михалюк В.Л., Коц А.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

3 РАЗДЕЛЕНИЕ НАТУРАЛЬНОГО КРАХМАЛА В ПОЛЕ СИЛ ТЯЖЕСТИ

Заболотец А.А.

Научно-практический центр НАН Беларуси по продовольствию

Республика Беларусь, г. Минск

**4 ПРОПИЛОВЫЕ ЭФИРЫ: СТЕРЕОИЗОМЕРИЯ, ВКЛАДЫ В ЭНТРОПИЮ
СМЕШЕНИЯ И ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА В СОСТОЯНИИ
ИДЕАЛЬНОГО ГАЗА**

Ковалёва Е.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**5 ИССЛЕДОВАНИЕ НАБУХАНИЯ МАТЕРИАЛОВ НА ОСНОВЕ ПОЛИ
[АКРИЛОНИТРИЛ-СО-2-АКРИЛАМИД-2-
МЕТИЛПРОПАНСУЛЬФОКИСЛОТЫ]**

Чикунская В.М., Батюшко А.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**6 ИССЛЕДОВАНИЕ СОРБЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ВОЛОКНИСТЫХ
ИОНИТОВ НА ОСНОВЕ ПОЛИ [АКРИЛОНИТРИЛ-СО-2-АКРИЛАМИД-2-
МЕТИЛПРОПАНСУЛЬФОКИСЛОТЫ]**

Чикунская В.М., Ермалицкая Е.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**7 СОРБЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ МАТЕРИАЛОВ НА ОСНОВЕ ПОЛИ
[АКРИЛОНИТРИЛ-СО-2-АКРИЛАМИД-2-МЕТИЛПРОПАН-СУЛЬФОКИСЛОТЫ]
В ВОДОРОДНОЙ И НАТРИЕВОЙ ФОРМАХ**

Ермалицкая Е.А., Чикунская В.М.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**8 ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ АЗОКРАСИТЕЛЕЙ, СИНТЕЗИРОВАННЫХ НА
ОСНОВЕ ТРИКЛОЗАНА**

Самолазова Ю.А., Иванова А.И., Косевич Л.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

9 СУСПЕНЗИОННАЯ ПОЛИМЕРИЗАЦИЯ ВИНИЛИДЕНФТОРИДА

Каримова З.М., Яндашев Б.Т.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

10 СПОСОБ РАФИНАЦИИ ХЛОПКОВОГО МАСЛА

Исматов С.Ш.

Бухарский инженерно - технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

11 ПОВЫШЕНИЕ МОЮЩИХ СВОЙСТВ ТВЕРДЫХ МЫЛ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕСТНЫХ СЫРЬЕВЫХ ИСТОЧНИКОВ

Саидвалиев С.С.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

12 МЕТОДИКА ДИСТАНЦИОННОГО ВЫПОЛНЕНИЯ ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЫ ПО ИЗУЧЕНИЮ КИНЕТИКИ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫХ РЕАКЦИЙ

Самусева А.В., Пашкевич В.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

13 КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ КИНЕТИКИ СЛОЖНЫХ ХИМИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ

Радковский И.С., Лапцевич М.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

14 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ФИЗЕТИНА В ВОДНОМ ЭКСТРАКТЕ ЛЮЦЕРНЫ МЕТОДОМ ВЭЖХ

Крячко А.Н., Султанова С.Х.

Башкирский институт технологий и управления (филиал) ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (ПКУ)»

г. Мелеуз, Российская Федерация

15 ИССЛЕДОВАНИЕ ТРИГЛИЦЕРИДНОЙ ИЗОМЕРЕЗИИ ЖИРНЫХ КИСЛОТ ПРИ ГИДРОГЕНИЗАЦИИ ХЛОПКОВОГО МАСЛА

Сатторов К.К., Мажидова Н.К., Мажидов К.Х.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

16 СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЗВЛЕЧЕНИЯ МАСЕЛ ИЗ ХЛОПКОВЫХ РАКУШЕК

Кайимов Ф.С.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

17 ИССЛЕДОВАНИЕ ГИДРОГЕНИЗАЦИИ ХЛОПКОВОГО МАСЛА НА СТАЦИОНАРНЫХ КАТАЛИЗАТОРАХ

Мардонов У.Э.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

18 ГИДРОГЕНИЗАЦИЯ ХЛОПКОВОГО МАСЛА НА КАТАЛИЗАТОРАХ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Ходжиев Ш.М.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

СЕКЦИЯ 6 «ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ»

Председатель – Лустенков В.М., к.т.н., доцент кафедры ТХТ

Секретарь – Гостинщикова, к.т.н., ст. преподаватель

Место проведения – а. 117, 1 корпус

1 ИССЛЕДОВАНИЕ ФРАКЦИОННОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВИХРЕВОГО ПЫЛЕУЛОВИТЕЛЯ С ВИЗУАЛИЗАЦИЕЙ ПРОТЕКАЮЩИХ ПРОЦЕССОВ

Жуков А.Ю., Давыдик Ю.Ю.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

2 ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЦЕССА ТЕПЛОПЕРЕДАЧИ В ТРУБЧАТО-ПЛАСТИНЧАТЫХ МЕДНО-АЛЮМИНИЕВЫХ ТЕПЛООБМЕННИКАХ

Гимпель Н.Н.

Могилёвский государственный университет продовольствия

г. Могилёв, Республика Беларусь

3 КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ГИДРОДИНАМИКИ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА В ЗОНЕ РАЗДЕЛЕНИЯ РОТОРНОГО КЛАССИФИКАТОРА

Эркинов А.К. угли

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

4 ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ МАССОВОГО РАСХОДА ВОЗДУХА НА ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ВЕНТИЛЯТОРНОЙ ГРАДИРНИ

Цыганов А.Д.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

5 ВЛИЯНИЕ МАССОВОГО РАСХОДА ВОДЫ НА УДЕРЖИВАЮЩУЮ СПОСОБНОСТЬ ВЕНТИЛЯТОРНОЙ ГРАДИРНИ

Клипиков Р.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

6 СУШКА ВЫЖИМОК ПЛОДОВО-ЯГОДНОГО СЫРЬЯ КАК ОДНО ИЗ НАПРАВЛЕНИЙ ИХ ПЕРЕРАБОТКИ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Павлюкович К.В., Солоненко Д.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

7 ГИДРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЦИРКУЛЯЦИОННОГО ПОДОГРЕВАТЕЛЯ СМЕШЕНИЯ

Ковалевский А. С., Усманов Ы.А., Ниезов Ж.Р.

Белорусский государственный технологический университет

г. Минск, Республика Беларусь

8 ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ СУХИХ ТАРЕЛОК С ПОСТОЯННЫМИ КЛАПАНАМИ

Рахматуллаев И.С., Соловей М.И.

Белорусский государственный технологический университет

г. Минск, Республика Беларусь

9 К ВОПРОСУ ИССЛЕДОВАНИЯ МЕТОДОВ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЛАГИ ПАНИРОВОЧНЫХ СУХАРЕЙ

Бохан К.А., Боскин В.Ю.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

10 ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ ЖИРОУЛАВЛИВАЮЩИХ УСТАНОВОК

Макеева Т.И.

Уральский государственный экономический университет

г. Екатеринбург, Россия

11 ИНФРАКРАСНАЯ СУШКА ФРУКТОВ И ОВОЩЕЙ

Жалилов А.А.

Бухарский инженерно – технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

12 ЭФФЕКТИВНОСТЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕРНИЗАЦИИ НА МАСЛОЖИРОВЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ РЕГИОНА

Хакимова Н.К.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

СЕКЦИЯ 7 «ОБОРУДОВАНИЕ ЗЕРНОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ И ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ»

Председатель – Смагин Д.А., к.т.н., доцент кафедры МАПП

Секретарь – Солихова Д.С., магистрант

Место проведения – а. 128, 2 корпус

1 СВЧ-СУШКА РЕСТРУКТУРИРОВАННОГО КУРИНОГО МЯСА

Солихова Д.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

2 НОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ МАТРИЦЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА МАКАРОННЫХ ИЗДЕЛИЙ С ВИНТООБРАЗНЫМИ ВСТАВКАМИ

Гальго С.С.

Белорусский государственный аграрный технический университет

г. Минск, Республика Беларусь

3 СОЗДАНИЕ МЕХАТРОННОГО ЗАХВАТЫВАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА НА ПРИНЦИПАХ БИОНИКИ

Данюк Д. В.

Национальный университет пищевых технологий

г. Киев, Украина

4 ПНЕВМОКЛАССИФИКАЦИЯ ЗЕРНА И ЗЕРНОПРОДУКТОВ

Прищепов С.П.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

5 РЕЗУЛЬТАТЫ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ НА ОПЫТНОМ ОБРАЗЦЕ МЕЛЬНИЦЫ

Сутковенко В.Е., Мороз А.Г.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

6 МОДЕЛИРОВАНИЕ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ СЕРВОПРИВОДАМИ В ПАКЕТОФОРМИРУЮЩИХ МАШИНАХ

Якимчук В.Н.

Национальный университет пищевых технологий,
г. Киев, Украина

7 ПРОБЛЕМАТИКА АНАЛИТИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ ТЕПЛООБМЕННЫХ ПРОЦЕССОВ ПРИ ТЕРМООБРАБОТКЕ МЯСОРАСТИТЕЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ

¹Зиёев А.Ш., ²Смагина М.Н.

¹Ташкентский химико-технологический институт
г. Ташкент, Узбекистан

²Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Беларусь

8 ВЛИЯНИЕ ВАКУУМНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ НА КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ БАТОНА

Козак А.С., Назаренко И.В.

Национальный университет пищевых технологий
г. Киев, Украина

9 МОДЕРНИЗАЦИЯ ОХЛАДИТЕЛЯ ТВОРОГА

Забавин А.А.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

10 МЕТОДИКА РАЗРАБОТКИ ТЕСТОМЕСИЛЬНЫХ МАШИН

Литовченко А.И.

Национальный университет пищевых технологий
г. Киев, Украина

11 ДЕЗИНТЕГРАЦИЯ МИКРОБНОЙ БИОМАССЫ С ПОМОЩЬЮ БИСЕРНЫХ МЕЛЬНИЦ

Запорожец О.В, Трохимчук О.В., Грининг К.Р.

Национальный университет пищевых технологий
г. Киев, Украина

12 ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ ВОДЫ НА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ЗАВОДАХ

Ковбасенко В.В., Бабанова Е.И.

Национальный университет пищевых технологий
г. Киев, Украина

13 ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА УКСУСНОЙ КИСЛОТЫ

Ковбасюк М. Ю., Бабанов И.Г.

Национальный университет пищевых технологий
г. Киев, Украина

СЕКЦИЯ 8 «ХОЛОДИЛЬНАЯ ТЕХНИКА И ТЕПЛОФИЗИКА»

Председатель – Поддубский О.Г., зав. кафедрой ТХТ, к.т.н., доцент

Секретарь – Владимирцев Н.С., студент группа НТ-192

Место проведения – а. 308, 1 корпус

1 CO₂ REFRIGERATION SYSTEMS WITH INTEGRATED EJECTORS

¹Fehling, S., ¹Sawalha, S., ²Rogstam, J.

¹ KTH Royal Institute of Technology

²EKA Energi & Kylanalys

Stockholm, Sweden

**2 ОПРЕДЕЛЕНИЕ ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ МОДЕЛИ
ХОЛОДИЛЬНОЙ УСТАНОВКИ ЛЕДОВОГО КАТКА**

Касимов А., Мамажонов Ш.

Ташкентский государственный технический университет
г. Ташкент, Республика Узбекистан

3 ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ХОЛОДИЛЬНЫХ МАШИН

Ибодуллаев М.Х., Норкулов Ж.Ф.

Ташкентский государственный технический университет
г. Ташкент, Республика Узбекистан

4 ТЕПЛОТДАЧА В ЭФФЕКТИВНЫХ КАНАЛАХ

Ибодуллаев М.Х., Норкулов Ж.Ф.

Ташкентский государственный технический университет
г. Ташкент, Республика Узбекистан

**5 АНАЛИЗ СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА С ПРЯМЫМ
ИЗОЭНТАЛЬПИЙНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ**

Йуллиев Ш.Р., Касимов А.Х.

Ташкентский государственный технический университет
г. Ташкент, Республика Узбекистан

**6 ПРИМЕНЕНИЕ ОХЛАДИТЕЛЕЙ ЖИДКОСТИ В КОНДИЦИОНИРОВАНИИ
ВОЗДУХА**

Касперский П.Г.

Могилевский государственный университет продовольствия
Могилев, Республика Беларусь

7 СТЕНД ДЛЯ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА

Владимирцев Н.С.

Могилевский государственный университет продовольствия
Могилев, Республика Беларусь

**8 СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ НОРМАТИВНЫХ ТЕРМИЧЕСКИХ
СОПРОТИВЛЕНИЙ ОГРАЖДЕНИЙ ОХЛАЖДАЕМОГО СКЛАДА**

Данилин В.Ю.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

**9 ОЦЕНКА ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ ОБОГРЕВА ГРУНТА ПОД
МОРОЗИЛЬНЫМИ КАМЕРАМИ БРОСОВОЙ ТЕПЛОТОЙ ХЛАДОНОВЫХ
ХОЛОДИЛЬНЫХ МАШИН**

Гендрусев П.А.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

10 ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ БИНАРНОГО ЛЬДА

Терешкова Е.Р.

Могилевский государственный университет продовольствия
Могилев, Республика Беларусь

**11 ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ УГЛЕКИСЛОТЫ В НИЖНЕМ КАСКАДЕ
КАСКАДНЫХ ХОЛОДИЛЬНЫХ МАШИН**

Зубрицкий М.Ю., Николаеня Д.А.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

12 ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛОТНОСТИ И СКОРОСТИ ЗВУКА В ЖИДКОМ ПРОПИЛБЕНЗОЛЕ

Жуковец П.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

13 МЕТОДИКА РАСЧЁТА ИЗБЫТОЧНЫХ ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ БИНАРНЫХ СМЕСЕЙ

Вильневский С.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

14 МЕТОДИКА РАСЧЕТА И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ БИНАРНОЙ ЖИДКОЙ СМЕСИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕОРИИ ПРИГОЖИНА-ФЛОРИ-ПАТТЕРСОНА

Левков Р.В., Клименко Д.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

15 ОПРЕДЕЛЕНИЕ ИЗБЫТОЧНОГО МОЛЯРНОГО ОБЪЕМА БИНАРНОЙ ЖИДКОЙ СМЕСЕЙ ГЕПТАН + ГЕКСАДЕКАН В ШИРОКОМ ИНТЕРВАЛЕ ТЕМПЕРАТУР И ДАВЛЕНИЙ

Клименков А.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

16 ПОДБОР МОДЕЛЬНЫХ ТЕЛ ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРОЦЕССА НАГРЕВАНИЯ ПОВЕРХНОСТИ МЯСНЫХ ИЗДЕЛИЙ

Смагина М.Н., Терешкова Е.Р.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Беларусь

17 РАСЧЕТ ЧИСЛА ЧАСТИЦ ОБРАЗУЮЩИХСЯ В ЦИЛИНДРИЧЕСКОМ КАНАЛЕ С ЛАМИНАРНЫМ ПОТОКОМ НАГРЕТОЙ ГАЗОВОЙ СМЕСИ

Бодак В.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

18 ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПЕРЕСЫЩЕНИЯ ВБЛИЗИ СТЕНОК ЦИЛИНДРИЧЕСКОГО КАНАЛА С ЛАМИНАРНЫМ ПОТОКОМ НАГРЕТОЙ ГАЗОВОЙ СМЕСИ

Бодак В.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

СЕКЦИЯ 9 «АВТОМАТИЗАЦИЯ И КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ»

Председатель – Кожевников М.М., зав. кафедрой АТПП, к.т.н., доцент

Секретарь – Илюшин И.Э., ст. преподаватель

Место проведения – а. 318, 1 корпус

1 НЕЛИНЕЙНАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ СИГНАЛОВ

Алексеев В.Л., Давидович А.Н., Карпович М.Д.

Белорусский государственный технологический университет

г. Минск, Республика Беларусь

2 ВЛИЯНИЕ ДАВЛЕНИЯ ПИТАНИЯ ПНЕВМОАВТОМАТИКИ НА АМПЛИТУДУ КОЛЕБАНИЙ

Алексеев В.Л., Шилин А.М., Бирюков С.Н.

Белорусский государственный технологический университет
г. Минск, Республика Беларусь

3 АДАПТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССОМ СМЕШЕНИЯ

Фоменко А.В., Гармаза А.А., Жук Р.С.

Белорусский государственный технологический университет
г. Минск, Республика Беларусь

4 МОДЕЛИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ С ПЕРЕМЕННОЙ ДИНАМИКОЙ

Астапчик Е.В., Карпук П.О., Мурашко В.И.

Белорусский государственный технологический университет
г. Минск, Республика Беларусь

5 РАСЧЕТ НАСТРОЕК ПИД-РЕГУЛЯТОРА ЧЕРЕЗ РЕГУЛЯТОР ВЫСОКОГО ПОРЯДКА

Михновец А.С., Самбуров А.И., Фокин Т.П.

Белорусский государственный технологический университет
г. Минск, Республика Беларусь

6 УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СУШКИ ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ

Липский П. Л., Роленок Д.И. Сенкевич Б.В.

Белорусский государственный технологический университет
г. Минск, Республика Беларусь

7 ТЕХНОЛОГИЯ ПРИКЛАДНЫХ РАСЧЕТОВ ПРИ СИНТЕЗЕ КОМПЕНСАТОРОВ

Скрипко Д.И., Давидовский Н.В., Бирюков А.Г.

Белорусский государственный технологический университет
г. Минск, Республика Беларусь

8 АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ МИКРОПРОЦЕССОРНОЙ ТЕХНИКИ

Жамелов А.А.

Бухарский инженерно – технологический институт
г. Бухара, Узбекистан

9 КОМБИНИРОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВАКУУМ-ВЫПАРНОЙ УСТАНОВКОЙ

Адамов С.Н.

Могилёвский государственный университет продовольствия
г. Могилёв, Республика Беларусь

10 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОДИФИЦИРОВАННОГО АЛГОРИТМА ДЕЙКСТРЫ ДЛЯ ВЫБОРА РАЦИОНАЛЬНОГО ЛОГИСТИЧЕСКОГО МАРШРУТА

Гичевский М.А., Филиппова А.А.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

11 ВЛИЯНИЕ ПАРАМЕТРОВ ЦЕПИ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ ПЕРИОДИЧЕСКИХ СИГНАЛОВ ПРОИЗВОЛЬНОЙ ФОРМЫ

Ладик Н.А.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

12 ОБОСНОВАНИЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ РАЗРАБОТКИ СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО УЧЁТА УЧЕБНОГО ПЛАНА

Лебедь Н.В.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

13 ВЫБОР И ОБОСНОВАНИЕ ПРОГРАММНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО УЧЁТА УЧЕБНОГО ПЛАНА

Лебедь Н.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

14 МОДЕЛИРОВАНИЕ И АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ ЗЕРНА

Левков Р.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

15 АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ВЫБОРА КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

Лозицкий Д.С., Марченко О.А., Сотников Н.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

16 РАСЧЕТ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ПРОТИВОТОЧНОГО ТЕПЛООБМЕННИКА В СРЕДЕ МАТЛАВ

Разумейко Н.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилёв, Республика Беларусь

17 АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ УЛИЧНЫМ ОСВЕЩЕНИЕМ

Антипенко А.И., Марков В.И., Пархоменко И.Н., Филиппова А.А.

Могилёвский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

18 АЛГОРИТМ ИДЕНТИФИКАЦИИ И ВЕРИФИКАЦИИ ЛИЦ

Воробьев Д.В., Глазунов Д.М.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

19 АНАЛИЗ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ПРОИЗВОДСТВА ШОКОЛАДА КАК ОБЪЕКТА АВТОМАТИЗАЦИИ

Клименко Д.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

20 АНАЛИЗ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ПРОИЗВОДСТВА ПИВА КАК ОБЪЕКТА АВТОМАТИЗАЦИИ

Левков Р.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

21 МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ВНУТРИ ШПИКАЧКИ ПРИ ОБЖАРКЕ

Кремской И.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

22 МЕТОДЫ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ ОТ ФИШИНГОВЫХ АТАК

Папков В.А., Чеботаревский Д.С.

Могилёвский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

23 СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫМ РОБОТОМ-МАНИПУЛЯТОРОМ

Сухарев А.А., Прима А.С.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

24 АЛГОРИТМЫ ПЛАНИРОВАНИЯ ТРАЕКТОРИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ РОБОТОВ МАНИПУЛЯТОРОВ

Ковалев Е.Л., Цурко А.В.

Могилёвский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

25 ОПТИМИЗАЦИЯ РАСПОЛОЖЕНИЯ МАНИПУЛЯТОРОВ В СОСТАВЕ РОБОТИЗИРОВАННОГО КОМПЛЕКСА

Юркина А.А.

Могилёвский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

СЕКЦИЯ 10 «ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ТОРГОВЛИ»

Председатель – Болотько А.Ю., зав. кафедрой ТОТ, к.т.н., доцент

Секретарь – Микулинич М.Л., к.т.н., доцент

Место проведения – а. 518, 2 корпус

1 ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ КОНЦЕПЦИИ ESO-FRIENDLY В СФЕРЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

Андросенко Е.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

2 ОПТИМИЗАЦИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ТОРГОВО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА МОЛОЧНЫХ ТОВАРОВ В МАГАЗИНЕ ПУТЕМ ПОСТРОЕНИЯ ПЛАНОГРАММЫ

Артёменко О.А.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

3 РАЗРАБОТКА БАЛЛЬНОЙ ШКАЛЫ ДЛЯ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ НАПИТКОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОЛИСОЛОДОВЫХ ЭКСТРАКТОВ И ПЛОДОВО-ЯГОДНОГО ПЮРЕ

Болотова П.В.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

4 ВНУТРИЛАБОРАТОРНЫЙ КОНТРОЛЬ В РАМКАХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА РЕЗУЛЬТАТОВ ИСПЫТАНИЙ В АПЛ МГУП

Болотова П.В.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

5 ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПИТАНИЯ В ИСПРАВИТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ДЕПАРТАМЕНТА ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Борисевич И.А.

Гродненский государственный университет имени Янки Купалы
г. Гродно, Беларусь

6 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПРИ ХРАНЕНИИ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ

Кастюшкин Н. В.

Гродненский государственный университет имени Янки Купалы

г. Гродно, Республика Беларусь

7 ТОВАРОВЕДЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА КАК ИНСТРУМЕНТ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЯ В АДМИНИСТРАТИВНОМ ПРОЦЕССЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Воденкова А.С.

Могилевский институт Министерства внутренних дел

Республики Беларусь,

г. Могилев, Республика Беларусь

8 ЗНАЧЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ ТОВАРНОЙ ИНФОРМАЦИИ ПРИ ИДЕНТИФИКАЦИИ ТОВАРОВ

Голуб Н.В., Караевская А.Д.

Могилёвский государственный университет продовольствия

г. Могилёв, Республика Беларусь

9 МЮСЛИ КАК КОМПОНЕНТ ПРАВИЛЬНОГО ПИТАНИЯ

Гоманкова К.Н.

Могилёвский государственный университет продовольствия

г. Могилёв, Республика Беларусь

10 РАЗРАБОТКА КРИТЕРИЕВ ОЦЕНКИ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КОНСЕРВИРОВАННОГО ПРОДУКТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОЛИСОЛОДОВЫХ ЭКСТРАКТОВ

Гузикова Н.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

11 ФОРМИРОВАНИЕ НОМЕНКЛАТУРЫ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ПРЕСЕРВОВ ИЗ РЫБЫ

Дук В.М.

Белорусский государственный экономический университет

г. Минск, Республика Беларусь

12 МОДЕЛИРОВАНИЕ РАЦИОНА ПИТАНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С НОВОЙ МЕТОДОЛОГИЕЙ НОРМИРОВАНИЯ ПИТАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ РАЗНЫХ КАТЕГОРИЙ

Еромин И.А., Янукович Д.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

13 ПРИМЕНЕНИЕ ИНСТРУМЕНТОВ MICROSOFT EXCEL ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ БАЗ ДАННЫХ ПО НОРМАМ ПИТАНИЯ

Янукович Д.А., Еромин И.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

14 ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ПАЙКИ СССР И ГЕРМАНИИ В ГОДЫ ВТОРОЙ МИРОВОЙ ВОЙНЫ

Кульжик В.М.

Гродненский государственный университет имени Янки Купалы

г. Гродно, Республика Беларусь

15 ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ В УЧРЕЖДЕНИЯХ ДЕПАРТАМЕНТА ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ МВД РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Янченко В. М.

Гродненский государственный университет имени Янки Купалы

г. Гродно, Республика Беларусь

16 ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВЫКЛАДКИ ЙОГУРТОВ В ТОРГОВОМ ОБЪЕКТЕ ПУТЕМ ОПТИМИЗАЦИИ АССОРТИМЕНТНОЙ МАТРИЦЫ

Ковалевич А.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

17 ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОДВИЖЕНИЯ ТОВАРОВ ЗА СЧЕТ СОЗДАНИЯ ТОРГОВОГО ФИЛИАЛА

Круглик У.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

18 КОНЦЕПЦИЯ «SUSTAINABILITY» В РЕСТОРАННОМ БИЗНЕСЕ: ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Ерофеенко Д.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

19 ВОЗМОЖНОСТИ ЯПОНСКОГО ОПЫТА УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ДЛЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Козлова А.Н., Мурашова А.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

20 ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ОБЪЕКТОВ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ НА ОСНОВЕ КОНЦЕПЦИИ SUSTANABILITY С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ

Лазько Е.В.

Могилёвский государственный университет продовольствия

г. Могилёв, Республика Беларусь

21 ПРОБЛЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ В ТОРГОВЛЕ

Прижков А.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

22 РАЗРАБОТКА КОНЦЕПЦИИ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАПИТКА НА ОСНОВЕ МАРКЕТИНГОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ РЫНКА

Прижков А.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

23 АДМИНИСТРАТИВНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ОБМАН ПОТРЕБИТЕЛЕЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Ратош С.В.

Могилевский институт Министерства внутренних дел Республики Беларусь,

г. Могилев, Республика Беларусь

24 ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАЧЕСТВА ЙОГУРТНО-ДЕСЕРТНОЙ ГРУППЫ МОЛОЧНЫХ ТОВАРОВ НА ОАО «БАБУШКИНА КРЫНКА»

Седина М.И.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

25 ПРОЕКТИРОВАНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ СВОЙСТВ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ МЯСНЫХ ПРОДУКТОВ

Сидоренко В.И.

Могилёвский государственный университет продовольствия

г. Могилёв, Республика Беларусь

26 ПРИМЕНЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ЗДОРОВОМ ПИТАНИИ: ТЕХНОЛОГИЯ РАСОJET

Шимановская Д.Г.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

27 ФОРМИРОВАНИЕ КЛАССИФИКАЦИОННОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ МЯСНЫХ ПРОДУКТОВ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Шупилова К.А.

Могилёвский государственный университет продовольствия

г. Могилёв, Республика Беларусь

28 ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ СВОЙСТВА ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ С ФЕРМЕНТНЫМИ ПРЕПАРАТАМИ

Шупилова К.А.

Могилёвский государственный университет продовольствия

г. Могилёв, Республика Беларусь

29 «ЧИСТАЯ ЭТИКЕТКА» - ОБЩЕЕВРОПЕЙСКИЙ ТРЕНД

Шупилова К.А.

Могилёвский государственный университет продовольствия

г. Могилёв, Республика Беларусь

30 ОБЗОР ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРОИЗВОДСТВА НАПИТКОВ ЗДОРОВОГО ПИТАНИЯ

Гурская О.Ю.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

31 РАСШИРЕНИЕ АССОРТИМЕНТА ОБЪЕКТОВ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ЗА СЧЕТ РАЗРАБОТКИ НОВЫХ СОСТАВОВ БЕЗАЛКОГОЛЬНЫХ КОКТЕЙЛЕЙ

Корзун Ю.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

32 СОЗДАНИЕ МОДЕЛЬНЫХ КОМПОЗИЦИЙ ИЗОТОНИЧЕСКИХ БЕЗАЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ

Шелегов Н.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

33 РАЗРАБОТКА НАПИТКОВ ДЛЯ СПОРТСМЕНОВ С ЗАДАННЫМИ ЗНАЧЕНИЯМИ ОСМОЛЯЛЬНОСТИ

Шелегов Н.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

34 ИССЛЕДОВАНИЕ АНТОЦИАНОВ В ЯГОДАХ ШИПОВНИКА И БУЗИНЫ

Касумова А.А.

Азербайджанский технологический университет

г. Гянджа, Азербайджанская Республика

35 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СЫРЬЯ СОЛОДКИ

Жабборов Р.С.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

36 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОТХОДОВ ПЕРЕРАБОТКИ ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ

Ямалетдинов А.

Бухарский инженерно-технологический институт

г. Бухара, Узбекистан

СЕКЦИЯ 11 «ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ОТРАСЛЕЙ АПК»

Председатель – Ефименко А.Г., зав. кафедрой ЭиОП, д.э.н., профессор

Секретарь – Бонич Е.В., студент группа ЭПП-181

Место проведения – а. 406, 1 корпус

1 РИСКИ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ

Бонич Е.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

2 РИСКИ В КОММЕРЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Бонич Е.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

3 ИННОВАЦИОННЫЕ РИСКИ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ АПК РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Дорофеев А.О.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

4 ВНЕДРЕНИЕ МСФО В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ: ОЦЕНКА И ПРОБЛЕМЫ

Еростенко Т.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

5 ОСОБЕННОСТИ СТРАТЕГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Зайцева О.С., Чичинина В.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

6 ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ АПК НА ОСНОВЕ ВНЕДРЕНИЯ СИСТЕМЫ СБАЛАНСИРОВАННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

Зайцева О.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

7 ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА В АПК НА ОСНОВЕ КЛАСТЕРНОГО ПОДХОДА

Карченко Н.О.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

8 ОСНОВНЫЕ УСЛОВИЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ АПК В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Куницкая М.В.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

9 СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ МСФО

Лазакович Ю.А.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Беларусь

10 СУЩНОСТЬ И ЗНАЧЕНИЕ ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Лаппо В.В.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

11 СПЕЦИФИКА ИННОВАЦИОННОГО ПРОЦЕССА В АПК

Макарова Е.В.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

12 ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ВИДЫ ИННОВАЦИЙ

Макарова Е.В.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

13 ОРГАНИЗАЦИЯ ЭФФЕКТИВНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ ОРГАНИЗАЦИЙ АПК

Мишульская А.С.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

14 СУЩНОСТЬ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА В КОММЕРЧЕСКОМ БАНКЕ

Моргун А.Н.

Ставропольский государственный аграрный университет
г. Ставрополь, Российская Федерация

15 ОБЪЕДИНЕНИЕ БИЗНЕСА

Морозов П.В., Черненко А.В.

Могилевский государственный университет продовольствия
Могилев, Республика Беларусь

16 СРАВНЕНИЕ УЧЕТА ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И МСФО

Никитина В.Е.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

17 PR-ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ АПК

Новикова Д.С.

Могилёвский государственный университет продовольствия
г. Могилёв, Республика Беларусь

18 СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МСФО И US GAAP

Алексеева Е.И., Рукус Е.А.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

**19 ЦИФРОВИЗАЦИЯ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Усманов М.М.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**20 ФАКТОРЫ, ОКАЗЫВАЮЩИЕ ВЛИЯНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ
ПОТЕНЦИАЛ ОРГАНИЗАЦИИ**

Чичинина В.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

21 ФАКТОРЫ ПОВЫШЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРОДУКЦИИ АПК

Шаровар Е.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**22 ПУТИ УЛУЧШЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ В УСЛОВИЯХ
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ**

Шаровар Е.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**23 ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА
ТЕХНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ПРОИЗВОДСТВА**

Шклянка Н.О.

Академия управления при Президенте Республики Беларусь

г. Минск, Республика Беларусь

24 ОСОБЕННОСТИ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ АПК

Юркевич Ф.М.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

25 ПОДХОДЫ К КАТЕГОРИИ «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА»

Юркевич Ф.М.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**26 ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Астекалова Д.Д., Каштелян Д.О.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

27 ВОПРОСЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ В БЕЛАРУСИ

Галанченко Е.А.

Белорусско-Российский университет

г. Могилев, Республика Беларусь

28 РОЛЬ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ В ЖИЗНИ ОБЩЕСТВА

Зайцева О.С., Мишульская А.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

29 ПРАКТИКА ВНЕДРЕНИЯ МСФО В БЕЛАРУСИ

Астапова Д.А., Бух Т.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

30 РОЛЬ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА В АПК

Коляго Е.А.

Белорусско-Российский университет

г. Могилев, Республика Беларусь

31 ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫМИ ТОВАРАМИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Легина А.О.

Белорусско-Российский университет

г. Могилев, Республика Беларусь

32 РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Немцева А.С.

Белорусско-Российский университет

г. Могилев, Республика Беларусь

33 РАЗВИТИЕ ЦИРКУЛЯРНОЙ ЭКОНОМИКИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Пархоменко А.Р.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

34 РОЛЬ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА В НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКЕ

Праслова Д.А.

Могилёвский государственный университет продовольствия

г. Могилёв, Республика Беларусь

35 РОЛЬ МАРКЕТИНГА В СФЕРЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

Резвигов Р.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

36 БЕЗРАБОТИЦА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ

Скрылькова Е. С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

37 ЗНАЧЕНИЕ SWOT-АНАЛИЗА НА ПРИМЕРЕ ОАО «БМЗ - УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ХОЛДИНГА «БМК»

Сорокина В.О.

Белорусско-Российский университет

г. Могилев, Республика Беларусь

38 ПОРЯДОК ПЕРВОГО ПРИМЕНЕНИЯ МСФО

Синявский В.Д.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

39 ОСОБЕННОСТИ МАРКЕТИНГА В СФЕРЕ АГРОТУРИЗМА

Шарамков В.С., Шагов Я.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

40 ОСОБЕННОСТИ ВНЕДРЕНИЯ МЕЖДУНАРОДНЫХ СТАНДАРТОВ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ

Голубева И.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

41 ОСОБЕННОСТЬ СОСТАВЛЕНИЯ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЁТНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ С УЧЕТОМ ТРЕБОВАНИЙ МСФО

Арзуманова А.Х.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

42 ОТЧЁТ О ДВИЖЕНИИ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ

Москалёв Р.В.

Могилевский государственный университет продовольствия
Могилев, Республика Беларусь

43 ПРОБЛЕМЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ АПК В РЕСПУБЛИКЕ ДАГЕСТАН

Татаев З.М.

Северо-Кавказский Институт (филиал) ФГБОУ ВО «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)»

г. Махачкала, Российская Федерация

44 МЕТОДИКА УЧЕТА КРИПТОВАЛЮТЫ В СООТВЕТСТВИИ С МСФО

Алексеева Е.И.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

45 СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ РАСЧЕТОВ ПО КРЕДИТАМ И ЗАЙМАМ

Арзуманова А.Х.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

46 НАПРАВЛЕНИЯ ПОИСКА РЕЗЕРВОВ УВЕЛИЧЕНИЯ ВЫПУСКА И РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Безрученко Н.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

47 ВИДЫ РАСЧЕТОВ И НАПРАВЛЕНИЯ ИХ РАЗВИТИЯ

Бурая Е.А.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

48 СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ОПЛАТЫ ТРУДА

Домонова А.С.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

49 СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УЧЕТА НЕМАТЕРИАЛЬНЫХ АКТИВОВ

Еростенко Т.В.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

50 СИСТЕМА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Короткевич О.Ю.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

51 СОЦИАЛЬНЫЕ ЭФФЕКТЫ В СИСТЕМЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Короткевич О.Ю.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

52 СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К УЧЕТУ ЗАТРАТ НА РЕМОНТ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ

Куруленко Т.А.

Белорусская государственная сельскохозяйственная академия

г. Горки, Республика Беларусь

53 НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ УЧЕТА РАСЧЕТОВ

Лазакович Ю.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

54 РАЗВИТИЕ УЧЕТА РАСЧЕТОВ С ПОДОТЧЕТНЫМИ ЛИЦАМИ В УСЛОВИЯХ АВТОМАТИЗАЦИИ

Лешко А.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

55 МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ МАРКЕТИНГОВОЙ СТРАТЕГИИ ПЕРЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ АПК РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Лисов А.Н.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

56 НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ МЕТОДИК УЧЕТА ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ В ПРОМЫШЛЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

Морозов П.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

57 СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ОЦЕНКИ И УЧЕТА ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ

Никитина В.Е.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

58 СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ АНАЛИЗА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ

Никитина В.Е.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

59 ПЕНСИОННОЕ СТРАХОВАНИЕ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Поддубская Д.Р.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

60 НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ УЧЕТА РАСЧЕТОВ С РАБОТНИКАМИ ПО ОПЛАТЕ ТРУДА

Рукус Е.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

61 ПРОБЛЕМЫ УЧЕТА ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ

Сакович Е.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

62 РАЗВИТИЕ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЁТА В ИННОВАЦИОННОЙ И ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ

Синявский В.Д.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

63 ОСОБЕННОСТИ В РАБОТЕ С ПЕРСОНАЛОМ В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ

Сымук Е.П.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

64 ОСНОВНЫЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ УПРАВЛЕНИЯ КАПИТАЛОМ ПРЕДПРИЯТИЯ

Талан Т.Д.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

65 ФИНАНСОВЫЕ РЕСУРСЫ И КАПИТАЛ: ПРАКТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ

Талан Т.Д.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

66 ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Бортник А.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

67 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ КАК ОСНОВА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВА

Кабачевская А.О.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

68 ПОНЯТИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Парфенчик А.Т.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

69 МОТИВАЦИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТРУДА РАБОТНИКОВ

Тимохович В.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

70 НАПРАВЛЕНИЯ УЛУЧШЕНИЯ АНАЛИЗА ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ

Шиндикова Д.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

71 ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ В ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ АПК

Шкробова В.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

72 ИЗУЧЕНИЕ ДИНАМИКИ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ПРОДАЖ ОРГАНИЗАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Щербакова Ю.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

73 КОСВЕННОЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В 2021 ГОДУ

Щербакова Ю.С.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

74 ОЦЕНКА ДИНАМИКИ ПРИБЫЛИ И ВЫРУЧКИ ПРЕДПРИЯТИЙ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Поддубская Д.Р.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

75 СТРУКТУРА ЭКСПОРТА И ИМПОРТА ТОВАРОВ

Пискунова Е.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

76 ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ АПК

Кохонова Е.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

77 СОВРЕМЕННЫЕ УСЛОВИЯ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ АПК В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Макарова Е.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

78 ЭКОНОМИКО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОННОЙ КОММЕРЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Дербенев М.Ю.

Витебский государственный университет имени П.М. Машерова

г. Витебск, Республика Беларусь

79 АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ АНКЕТИРОВАНИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Моисеенко А.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

80 КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ПОДХОДЫ К СУЩНОСТИ МАРКЕТИНГА ПЕРСОНАЛА

Юрченко Ю.В.

БИП – Университет права и социально-информационных технологий

г. Могилев, Республика Беларусь

81 ECONOMIC DEVELOPMENT OF CITIES IN CHINA

Xiao Nan

Mogilev State University of Food Technologies

Mogilev, Republic of Belarus

82 THE POSITIVE EFFECT OF USING FOREIGN CAPITAL ON CHINA'S ECONOMIC DEVELOPMENT

Xiao Xuewen

Mogilev State University of Food Technologies

Mogilev, Republic of Belarus

83 WAYS TO REDUCE THE LOGISTICS COSTS OF PROFIT-MAKING ORGANIZATIONS

Heng Tang

Mogilev State University of Food Technologies

Mogilev, Republic of Belarus

84 BUSINESS MODEL OF OBTAINING PROFESSIONAL COMPETENCES IN THE FIELD OF EDUCATION

Zhou Dayong

Mogilev State University of Food Technologies

Mogilev, Republic of Belarus

85 INNOVATION MANAGEMENT IN THE CONTEXT OF ECONOMIC TRANSFORMATION

Zheng Ya

Mogilev State University of Food Technologies

Mogilev, Republic of Belarus

86 BUSINESS STRATEGY DEVELOPMENT

Shi Yi

Mogilev State University of Food Technologies

Mogilev, Republic of Belarus

87 THE ROLE OF FINANCIAL MARKETS IN THE ECONOMIC DEVELOPMENT OF COUNTRIES

Gedeon Mbassi Wilfried

Mogilev State University of Food Technologies

Mogilev, Republic of Belarus

СЕКЦИЯ 12 «ЭКОЛОГИЯ И БЕЗОПАСНОСТЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В АПК»

Председатель – Байтова С.Н., зав. кафедрой ОТиЭ, к.т.н., доцент

Секретарь – Сухановская П.А., студент группы ПД-171

Место проведения – а. 206, 2 корпус

1 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА: ФИСКАЛЬНЫЙ АСПЕКТ

Антоненко В.А.

Витебский государственный университет им. П.М. Машерова

г. Витебск, Республика Беларусь

2 ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ЭКОМАТЕРИАЛОВ

Кормилицын Я.И., Ивченко А.А.

Киевский национальный университет строительства и архитектуры

г. Киев, Украина

3 ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАНОТЕХНОЛОГИЙ – ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ БУДУЩЕЕ

Мерлян А.В.

Киевский национальный университет строительства и архитектуры

г. Киев, Украина

4 РАЗРАБОТКА КОНСТРУКЦИИ ЗАЩИТНОГО УСТРОЙСТВА ВЕРТИКАЛЬНО-ФРЕЗЕРНОГО СТАНКА

Демьянов А.А.

Белорусский государственный аграрный технический университет

г. Минск, Республика Беларусь

**5 ПРОВЕДЕНИЕ ВНУТРЕННИХ АУДИТОВ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ
ОХРАНОЙ ТРУДА**

Дарошко В.В.

Белорусский государственный аграрный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

**6 ПОВЫШЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТЫ ЗЕРНОУБОРОЧНОГО
КОМБАЙНА ПОД ЛИНИЯМИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ**

Русских В.В.

Белорусский государственный аграрный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

**7 ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ В УСЛОВИЯХ
ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ**

Гаркуша А.К.

Белорусский государственный аграрный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

8 БАКТЕРИЦИДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Шибeko А.С.

Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

9 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ МАРКИРОВКА ПРОДУКЦИИ

Гуринчук А.В.

Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

10 ПСЕВДОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ МАРКИРОВКА ПРОДУКЦИИ

Данилюк С.А.

Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

**11 ПРОИЗВОДСТВО И ПОТРЕБЛЕНИЕ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ В
РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ И МИРЕ**

Ильютчик И.В.

Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

**12 НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫХ
УПАКОВОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ**

Протасевич Т.М

Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

**13 ФЛЕГМАТИЗАЦИЯ СЖИЖЕННЫХ ГАЗОВ ПЕНАМИ РАЗЛИЧНОЙ
СТРУКТУРЫ**

Кульков Н.Ю.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

14 ИССЛЕДОВАНИЕ СПОСОБОВ СНИЖЕНИЯ НИТРАТОВ В ВОДЕ

Рудакова У.В., Заянчковская Д.В.

Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

15 ЗАЩИТА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ЖЕЛАТИНА

Жужгина П.А.

Могилёвский государственный университет продовольствия
Могилёв, Республика Беларусь

16 МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ВОЗДУШНОЙ СРЕДЫ В Г. ГРОДНО

Заянчковская Д.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**17 АНАЛИЗ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ АСПЕКТОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО
ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ**

Иванова К.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**18 АНАЛИЗ УРОВНЕЙ СОДЕРЖАНИЯ МЕЛКОДИСПЕРСНЫХ ТВЕРДЫХ
ЧАСТИЦ В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ НА ТЕРРИТОРИИ Г. МОГИЛЕВА**

Кмит П.В.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**19 ЛОКАЛЬНЫЙ МОНИТОРИНГ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В
АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ НА ТЕРРИТОРИИ ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Лапицкая Е.А.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

**20 ВЕРТИКАЛЬНАЯ МИГРАЦИЯ ¹³⁷CS В ПОЧВАХ ЛУГОВЫХ И ЛЕСНЫХ
ФИТОЦЕНОЗОВ**

Сухановская П.А., Гавриленко С.П.

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

СОДЕРЖАНИЕ

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ	2
ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ	3
РЕГЛАМЕНТ	3
ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ	4
СЕКЦИЯ 1 «ТЕХНОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ»	5
СЕКЦИЯ 2 «ТЕХНОЛОГИЯ ХЛЕБОПРОДУКТОВ И КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ»	7
СЕКЦИЯ 3 «ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ И МЯСОПРОДУКТОВ»	13
СЕКЦИЯ 4 «ТЕХНОЛОГИЯ МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ»	17
СЕКЦИЯ 5 «ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПИЩЕВЫХ И ХИМИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ»	19
СЕКЦИЯ 6 «ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ»	21
СЕКЦИЯ 7 «ОБОРУДОВАНИЕ ЗЕРНОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ И ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ»	22
СЕКЦИЯ 8 «ХОЛОДИЛЬНАЯ ТЕХНИКА И ТЕПЛОФИЗИКА»	23
СЕКЦИЯ 9 «АВТОМАТИЗАЦИЯ И КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ»	25
СЕКЦИЯ 10 «ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ТОРГОВЛИ»	28
СЕКЦИЯ 11 «ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ОТРАСЛЕЙ АПК»	32
СЕКЦИЯ 12 «ЭКОЛОГИЯ И БЕЗОПАСНОСТЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В АПК»	40

*XII МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНТОВ И АСПИРАНТОВ*

**ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ
ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ**

Программа конференции
22-23 апреля 2021
г. Могилев, Беларусь

Ответственный за выпуск Н.И. Ульянов

Компьютерный дизайн и верстка Е.Г. Цымбаревич