

Среди основных направлений совершенствования амортизационного механизма для сельскохозяйственных предприятий можно выделить следующие:

- накопление амортизационных отчислений в размере, соответствующем полному воспроизводству основных фондов;
- максимальное обеспечение возмещения стоимости основных производственных фондов;
- использование амортизационных отчислений по целевому назначению;
- выбор адекватной методики начисления амортизации по группам основных фондов и др.

Литература:

1. Лапшина Г. В., Лапшина Е. Ю. Закономерности воспроизводства средств производства сельского хозяйства в период становления рыночной экономики. – Ульяновск: УГСХА, 2008. – 139 с.
2. О порядке начисления амортизации. // Экономика и учет труда. – 2008. - № 9. с. 53.
3. Общая теория статистики. Под ред. И. И. Елисейевой. – М.: Финансы и статистика, 2002. – 480 с.
4. Суровцев В. Н. Управлять с помощью амортизации. // Сельскохозяйственные вести. – 2007. - № 3, с. 34 – 36.

УДК 338.436.33:664

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ
ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В РЕГИОНЕ
MAJOR TRENDS OF DEVELOPMENT IN
PROCESSING INDUSTRY OF THE REGION.

С.Н. Алексеева
S.N. Alekseeva
Пензенская ГСХА
Pensa state academy of agriculture

Food processing and processing industries are the main parts of agricultural and industrial sectors of economy. Their main priority is to provide population with various items of food products, which would satisfy the needs of different categories of people. Food products, produced in our region must be of high quality and competitive in the internal as well as external market. Peculiarity of this sector should be underlined as the basis of vital importance. Stability of society and availability of food products in our country mainly depend on the level of its development.

Пищевая и перерабатывающая промышленность – одно из важнейших звеньев АПК. Она призвана обеспечить население разнообразным ассортиментом продуктов питания, соответствующим потребностям различных групп населения страны. Следует подчеркнуть особенность отрасли как важной жизнео-

беспечивающей основы. От уровня ее развития зависит стабильность общества. Необходимо обратить более пристальное внимание к развитию данной отрасли определяется неблагоприятной ситуацией на продовольственном рынке, т.е. высока зависимость от импорта в условиях снижения ресурсно-сырьевого потенциала отечественного производства. В сложной социально-экономической обстановке стратегическим приоритетом развития рынка продовольственных товаров должна стать ориентация на собственные возможности в решении проблемы продовольственной безопасности, под которой понимается способность страны удовлетворять потребности населения в продуктах питания, в том числе в случае частичного или полного прекращения внешних поставок. По расчетам международных организаций за счет собственного продовольствия должно обеспечиваться не менее 70% потребности в нем.

На перспективу главной целью развития пищевой и перерабатывающей промышленности является формирование устойчивого и эффективного производства продуктов питания, гарантирующего удовлетворение потребности в высококачественном, отечественном продовольствии населения страны на уровне, обеспечивающем его нормальную жизнедеятельность. В соответствии с этой целью первоочередными задачами являются увеличение производства высококачественных конкурентоспособных продуктов питания за счет улучшения использования отечественных сырьевых ресурсов, повышение технического потенциала промышленных предприятий, формирование их взаимовыгодных экономических связей с производителями сельскохозяйственного сырья.

В Пензенской области действует более 100 крупных и средних предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности. В их числе 18 молокоперерабатывающих предприятий, 3 крупных мясоптицеперерабатывающих предприятия, 3 сахарных завода, 19 элеваторов и хлебоприемных пунктов, 12 комбикормовых заводов, 7 хлебозаводов, более 300 малых предприятий, в том числе 127 мини – пекарен.

Предприятия пищевой промышленности Пензенской области активно осваивали и осваивают российский рынок. В 2007 году предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности области работали устойчиво и по сравнению с 2006 годом значительно увеличили производство основных видов продукции. Индекс промышленного производства пищевой продукции составил 122,2 %. Произведено мяса и субпродуктов первой категории 46,1 тыс. тонн (149,3 % к уровню прошлого года), мясных полуфабрикатов – 19,6 тыс. тонн (144,4 %), сыров жирных – 4,9 тыс. тонн (152,1 %), муки – 90 тыс. тонн (103,6 %), кондитерских изделий – 48,8 тыс. тонн (106,6 %), макаронных изделий – 1,4 тыс. тонн (108,1 %). Сохранилась тенденция роста производства пива, минеральной воды и безалкогольных напитков[2].

Реализация приоритетного национального проекта «Развитие АПК» в значительной степени способствовала увеличению объемов производства мясных и молочных продуктов. Важными факторами стали увеличение поступления на промышленную переработку и более полное использование животноводческого сырья, устойчивое повышение спроса населения на качественную и безопасную мясную и молочную продукцию пензенских производителей. Предприятия пищевой промышленности проработали большую работу по модернизации и внедрению передовых технологий. Расширился ассортимент выпускаемой продукции. Для улучшения структуры населения с учетом современ-

ных медико-биологических требований освоено производство новых пищевых продуктов массового и лечебно-профилактического назначения: колбасных изделий под брендом «Славница» с заменой растительного белка животным, молочных продуктов с бифидобактериями, хлебобулочных и кондитерских изделий, обогащенных йодом, и других видов продукции, пользующихся спросом населения.

На молочном комбинате «Пензенский» был запущен в работу цех по производству детского питания – соков, нектаров, пюре с различными наполнителями – всего 36 наименований продукции для детей раннего возраста. Стоимость проекта составила около 9 млн. долларов, проектная мощность – 10 млн. условных банок в год.

На ОАО «Пензенский хлебозавод № 2» установлена новая линия стоимостью 3 млн. рублей, производительностью 1,2 тонны в сутки для производства мелкоштучных сдобных изделий весом до 200 грамм. Пензенцам и жителям области уже полюбились небольшие сдобные булочки с вареной сгущенкой, джемом и другими наполнителями. Приобретены три фасовочных автомата для кондитерских изделий (пряников, печенья), модернизирована линия производства батона нарезного, производительность ее возросла до 10 тонн в сутки.

Вся продукция, выпускаемая пензенскими предприятиями, производится из натурального сырья. В 2007 году на ОАО «Мясоптицекомбинат «Пензенский» введена в эксплуатацию линия по убою и переработке свиней мощностью до 100 тонн в сутки. Все это позволит значительно увеличить выпуск мясной продукции.

В развитии пищевой и перерабатывающей промышленности решающее значение принадлежит наращиванию производства отечественного сельскохозяйственного сырья и повышению его качества. В связи с этим необходимо стимулировать интеграцию сельского хозяйства, перерабатывающей промышленности и торговли, используя для этого правовые нормы, налоговые рычаги, льготное кредитование, государственную поддержку инвестиционных проектов.

Особое внимание предстоит уделить обеспечению безопасности и улучшению качества сельскохозяйственного сырья, применяемого для производства продукции пищевой и перерабатывающей промышленности. Для этого необходимо создание государственной системы контроля состава и качества пищевых продуктов на всех стадиях производства сырья, его переработки, хранения и реализации готовой продукции. В объемах выпуска продовольствия и его ассортимента должен повышаться удельный вес экологически чистой продукции, а также товаров с лечебными свойствами. Необходимо совершенствовать систему стандартизации и сертификации пищевых продуктов и их производства на основе приведения в соответствие действующих нормативных актов с международными стандартами[3].

Во многом решение поставленных на ближайшее десятилетие задач будет зависеть от эффективности рыночных инструментов оздоровления агропромышленного производства при обязательной государственной поддержке, прежде всего экономического регулирования.

Развитие индустрии переработки сельскохозяйственного сырья, сочетающееся с поддержкой его непосредственных производителей, будет способствовать оживлению деятельности всей экономики страны, обеспечению социальной стабильности, формированию новых рабочих мест, достижению

продовольственной независимости[1].

Литература:

1. Коровкин В., Сучкова Н. Государственное регулирование импорта в продовольственной сфере России // Международный сельскохозяйственный журнал №4, 2008, с.50-53.

2. Официальный портал Правительства Пензенской области www.penza.ru

3. Прогноз развития агропромышленного производства Российской Федерации на период до 2010 г. – М.: ВНИИЭСХ, 2002. – 273 с.

УДК 619:616.9 - 036.22

ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ РЫНКА МОЛОКА
И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ
THE DEVELOPMENT FEATURES OF MILK
MARKET AND MILK PRODUCTS.

А.Е. Аношина

A.E. Anoschina

Ульяновская ГСХА

Ulyanovsk state academy of agriculture

A meaning of milk and milk products is given. A social meaningfulness of technical regulation on milk and milk products, ratified by the Federal law from 12 July 2008 is given. The concrete examples of effective work of the cooperative organization are given.

Особое место на продовольственном рынке занимает **рынок молока и молочной продукции**, так как молоко и молочные продукты традиционно занимают одно из ведущих мест в пищевом рационе и молоко является одним из главных поставщиков белка животного происхождения. В молоке содержится: белка - 3,3%, углеводов - 4,7%, жира - 3,8%, минеральных солей, витаминов, сухого вещества - 13%. Кроме того, молочный сахар (лактоза) - это единственный в природе углевод, состоящий из глюкозы и галактозы, входит в состав ферментов, участвующих в синтезе жиров, белков, витаминов. В организме человека участвует во внутриклеточном обмене, работе сердца, печени, почек, головного мозга и нервной системы.

Перевариваемость молока в организме человека составляет 95-98%. Питательная ценность молока при ежедневном употреблении 1 л. молока удовлетворяет в среднем всю суточную потребность взрослого человека в жире, кальции, фосфоре и рибофлавине, 50% потребности в протеине, 33% потребности в витамине А, аскорбиновой кислоте и тиамине, 25% потребности в энергии и, за исключением железа, меди, марганца и магния, полностью удовлетворяет потребность во всех минеральных веществах.

Рынок молока и молочных продуктов развивается и функционирует по