Библиографический список документов, экспонирующихся в Белорусской сельскохозяйственной библиотеке на тематической выставке

«Инновационные технологии в пищевой промышленности»

Полную информацию о документах по данной теме содержат электронный каталог, базы данных библиотеки

Запросы на получение копий фрагментов документов просим направлять в <u>службу электронной доставки</u> документов БелСХБ

(Описания **книжных и периодических изданий, статей** из изданий размещены в списке в обратной хронологии в алфавитном порядке авторов и названий)

Книжные издания

Биополимеры, иммуностимуляторы и пробиотики в бройлерном птицеводстве: монография / А. П. Дуктов [и др.]; рец.: А. С. Ястребов, Н. В. Подскребкин; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки: БГСХА, 2016. - 289 с. Содержание

Гофф, Г. Д. Мороженое = Ice cream : перевод с англ. яз. 7-го издания (2013 г.) / Г. Д. Гофф, Р. У. Гартел ; ред. А. А. Творогова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Санкт-Петербург : Профессия, 2016. - 537 с. Содержание

Павловская, Л. М. Рекомендации для оптимизации технологического процесса производства плодоовощной продукции с минимальным фазовым разделением / Л. М. Павловская, С. В. Потоцкая ; Национальная академия наук Беларуси, РУП "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию". - Минск : ИВЦ Минфина, 2016. - 44 с.

Аннотация: Отражены основные критерии оценки, необходимые для поддержания фазового равновесия систем в пищевых продуктах, приведен порядок разработки технологии подбора и применения структурообразователей, детально описан процесс оптимизации параметров внесения стабилизирующих добавок.

Соляник, А. В. Доказательная гигиена: производство, переработка и потребление свинины: монография: в 4 ч. Ч. 1 / А. В. Соляник, В. В. Соляник, С. В. Соляник; рец.: А. А. Хоченков, И. С. Серяков; конс. С. И. Плященко; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки: БГСХА, 2016. - 382 с. Содержание

Соляник, А. В. Доказательная гигиена: производство, переработка и потребление свинины: монография: в 4 ч. Ч. 2 / А. В. Соляник, В. В. Соляник, С. В. Соляник; рец.: А. А. Хоченков, И. С. Серяков; конс. С. И. Плященко; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки: БГСХА, 2016. - 381 с. Содержание

Соляник, А. В. Доказательная гигиена: производство, переработка и потребление свинины: монография: в 4 ч. Ч. З / А. В. Соляник, В. В. Соляник, С. В. Соляник; рец.: А. А. Хоченков, И. С. Серяков; конс. С. И. Плященко; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки: БГСХА, 2016. - 391 с. Содержание

Соляник, А. В. Доказательная гигиена: производство, переработка и потребление свинины: монография: в 4 ч. Ч. 4 / А. В. Соляник, В. В. Соляник, С. В. Соляник; рец.: А. А. Хоченков, И. С. Серяков; конс. С. И. Плященко; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки: БГСХА, 2016. - 317 с.

Аннотация: В монографии осуществлен комплексный анализ вопросов производства, переработки и потребления свинины с точки зрения доказательной гигиены. Раскрыты особенности видосоответствующих технологий, учитывающих гигиеническое благополучие свиней. Предложены экономико-технологические решения, позволяющие производить высококачественную свинину с наименьшими затратами.

Техника и технология пищевых производств: тезисы докладов X Международной научной конференции студентов и аспирантов, 28-29 апреля 2016 г., г. Могилев / ред. Е. А. Козлова [и др.]; Министерство образования Республики Беларусь, Учреждение образования "Могилевский государственный университет продовольствия". - Могилев: МГУП, 2016. - 487 с.

Содержание

Биологическая безопасность. Современные методические подходы к оценке качества пищевой, фармакологической и сельскохозяйственной продукции: [монография] / С. Е. Дромашко [и др.]; ред. А. В. Кильчевский; рец.: А. П. Ермишин, В. Г. Цыганков; Национальная академия наук Беларуси, Институт генетики и цитологии, Белорусское общество генетиков и селекционеров. - Минск: Беларуская навука, 2015. - 219 с. Содержание

Гунькова, П. И. Биотехнологические свойства белков молока / П. И. Гунькова, К. К. Горбатова ; рец. В. Г. Скопичев. - Санкт-Петербург : Гиорд, 2015. - 215 с. **Содержание**

Дымар, О. В. Научно-технологические аспекты повышения эффективности переработки молочных ресурсов / О. В. Дымар ; рец.: А. В. Бильдюкевич, В. Д. Харитонов, И. А. Евдокимов ; РУП "Институт молочномясной промышленности". - Минск : Колорград, 2015. - 245 с. **Содержание**

Ерохин, А. И. Интенсификация производства и повышение качества мяса овец: монография: посвящается 150-летию Российского государственного аграрного университета - МСХА имени К. А. Тимирязева / А. И. Ерохин, Е. А. Карасев, С. А. Ерохин; рец.: В. В. Абонеев, В. П. Лушников. - Москва: [б. и.], 2015. - 303 с. Содержание

Капленко, А. Н. Рассольные сыры : [монография] / А. Н. Капленко, И. А. Евдокимов, Н. Н. Капленко ; рец.: Л. А. Остроумов, С. А. Емельянов. - Москва : Агентство подписки и продвижения "Алеф Принт", 2015. - 234 с. Содержание

Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию : (альбом основных научных разработок) / З. В. Ловкис [и др.] ; сост. З. В. Ловкис [и др.] ; рец. В. В. Азаренко ; Национальная академия наук Беларуси. - Минск : ИВЦ Минфина, 2015. - 167 с.

Новые решения в области промышленной переработки птицы и рационального использования малоценного сырья и отходов птицепромышленности. (По материалам зарубежной информации) / Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт птицеперерабатывающей промышленности"; сост.: В. В. Гущин, Н. И. Риза-Заде, Г. Е. Русанова. - Ржавки: [б. и.], 2015. - 154 с.

Содержание

Пути улучшения повышения качества хранения и переработки сельскохозяйственной продукции и ее экономическое значение в развитии сельского хозяйства: сборник научных статей / Федеральное агентство научных организаций, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт орошаемого овощеводства и бахчеводства", Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Прикаспийский научно-исследовательский институт аридного земледелия", Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Калмыцкий научно-исследовательский институт сельского хозяйства", Ассоциация "Технологическая платформа "Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК - продукты здорового питания"; Федеральное агентство научных организаций, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт орошаемого овощеводства и бахчеводства", Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Прикаспийский научно-исследовательский институт аридного земледелия", Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Калмыцкий научно-исследовательский институт сельского хозяйства", Ассоциация "Технологическая платформа "Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК - продукты здорового питания". - Астрахань : Изд-во АГТУ, 2015. - 143 с.

Сайганов, А. С. Повышение конкурентоспособности молочной продукции на перерабатывающих предприятиях АПК Витебской области: монография / А. С. Сайганов, Н. А. Тригуб; рец.: Г. И. Гануш, Т. Л. Хроменкова; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки: БГСХА, 2015. - 273 с.

Содержание

Шишкова, В. Сравнительная товароведная характеристика кисломолочных продуктов. Качество и безопасность / В. Шишкова. - [Б. м.] ; [Саарбрюккен] : LAP LAMBERT Academic Publishing, [2015]. - 98 с. Содержание

Борисов, Б. А. Водоподготовка в производстве пищевых продуктов и напитков : монография / Б. А. Борисов, Е. Ю. Егорова, Р. А. Зайнуллин. - Санкт-Петербург : Профессия, 2014. - 398 с. Содержание

Бхуниа, А. К. Патогенные микроорганизмы пищевых продуктов = Foodborne Microbial Pathogens / А. К. Бхуниа ; пер.: И. С. Горожанкина, В. Д. Широков. - Санкт-Петербург : Издательство "Профессия", 2014. - 342 с. **Аннотация**: Представлена современная информация о молекулярных и клеточных механизмах жизнедеятельности основных патогенных микроорганизмов пищи, включая гены вирулентности. Описаны модели их поведения в пищевых продуктах и в организме-хозяине, модели тестирования патогенности, основные клинические симптомы, а также способы профилактики пищевых отравлений и заболеваний. Даны общие сведения о работе иммунной системы человека.

Вышемирский, Ф. А. Спреды: состав, технологии, перспективы / Ф. А. Вышемирский, А. В. Дунаев ; рец.: А. Г. Храмцов, Н. А. Тихомирова. - Санкт-Петербург : Профессия, 2014. - 411 с. Содержание

Елисеева, Л. И. Якутский национальный кисломолочный продукт тар. Технология и технохимический контроль производства: монография / Л. И. Елисеева; рец. А. Ф. Абрамов; Российская академия сельскохозяйственных наук, Сибирское отделение, Государственное научное учреждение "Якутский научно-исследовательский институт сельского хозяйства". - Санкт-Петербург: Реноме, 2014. - 94 с. **Содержание**

Инновационные технологии в пищевой промышленности: материалы XIII Международной научно-практической конференции (Минск, 1-2 октября 2014 г.) / ред. В. Г. Гусаков [и др.]; Национальная академия наук Беларуси, РУП "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию". - Минск: ИВЦ Минфина, 2014. - 271 с.

Содержание

Инновационные технологии переработки плодоовощной продукции = Advances in Fruit Processing Technologies / ред.: С. Родригес, Ф. А. Н. Фернадес ; пер. Ю. Г. Базарнова. - Санкт-Петербург : Профессия, 2014. - 456 с.

Содержание

Качество и безопасность производства продукции из мяса птицы и яиц: материалы международной научно-практической конференции, посвященной 85-летию ВНИИПП / Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт птицеперерабатывающей промышленности"; ред. В. В. Гущин. - Ржавки: ВНИИПП, 2014. - 266 с. Содержание

Коноваленко, Л. Ю. Опыт использования роботов при переработке сельскохозяйственного сырья : научный аналитический обзор / Л. Ю. Коноваленко ; рец.: Н. Н. Новиков, Н. П. Мишуров ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса". - Москва : [Росинформагротех], 2014. - 74 с.

Содержание

Мортимор, С. НАССР. Практические рекомендации = HACCP. A Practical Approach / С. Мортимор, К. Уоллес. - 3-е изд., перераб. - Санкт-Петербург : Профессия, 2014. - 517 с. Содержание

Наукоемкие эффективные инновационные технологии производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции (Аннотации технологий) / А. П. Огарков, С. А. Огарков, С. В. Котеев ; рец.: В. Д. Гончаров, Н. А. Кузнецов ; Федеральное агентство научных организаций, Всероссийский институт аграрных проблем и информатики им. А. А. Никонова. - Москва : [б. и.], 2014. - 180 с. Содержание

Научно-инновационные аспекты хранения и переработки зерна: монография: к 85-летию ГНУ ВНИИЗ Россельхозакадемии / ред. Л. В. Чиркова; Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт зерна и продуктов его переработки". -

Москва : [б. и.], 2014. - 496 с.

Содержание

Перспективы развития кондитерской промышленности: материалы IV Республиканского научнопрактического семинара, 27-28 ноября 2014 года / Министерство образования Республики Беларусь, Учреждение образования "Могилевский государственный университет продовольствия", Кафедра технологии хлебопродуктов, Белорусский государственный концерн пищевой промышленности "БЕЛГОСПИЩЕПРОМ"; ред.: А. В. Акулич, И. С. Косцова. - Могилев: [б. и.], 2014. - 77 с. Содержание

Пищевые ингредиенты в создании современных продуктов питания : монография / ред.: В. А. Тутельян, А. П. Нечаев. - Москва : ДеЛи плюс, 2014. - 518 с. **Содержание**

Правила маркировки молочной продукции в соответствии с требованиями технических регламентов Таможенного союза: методические указания / И. А. Макеева [и др.]; рец.: Э. И. Коломиец, А. А. Русинович; Национальная академия наук Беларуси, Научно-производственное республиканское дочернее унитарное предприятие "Институт мясо-молочной промышленности" Республиканского унитарного предприятия "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию". - Минск: [б. и.], 2014. - 102 с. Аннотация: Методические указания направлены на обеспечение равноправных конкурентных условий на таможенной территории ТС для отечественной и импортной молочной продукции.

Развитие экспортоориентированного производства мясной и молочной продукции с учетом мировых тенденций: [монография] / А. В. Мелещеня [и др.]; ред. А. В. Мелещеня; рец.: З. М. Ильина, О. В. Дымар; Национальная академия наук Беларуси, Научно-производственное республиканское дочернее унитарное предприятие "Институт мясо-молочной промышленности" Республиканского унитарного предприятия "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию". - Минск: [б. и.], 2014. - 246 с. Содержание

Ряднов, А. А. Инновационные технологии производства продуктов животноводства и их физиологическое обоснование: учебное пособие по научной специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства / А. А. Ряднов; рец. И. Ф. Горлов [и др.]; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Департамент научно-технологической политики и образования, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Волгоградский государственный аграрный университет". - Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2014. - 234 с

Содержание

Секреты правильного питания. Минералы, витамины, вода / Ю. А. Тырсин [и др.]; ред. Ю. А. Тырсин; рец.: В. А. Аверьянов, Т. В. Шленская; Российская академия естественных наук. - Москва: ДеЛи плюс, 2014. - 271 с. Аннотация: Объективная и достоверная информация о минералах, витаминах и воде в питании человека, представленная в концентрированном виде.

Система организационно-экономических предложений и рекомендаций, направленных на повышение эффективности мясной и молочной промышленности Республики Беларусь / А. В. Мелещеня [и др.]; ред. А. В. Мелещеня; рец.: З. М. Ильина, О. В. Дымар; Национальная академия наук Беларуси, Научно-производственное республиканское дочернее унитарное предприятие "Институт мясо-молочной промышленности" Республиканского унитарного предприятия "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию". - Минск: [б. и.], 2014. - 167 с. Содержание

Современный взгляд на производство продуктов здорового питания: материалы Международной научнотехнической конференции молодых ученых, посвященной 95-летию ФГБОУ ВПО ОмГАУ им. П. А. Столыпина (3-4 декабря 2013 г., г. Омск) / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Омской области, ФГБОУ ВПО "Омский государственный аграрный университет им. П. А. Столыпина"; ред. С. Л. Петуховский [и др.]. - Омск: [б. и.], 2014. - 257 с.

Шалтумаев, Т. Ш. Новые технологии производства кексовой продукции : [монография] / Т. Ш. Шалтумаев, М. П. Могильный ; рец.: М. К. Галюкова, О. П. Кутина. - Москва : ДеЛи плюс, 2014. - 174 с.

Содержание

Содержание

Аварский, Н. Д. Теория и практика развития инфраструктуры товародвижения молока и молочной продукции (зарубежная и отечественная практика) / Н. Д. Аварский; рец.: В. А. Клюкач, Т. П. Розанова. -

Москва : [б. и.], 2013. - 304 с.

Содержание

Бакуменко, О. Е. Технология обогащенных продуктов питания для целевых групп. Научные основы и технология / О. Е. Бакуменко ; рец.: В. С. Иунихина, А. А. Кочеткова. - Москва : ДеЛи плюс, 2013. - 286 с. Содержание

Горлов, И. Ф. 100 инновационных технологий производства продуктов животноводства: монография / И. Ф. Горлов; рец.: Ю. А. Колосов, А. К. Натыров, И. М. Волохов; ГНУ Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции Россельхозакадемии, ФГБОУ ВПО "Волгоградский государственный технический университет". - Москва: Вестник РАСХН, 2013. - 398 с. Аннотация: В книге представлены инновационные разработки в области мясомолочного производства, которые подготовлены под руководством доктора сельскохозяйственных наук, профессора, академика РАСХН, заслуженного деятеля науки РФ И. Ф. Горлова.

Денисов, М. С. Развитие государственной защиты национального рынка молочной продукции Российской Федерации: монография / М. С. Денисов; рец.: О. В. Борисова, А. А. Майоров, А. И. Парубов; Российская академия сельскохозяйственных наук, Сибирский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства. - Барнаул: [б. и.], 2013. - 189 с. Содержание

Дымар, О. В. Модификация физико-химических характеристик молочного сырья методами ионного обмена и гель-фильтрации: монография / О. В. Дымар; рец.: А. П. Лысенко, О. Л. Сороко; Национальная академия наук Беларуси, РУП "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию", РУП "Институт мясо-молочной промышленности". - Минск: [б. и.], 2013. - 51 с. Содержание

Евдокимов, Н. С. Инновационная технология и методы контроля концентрата молочной сыворотки : монография / Н. С. Евдокимов, Л. В. Петрова ; рец.: К. К. Полянский, О. В. Пасько, Д. М. Фиалков ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Омский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина". - Омск : [б. и.], 2013. - 141 с. Содержание

Зайцева, Л. В. Жиры и масла: современные подходы к модернизации традиционных технологий / Л. В. Зайцева, А. П. Нечаев ; рец. С. Е. Траубенберг. - Москва : ДеЛи плюс, 2013. - 151 с. Содержание

Инновационные пищевые технологии в области хранения и переработки сельскохозяйственного сырья : материалы III Международной научно-практической конференции, посвященной 20-летнему юбилею ГНУ КНИИХП Россельхозакадемии, 23-24 мая 2013 г. / ред. Л. Г. Скуина ; Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Краснодарский НИИ хранения и переработки сельскохозяйственной продукции". - Краснодар : [Издательский Дом - Юг], 2013. - 398 с. Содержание

Инновационные технологии криообработки сельскохозяйственного сырья / Г. И. Касьянов [и др.]; рец.: Р. И. Шаззо, Г. В. Семенов; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Кубанский государственный технологический университет", Государственное научное учреждение "Краснодарский научно-исследовательский институт хранения и переработки сельскохозяйственной продукции" Россельхозакадемии, Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт холодильной промышленности" Россельхозакадемии. - Краснодар: [б. и.], 2013. - 146 с. Содержание

Коноваленко, Л. Ю. Анализ экологической безопасности пищевых производств: научный аналитический обзор / Л. Ю. Коноваленко; рец.: А. Н. Жидков, Н. П. Мишуров; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса". - Москва: [б. и.], 2013. - 175 с.

Аннотация: Рассмотрена действующая нормативно-правовая база экологической безопасности пищевых производств и продукции. Проанализированы объемы и особенности загрязнений водной, воздушной среды и почвы, возникающих при работе предприятий отрасли. С учетом свойств и токсичности загрязнений рассмотрен комплекс методов и средств по минимизации наносимого ими ущерба. Представлены современные способы ликвидации и повторного использования (рециклинга) отходов производства.

Корячкина, С. Я. Функциональные пищевые ингредиенты и добавки для хлебобулочных и кондитерских изделий: учебное пособие / Г. О. Магомедов. - Санкт-Петербург: Гиорд, 2014. - 527 с. Содержание

Макеева, И. А. Маркировка молочной продукции в условиях Таможенного союза. Теория, анализ, практика: монография / И. А. Макеева, Н. В. Стратонова; рец.: Ю. Я. Свириденко, Ю. Н. Берновский. - Москва: [Франтера], 2013. - 178 с. Содержание

Настольная книга производителя и переработчика плодоовощной продукции = Handbook of Vegetables and Vegetable Processing / ред.: Н. К. Синха, И. Г. Хью. - Санкт-Петербург : Профессия, 2013. - 895 с. Содержание

Научные основы развития технологий кондитерских изделий: сборник научных трудов / ред. И. М. Святославова; сост. И. М. Святославова; рец.: В. А. Панфилов, Н. Р. Андреев; Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Научно-исследовательский институт кондитерской промышленности" Россельхозакадемии. - Москва: [б. и.], 2013. - 319 с. Содержание

Нормативы органического производства Европейского Сообщества / Международное общественное объединение животноводов "Восток-Запад" ; сост. И. С. Кысса [и др.] ; ред. Д. И. Лутаев. - Минск : Донарит, 2013. - 183 с.

Аннотация: Нормативно-правовых документы, регулирующие производство органической продукции в странах Европейского Сообщества.

Носенко, С. М. Оборудование кондитерского производства XXI века [Текст]. Ч. 1. Шоколад. Какао / С. М. Носенко, С. В. Чувахин ; рец.: Г. О. Магомедов, И. А. Кондакова. - Москва : ДеЛи плюс, 2013. - 264 с. Содержание

Орье, Ф. Маркетинг пищевых продуктов = Marketing des produits agroalimentaires : перевод с французского языка / Ф. Орье, Л. Сирье. - 2-е изд. - Санкт-Петербург : Профессия, 2013. - 326 с. **Содержание**

Основы современных аспектов технологии мясопродуктов: монография / И. Ф. Горлов [и др.]; рец.: И. М. Волохов, В. Г. Дикусаров, И. А. Евдокимов; Министерство образования и науки Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет, Российская сельскохозяйственная академия, ГНУ "Поволжский научно-исследовательский институт мясомолочной продукции". - Волгоград: [б. и.], 2013. - 83 с. Содержание

Переработка и управление качеством сельскохозяйственной продукции: доклады Международной научнопрактической конференции, 21-22 марта 2013 года / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный аграрный технический университет", Белорусский республиканский фонд фундаментальных исследований; ред. А. А. Бренч [и др.]. -Минск: БГАТУ, 2013. - 451 с.

Аннотация: Издание включает доклады участников Международной научно-практической конференции, посвященной актуальным проблемам технологий и технического обеспечения процессов переработки и управления качеством сельскохозяйственной продукции, решению задач ресурсо- и энергосбережения в агропромышленном комплексе, а также инновационным технологиям подготовки специалистов агроинженерного профи

Пища. Экология. Качество: труды X международной научно-практической конференции (Краснообск, 1-3 июля 2013 г.) / Российская академия сельскохозяйственных наук, Сибирское региональное отделение, Государственное научное учреждение "Сибирский научно-следовательский институт переработки сельскохозяйственной продукции", Новосибирский государственный аграрный университет, Сельскохозяйственная академия Республики Болгария, Институт за изследване и развитие на храните, Академия сельскохозяйственных наук Республики Казахстан, АО "КазАгроИнновация", ТОО "Казахский научно-исследовательский институт перерабатывающей и пищевой промышленности", ТОО "Казахский научно-исследовательский институт переработки сельскохозяйственной продукции", Торгово-экономический институт Сибирского федерального университета, Бийский технологический институт Алтайского государственного технического университета имени И. И. Ползунова, Сибирский университет потребительской кооперации, Кемеровский технологический институт пищевой промышленности. - Новосибирск: [б. и.], 2013. - 317 с. Содержание

Экономические проблемы мясной отрасли АПК Российской Федерации / А. Б. Лисицын [и др.] ; ред. А. Б. Лисицын ; рец.: Е. В. Савватеев, Н. А. Борхунов ; Государственное научное учреждение Всероссийский научно-

исследовательский институт мясной промышленности им. В. М. Горбатого Россельхозакадемии. - Москва : [б. и.], 2013. - 334 с.

Содержание

Энергоресурсосберегающие холодильные технологии переработки и хранения луковых овощей: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (Холодильные установки, оборудование и системы кондиционирования)" направления подготовки "Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования" и направлению подготовки бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (профиль подготовки "Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (Холодильные установки, оборудование и системы кондиционирования)": учебное пособие для студентов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров и магистров 260100 "Продукты питания из растительного сырья" и 151000 "Технологические машины и оборудование" / С. Б. Бабакин [и др.]; рец.: В. С. Колодязная, Б. Т. Маринюк. - Москва: ДеЛи плюс, 2013. - 214 с. Содержание

Другов, Ю. С. Контроль безопасности и качества продуктов питания и товаров детского ассортимента : практическое руководство / Ю. С. Другов, А. А. Родин. - Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. - 440 с. Содержание

Инновационные пищевые технологии в области хранения и переработки сельскохозяйственного сырья: фундаментальные и прикладные аспекты: материалы Международной научно-практической конференции, 24-25 мая 2012 года / Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Краснодарский НИИ хранения и переработки сельскохозяйственной продукции"; ред. Р. И. Шаззо [и др.]. - Краснодар: [б. и.], 2012. - 277 с. Содержание

Интенсификация производства молока: опыт и проблемы : монография / В. И. Смунев [и др.] ; рец.: В. А. Медведский, В. Ф. Радчиков. - Витебск : ВГАВМ, 2012. - 480 с. **Содержание**

Магомедов, А-Н. Д. Развитие рынка молока и молочной продукции в Российской Федерации : [монография] / А-Н. Д. Магомедов ; рец.: В. А. Клюкач, Т. П. Розанова. - Москва : [б. и.], 2012. - 244 с. Содержание

Майоров, А. А. Повышение эффективности производства натуральных сыров: монография / А. А. Майоров, Н. М. Сурай; рец.: А. Ю. Просеков, Н. Б. Гаврилова; Российская академия сельскохозяйственных наук, Сибирский научно-исследовательский институт сыроделия. - Барнаул: [б. и.], 2012. - 271 с. Содержание

Мелещеня, А. В. Закономерности развития отечественного и мирового рынка молока в условиях расширения международных торгово-экономических связей. Выбор стратегии укрепления позиций молочной индустрии Республики Беларусь: [монография] / А. В. Мелещеня, М. Л. Климова; рец.: В. И. Бельский, В. А. Бороденя; Национальная академия наук Беларуси, Научно-практический центр НАН Беларуси по продовольствию, РУП "Институт мясо-молочной промышленности". - Минск: Институт мясо-молочной промышленности, 2012. - 351 с. Содержание

Методология компьютеризированного мониторинга и анализа результативности применения инновационных технологий производства молока / Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт механизации агрохимического обслуживания сельского хозяйства"; рец.: Н. И. Морозова, Г. И. Нечаев. - Рязань : [б. и.], 2012. - 175 с.

Содержание

Мирончик, А. Ф. Переработка радиоактивно загрязненной продукции: [монография] / А. Ф. Мирончик; рец.: Р. Н. Алексахин, С. Б. Мельнов, К. Ф. Саевич; Министерство образования Республики Беларусь, Учреждение образования "Могилевский государственный университет продовольствия". - Могилев: [УО "МГУП"], 2012. - 403 с.

Содержание

Пища. Экология. Качество: труды IX международной научно-практической конференции (Краснообск, 11-12 сентября 2012 г.) / Российская академия сельскохозяйственных наук, Сибирское региональное отделение, Государственное научное учреждение "Сибирский научно-следовательский институт переработки сельскохозяйственной продукции", Администрация Алтайского края, Бийский технологический институт Алтайского государственного технического университета им. И.И. Ползунова, Новосибирский государственный

аграрный университет, Академия сельскохозяйственных наук РК, АО "КазАгроИнновация", ТОО "Казахский научно-исследовательский институт перерабатывающей и пищевой промышленности", ТОО "Казахский научно-исследовательский институт переработки сельскохозяйственной продукции", Кемеровский технологический институт пищевой промышленности. - Новосибирск : [б. и.], 2012. - 247 с.

Содержание

Пути интенсификации производства и переработки сельскохозяйственной продукции в современных условиях: материалы Международной научно-практической конференции, г. Волгоград, 28-29 июня 2012 г. Ч. 2. Переработка сельскохозяйственного сырья и пищевых продуктов / Министерство образования и науки Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет, ГНУ "Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции" Российской академии сельскохозяйственных наук; ред.: В. Н. Храмова, А. Б. Лисицын, И. Ф. Горлов. - Волгоград: [б. и.], 2012. - 361 с. Содержание

Технологические основы производства молока / И. В. Брыло [и др.]; рец.: М. В. Шалак, В. Н. Минаков; РУП "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству". - Жодино: РУП "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству", 2012. - 373 с. Аннотация: Изложены основные технологические параметры выращивания ремонтного молодняка и производства молока интенсивными методами на модернизируемых, реконструируемых и строящихся фермах и комплексах. Рассмотрены основные технологические процессы на молочно-товарных фермах и комплексах. Приведены результаты научных исследований по вопросам применения рациональных технологических решений при производстве молока.

Шаззо, Р. И. Теоретическое и экспериментальное обоснование создания мясорастительных вареных колбас функционального назначения : монография / Р. И. Шаззо, В. В. Лисовой, И. М. Тугуз ; рец.: Г. И. Касьянов, О. В. Евдокимова ; Краснодарский научно-исследовательский институт хранения и переработки сельскохозяйственной продукции Россельхозакадемии. - Краснодар : [б. и.], 2012. - 104 с. Содержание

Актуальные проблемы в области создания инновационных технологий хранения сельскохозяйственного сырья и пищевых продуктов: материалы всероссийской научно-практической конференции, 7-8 сентября 2011 г., г. Углич / Российская академия сельскохозяйственных наук, Отделение хранения и переработки сельскохозяйственной продукции. - Углич: [б. и.], 2011. - 303 с. Содержание

Бокова, Т. И. Экологические основы инновационного совершенствования пищевых продуктов: [монография] / Т. И. Бокова; рец.: В. М. Позняковский, В. И. Бакайтис, В. Г. Шелепов; Министерство сельского хозяйства РФ, Новосибирский государственный аграрный университет, Сибирский научно-исследовательский институт переработки сельскохозяйственной продукции. - Новосибирск: [Издательство НГАУ], 2011. - 283 с. Содержание

Дуйсебаев, А. Ж. Механизм обеспечения конкурентоспособности молочных продуктов / А. Ж. Дуйсебаев ; рец.: О. В. Борисова, Е. В. Бессонова ; Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение сибирский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства. - Новосибирск : [б. и.], 2011. - 94 с

Аннотация: В работе рассматриваются проблемы обеспечения конкурентоспособности молочной продукции в Карагандинской области Республики Казахстан. Предложен механизм, обеспечивающий повышение конкурентоспособности молочной продукции.

Инновационные технологии - основа модернизации отраслей производства и переработки сельскохозяйственной продукции: материалы международной научно-практической конференции, г. Волгоград, 5-7 июля 2011 г. Ч. 1. Производство сельскохозяйственного сырья / Министерство образования и науки Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет, ГНУ "Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции Российской академии сельскохозяйственных наук"; ред.: В. Н. Храмова, А. Б. Лисицын, И. Ф. Горлов. - Волгоград: ИУНЛ ВолгГТУ, 2011. - 299 с.

Аннотация: Отражены технологии производства и переработки мясного и молочного сырья, рассмотрены вопросы кормопроизводства и влияния кормов на продуктивные качества сельскохозяйственных животных.

Китиков, В. О. Ресурсоэффективные технологии производства молока / В. О. Китиков ; рец.: И. П. Шейко, И. И. Пиуновский ; Национальная академия наук Беларуси, Республиканское унитарное предприятие "Научнопрактический центр Национальной академии наук Беларуси по механизации сельского хозяйства". - Минск : НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства, 2011. - 233 с.

Аннотация: В монографии представлены результаты исследований по научному обоснованию перспективных технологий в промышленном производстве молока с разработкой и формированием эффективных

технологических комплектов машин и оборудования. Комплексно рассмотрены вопросы производства и внедрения вновь создаваемых технических средств для производства молока.

Контарева, В. Ю. Кисломолочные биопродукты с бифидогенными свойствами: технология производства и профилактика дисбактериоза в эксперименте: монография / В. Ю. Контарева, В. В. Крючкова; рец.: С. В. Буров, Э. А. Яговкин; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Департамент научнотехнической политики и образования, Донской государственный аграрный университет. - Персиановский: [Издво Донского ГАУ], 2011. - 102 с. Содержание

Лях, В. Я. Справочник сыродела / В. Я. Лях, И. А. Шергина, Т. Н. Садовая. - Санкт-Петербург : Профессия, 2011. - 679 с.

Аннотация: Рассмотрен практически весь спектр вопросов современного сыроделия с учетом сложившейся производственной практики и российского законодательства. Подробно рассмотрены вопросы качества и подготовки молока и других компонентов, используемых при производстве сыров, а также общая технология сыроделия (свертывание молока, обработка сгустка, формование, прессованне, посолка, созревание). Описаны основные технологические проблемы, указаны причины и способы предупреждения и устранения пороков сыра. В справочнике приведены описание характеристик и блок-схемы производства более 100 отечественных натуральных и плавленых сыров. Отдельная глава посвящена оборудованию для молочной промышленности и, в частности, для сыроделия. К книге прилагается компакт-диск со справочными и нормативными материалами: выдержками из Технического регламента, санитарными нормами и правилами в молочной промышленности, описанием некоторых методов испытаний, нормами расхода сырья и вспомогательных материалов, рекомендуемыми нормами убыли сыра, расчетом производственных мощностей, требованиями охраны труда и другими документами.

Магомедов, А-Н. Д. Экономические отношения в молочнопродуктовом подкомплексе : [монография] / А-Н. Д. Магомедов ; рец.: В. А. Клюкач, Т. П. Розанова. - Москва : [ООО "Угрешская типография"], 2011. - 124 с. Содержание

Механическая обработка мясного и мясокостного сырья : [монография] / В. Л. Дорохов [и др.] ; ред. В. Д. Косой ; рец.: Б. В. Щербина, Н. А. Абрамов. - Москва : ДеЛи плюс, 2011. - 469 с. Содержание

Обеспечение качества и хранимоспособности продуктов сыроделия и маслоделия в современных условиях: материалы международной научно-практической конференции, 20-24 июня 2011 г., г. Углич / Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт маслоделия и сыроделия". - Углич: [б. и.], 2011. - 277 с. Аннотация: Опубликованы материалы докладов научных сотрудников ВНИМС по вопросам производства, качества и хранимоспособности сыров и сырных продуктов, масла и спредов, плавленых сыров и плавленых сырных продуктов; перспективы развития производства и расширения ассортимента, технологии производства и анализ нормативной и технической базы, риски при изготовлении и хранении, обеспечение качества продукции, новые пищевые ингредиенты и нетрадиционные виды сырья, способы увеличения сроков годности, современное оборудование, упаковка и упаковочные материалы, методы контроля качества и безопасности продукции.

Пономарев, А. Н. Основные направления мембранных технологий при переработке молочной продукции : монография / А. Н. Пономарев, А. И. Ключников, К. К. Полянский ; рец.: С. А. Бредихин, И. Т. Кретов. - Воронеж : Истоки, 2011. - 355 с. Содержание

Современные методы направленного изменения физико-химических и технологических свойств сельскохозяйственного сырья для производства продуктов здорового питания: сборник научных трудов 5-й Конференции молодых ученых и специалистов институтов Отделения хранения и переработки сельскохозяйственной продукции Россельхозакадемии, 12 октября 2011 г. / Российская академия сельскохозяйственных наук, ГНУ ВНИИЗ Россельхозакадемии. - Москва: Издательство РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева, 2011. - 339 с.

Содержание

Соляник, А. В. Управление качеством производства свинины (на базе международных стандартов ISO серий 9000, 14000, 22000; HACCP, CALS): монография / А. В. Соляник, В. В. Соляник; конс. С. И. Плященко; рец.: Н. А. Садомов, С. В. Косьяненко; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки: [б. и.], 2011. - 365 с.

Аннотация: На основе собственных научных разработок и литературных источников в монографии обобщены материалы об управлении качеством производства свинины. Основное внимание уделено раскрытию сущности

и требований стандартов ISO серий 9000,14000, 22000; HACCP, CALS, их связи с ролью зооветеринарных работников в повышении экономико-технологической эффективности работы свиноводческих предприятий.

Стратегия конкурентоспособности предприятий молокоперерабатывающей отрасли Беларуси: теория, методология, практика / А. В. Пилипук [и др.]; ред. В. Г. Гусаков; рец.: А. С. Сайганов, Н. И. Соловцов; Республиканское научное унитарное предприятие "Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларуси". - Минск: Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси, 2011. - 212 с. Содержание

Технологии глазированных изделий и изделий с начинками = Science and technology of enrobed and filled chocolate, confectionery and bakery products : пер. с англ. / ред., сост. Д. Талбот, пер. В. Д. Широков, ред. Т. В. Саенкова, ред. Л. И. Рысева. - Санкт-Петербург : Профессия, 2011. - 495 с.

Аннотация: Первая часть этой книги посвящена рецептурам шоколадных глазурей и наминок, в том числе вопросам производства шоколада, кондитерских жиров, сложных покрытий, а также жиро- и сахаросодержащих начинок. Во второй части рассмотрены вопросы разработки изделий с учетом миграции влаги, жиров и этилового спирта, реологические свойства различных начинок, а также проблемы прогнозирования и испытания срока годности готовых изделий. В третьей части основное внимание уделено инновациям в подготовке ингредиентов и технологиях производства, обеспечивающим оптимальное качество готовой продукции, в том числе темперированию, глазированию и формированию корпусов изделий.

Технология производства свинины: учебное пособие для студентов специальностей "Зоотехния", "Ветеринария", "Агрономия", "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции" и слушателей системы аграрного дополнительного образования / В. А. Кокорев [и др.]; рец.: В. В. Ляшенко, В. Ф. Зубриянов, В. С. Сушков; Министерство образования и науки Российской Федерации, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Калмыцкий государственный университет". - Элиста: [б. и.], 2011. - 187 с. Содержание

Тюльзнер, М. Технология рыбопереработки = Technologie der Fischverarbeitung / М. Тюльзнер, М. Кох ; пер. Е. А. Семенова. - Санкт-Петербург : Профессия, 2011. - 402 с. Содержание

Храмцов, А. Г. Феномен молочной сыворотки / А. Г. Храмцов. - Санкт-Петербург: Профессия, 2011. - 802 с. **Аннотация**: В монографии обобщены как традиционные, так и инновационные проекты в области переработки и использования молочной сыворотки. Автор, имеющий более чем 50-летний опыт исследовательской и практической работы в молочной отрасли, не только систематизирует имеющуюся информацию, но и предлагает оригинальные решения но широкому спектру вопросов, связанных с переработкой молочной сыворотки - от технологии до маркетинга, экономики производства и экологии. Рассмотрены состав, свойства, ценность и управление качеством исходной молочной сыворотки, ее ультрафильтратов, а также бесказеиновой фазы; описаны современные способы направленной и управляемой обработки сыворотки. Впервые сформулированы понятия "код жизни» и «системология компонентов сыворотки». Кратко описана технология продуктов с полным использованием всех компонентов сыворотки, их селективное извлечение и синтез производных на наноуровне. Показаны направления наиболее рационального использования получаемых продуктов. Приведена информация но технологическому аудиту и контролю качества. Автором сформирована технологическая платформа модернизации молочного дела на принципах законченного производственного цикла.

Шаршунов, В. А. Технология и оборудование для производства растительных масел и переработки их отходов / В. А. Шаршунов ; рец.: Е. И. Марукович, А. Р. Цыганов. - Минск : Мисанта, 2011. - 535 с. Содержание

Актуальные проблемы техники и технологии переработки молока: сборник научных трудов с международным участием. Вып. 7 / Государственное научное учреждение "Сибирский научно-исследовательский институт сыроделия" Сибирского отделения Российской академии сельскохозяйственных наук; ред. А. А. Майоров [и др.]. - Барнаул: [б. и.], 2010. - 181 с.

Аннотация: Сборник посвящен научному обеспечению молокоперерабатывающей отрасли, главным образом - сыроделия. Рассмотрены технологии сыра, методы исследования сыра и молочных продуктов, вопросы механизации производства, новые технологии и продукты.

Гончаров, В. Д. Инновационная деятельность в продовольственном комплексе России / В. Д. Гончаров, С. В. Котеев, В. В. Рау ; рец. В. В. Алексеев. - Москва : Энциклопедия российских деревень, 2010. - 170 с. Содержание

Мишуров, Н. П. Биоэнергетическая оценка и основные направления снижения энергоемкости производства молока: научное издание / Н. П. Мишуров; рец.: В. К. Скоркин, А. С. Астахов; ред. В. Ф.

Федоренко [и др.]; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное научное учреждение «Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса». - Москва: [Росинформагротех], 2010. - 151 с.

Обогащение пищевых продуктов и биологически активные добавки. Технология, безопасность и нормативная база = Food fortification and supplementation. Technological, safety and regulatory aspects: [пер. с англ.] / ред., сост. П. Б. Оттавей, пер. И. С. Горожанкина. - Санкт-Петербург: Профессия, 2010. - 309 с. Аннотация: Обобщены технологические аспекты обогащения пищевых продуктов, разработки и применения биологически активных добавок, проблемы их безопасности и соответствующие нормативные акты.

Подсластители и сахарозаменители = Sweeteners and sugar alternatives in food technology : пер. с англ. / ред. X. Митчелл ; сост. X. Митчелл. - Санкт-Петербург : Профессия, 2010. - 508 с.

Примеры разработки пищевых продуктов. Анализ кейсов = Case studies in food product development : пер. с англ. / ред., сост. М. Эрл, ред., сост. Р. Эрл, пер. Т. О. Зверевич, ред. Д. К. Рапопорт. - Санкт-Петербург : Профессия, 2010. - 464 с.

Аннотация: В книге описаны реальные проекты РНП (разработка новых пищевых продуктов) в самых разных подотраслях пищевой промышленности и в разных странах, включая комментарии разработчиков. В первой части кратко описаны основные теоретические аспекты РНП, а во второй — стратегии разработки и управление процессом РНП в ведущих фирмах и организациях. Части III, IV и V посвящены анализу примеров (кейсов) РНП, включая разработку технологий, анализ потребительского спроса и рынков сбыта. В шестой части рассмотрены практические аспекты РНП, а в седьмой — вопросы подготовки кадров в этой области.

Фейнер, Г. Мясные продукты: научные основы, технологии, практические рекомендации = Meat products handbook: practical science and technology: пер. с англ. / Г. Фейнер; пер.: Н. В. Магда, Т. И. Проселков. - Санкт-Петербург: Профессия, 2010. - 719 с.

Аннотация: В этом научно-практическом издании собраны воедино знания, необходимые современному специалисту мясной индустрии. Рассмотрены научные основы производства мясных продуктов и подробно изложена технология их изготовления. Описаны биохимические процессы, протекающие в различных животных тканях при тех или иных видах обработки или при хранении. Подробно проанализированы роль и влияние на качество конечного продукта отдельных технологических параметров, а также используемых добавок. Для производства различных групп продуктов (кусковых, колбасных и рубленых изделий) указаны особенности проведения отдельных этапов обработки, обоснованы технологические режимы, даны рекомендации по оптимальной организации технологического процесса, приведены примерные рецептуры наиболее характерных изделий каждой группы. Значительное внимание уделено вопросам контроля качества и безопасности, в первую очередь микробиологическим аспектам.

Эванс, Д. А. Замороженные пищевые продукты. Производство и реализация = Frozen food science and technology : пер. с англ. / Д. А. Эванс ; пер. В. Д. Широков ; ред.: Ю. Г. Базарнова, Д. К. Рапопорт. - Санкт-Петербург : Профессия, 2010. - 439 с.

Аннотация: Предлагаемая книга может служить прекрасным справочником по технологиям замораживания и холодильному хранению пищевых продуктов. Первые главы посвящены описанию процесса замораживания и применяемым тепловым и физическим процессам. В соответствующих разделах приведены рекомендации ведущих специалистов по обеспечению качества продуктов в условиях холодильного хранения, рефрижераторного транспорта и реализации продуктов из охлаждаемых витрин-прилавков. Ряд глав посвящен особенностям замораживания и хранения мяса, рыбы, плодоовощной продукции, а также соответствующим нормативным актам в этой области.

Юбилейная научно-практическая конференция с международным участием "Инновации в технологиях хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий" : сборник материалов, 29-31 марта 2010 г., г. Москва / Министерство образования и науки РФ, ГОУ ВПО "МГУПП" ; ред. В. Я. Черных. - Москва : МГУПП, 2010. - 140 с. Содержание

VII Международная научно-практическая конференция и выставка "Технологии и продукты здорового питания. Функциональные пищевые продукты". Конференция молодых ученых "Инновационные технологии продуктов здорового питания" : сборник материалов, 7-8 октября 2009 г., г. Москва / Министерство образования и науки РФ, Федеральное агентство по образованию, ГОУВПО "МГУПП" ; ред.: А. П. Нечаев, А. Ю. Колеснов, А. А. Кочеткова. - Москва : Изд. комплекс МГУПП, 2009. - 410 с.

Безопасность и качество рыбо- и морепродуктов = Safety and quality issues in fish processing : пер с англ. / ред. Г. А. Бремнер, Ю. Г. Базарнова ; пер. В. В. Широков. - Санкт-Петербург : Профессия, 2009. - 511 с.

Инновационные технологии в пищевой промышленности: материалы VIII Международной научнопрактической конференции (8-9 октября 2009 г., Минск) / Национальная академия наук Беларуси, РУП "Научнопрактический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию" ; ред. В. Г. Гусаков [и др.]. - Минск : ИВЦ Минфина, 2009. - 713 с.

Аннотация: Рассмотрены теоретические и экспериментальные исследования процессов пищевых производств, современные технологии и оборудование в пищевой промышленности, вопросы детского питания, методы анализа качества пищевой продукции.

Пашук, З. Н. Технология производства хлебобулочных изделий : справочник / З. Н. Пашук, Т. К. Апет, И. И. Апет. - Санкт-Петербург : ГИОРД, 2009. - 396 с.

Аннотация: Весь технологический процесс производства хлеба, рецептуры различных видов хлебобулочных изделий, а также содержатся требования к качеству сырья, полуфабрикатов и готовой продукции, описывается пищевая ценность хлеба.

Попова, О. Г. Разработка новых видов кондитерских изделий по критерию качества / О. Г. Попова ; рец.: Г. О. Магомедов, В. В. Нелина. - Москва : ДеЛи принт, 2009. - 102 с.

Аннотация: В книге представлена методология использования расчетного метода единой оценки качества при разработке нового вида мучного кондитерского изделия. Определены основные направления и введены ограничения создания продукта. Установлены основные нормативные документы, необходимые при постановке продукции на производство. Теоретические выводы подтверждены конкретным примером разработки нового вида пектиносодержащих пряников и методами оценки качества.

Plank, R. Auswirkungen der Etablierung des International Food Standard (IFS) in Betrieben der österreichischen Ernährungswirtschaft: inhaltsanalytische Aufarbeitung von qualitativen Expertengesprächen zum Stellenwert des IFS in ausgewählten zertifizierten Betrieben der österreichischen Ernährungswirtschaft / R. Plank; Universität fur Bodenkultur Wien. - Wien: Guthmann-Peterson, 2009. - 207 s.

Перевод заглавия: Внедрение Международного продовольственного стандарта в производство в пищевой промышленности Австрии.

Аннотация: Организация внедрения международных стандартов качества продуктов питания и безопасных технологий на предприятиях пищевой промышленности в Австрии.

Генетически модифицированные источники пищи: оценка безопасности и контроль / И. Н. Аксюк [и др.]; ред. В. А. Тутельян; рец. В. И. Покровский, В. Н. Ярыгин; Российская академия медицинских наук. - Москва: Издательство РАМН, 2007. - 442 с.

Аннотация: Приведены конкретные результаты исследований по медико-биологической оценке безопасности 12 видов генно-инженерно-модифицированных организмах растительного происхождения. Подробно рассмотрены вопросы их получения и мирового производства, изложены основные положения законодательного регулирования в области современной биотехнологии, действующие в Российской Федерации. Отдельная глава посвящена проблеме информационного обеспечения практического применения биотехнологий.

Инновационные технологии в пищевой промышленности: материалы VII Международной научно-практической конференции (2-3 октября 2008 г.). Ч. 2 / Национальная академия наук Беларуси, Республиканское унитарное предприятие "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию"; ред. З. В. Ловкис [и др.]; рец.: В. Я. Груданов, З. В. Василенко. - Минск: Типография РУП "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по механизации сельского хозяйства", 2008. - 374 с.

Аннотация: Рассматриваются актуальные вопросы совершенствования различных технологических процессов производства, переработки, хранения, консервирования продукции. Особое внимание уделено вопросам качества и безопасности продуктов питания для детей, беременных женщин, пожилых людей, разработке специальных технологий, обеспечивающих максимальное сохранение ценных пищевых компонентов. Исследуются вопросы наиболее рационального использования технических средств при переработке и оптимальном хранении произведенной продукции.

Методическое руководство по определению химического состава и энергетической ценности хлебобулочных изделий / А. П. Косован, Г. Ф. Дремучева [и др.]; рец.: Е. И. Бочарова, М. Г. Керимова; Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Государственный научно-исследовательский институт хлебопекарной промышленности" Россельхозакадемии. - Москва: [б. и.], 2008. - 208 с.

Аннотация: Представлены методы определения химического состава хлебобулочных изделий (расчетный и аналитические), расчет выхода изделий по сухим веществам, примеры расчета химического состава изделий.

Новые технологии консервирования пищевых продуктов: материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию Национальной академии наук Беларуси 28-29 мая 2008 г. / Национальная академия наук Беларуси, РУП "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию"; сост.: 3. В. Ловкис, Л. М. Павловская, В. М. Грищук; рец.: И. А. Дембицкая, И. А. Машкова. - Минск: ИВЦ Минфина, 2008. - 135 с.

Аннотация: Содержатся сведения о научных исследованиях в области консервирования плодоовощей, о новых

технологиях производства продуктов из растительного сырья. Освещены актуальные вопросы совершенствования технологических процессов производства консервов и предложены пути их решения. Особое внимание уделено созданию специализированных продуктов питания (для детей, беременных женщин, пожилых людей), разработке специальных технологий, обеспечивающих максимальное сохранение ценных пищевых компонентов.

Просеков, А. Ю. Научные и практические аспекты переработки картофеля: монография : опыт и достижения Кемеровской области / А. Ю. Просеков, Р. З. Григорьева ; рец.: О. А. Рязанова, Г. Б. Гаврилов, С. В. Фролов. - Москва: Редакция журнала "Достижения науки и техники АПК", 2008. - 141 с. Аннотация: В книге обобщены современные представления о составе и свойствах растительной ткани, рассмотрены процессы, происходящие при ее технологической обработке. Приведена характеристика основных способов переработки растительного сырья. Проанализированы перспективы производства картофельных полуфабрикатов. Проведен анализ роли картофеля в обеспечении пищевыми веществами населения Кемеровской области, изучен состав и свойства картофеля, выращенного в Кемеровской области. Исследованы способы предотвращения сырого картофеля от потемнения.

Периодические издания

Кондитерское производство : научно-производственный журнал/ ООО "Издательство "Пищевая промышленность". - Москва, 2001 - . - ISSN 2073-3577. - Выходит раз в два месяца 2016г. № 3 Содержание

Кондитерское и хлебопекарное производство : специализированный журнал/ ЗАО "Отраслевые ведомости". -Москва: Отраслевые ведомости, 2004 - . - Выходит ежемесячно 2016г. № 5/6 Содержание

Мясные технологии: специализированный журнал/ ЗАО "Отраслевые ведомости". - Москва: СегМедиа, 2003 -. - ISSN 2308-2941. - Выходит ежемесячно 2016г. № 7 (163) Содержание

Мясной бизнес: ежемесячный научно-практический журнал/ ООО "Биопром". - Киев, 2002 - . - Периодичность 11 раз в год

2016г. № 6 (156) Содержание

Переработка молока: отраслевой специализированный журнал/ ЗАО "Отраслевые ведомости". - Москва, 1999 - . - ISSN 2222-5455. - Выходит ежемесячно 2016г. № 6 (201) Содержание

Пиво и напитки: научно-теоретический и производственный журнал/ ООО "Пищепромиздат". - Москва, 1996 - . - ISSN 2072-9650. - Выходит раз в два месяца 2016г. № 3 Содержание

Пищевая промышленность : ежемесячный научно-производственный журнал/ Издательство "Пищевая промышленность". - Москва, 1988 - . - ISSN 0235-2486. - Выходит ежемесячно 2016г. № 7 Содержание

Мир мороженого и быстрозамороженных продуктов : всероссийский информационно-аналитический и практический двухмесячный журнал/ Издательский Дом "Холодильная техника". - Москва, 2009 - . - ISSN 1606-4305. - Выходит раз в два месяца 2016г. № 3 Содержание

Молочная река: ежеквартальный журнал для профессионалов/ ООО "Журнал "Мясной ряд". - Москва, 2001 - . -Выходит ежеквартально

2016г. № 2 (62) Содержание

Сахар: журнал для менеджеров, агрономов, технологов АПК/ ЗАО "Сахинформ", Союз сахаропроизводителей России. - Москва, 1999 - . - ISSN 2413-5518. - Выходит ежемесячно 2016г. № 6 Содержание