

продукции; совершенствование инвестиционной и маркетинговой деятельности предприятий хлебопекарной отрасли [2].

Таким образом, инновации, оптимизации технологий, расширение выпускаемого ассортимента – вот актуальные тенденции развития хлебобулочной продукции в Беларуси.

ЛИТЕРАТУРА

1. Пять ключевых тенденций, определяющих рынок хлебобулочных изделий в Беларуси в ближайшие пять лет [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://produkt.by/journal/produktby-no10-174-oktyabr-2016>. – Дата доступа: 02.02.2021 г.
2. Гаранина, В. В. Основные тенденции развития хлебопекарной отрасли в современных условиях / В. В. Гаранина. // Молодой ученый. – 2018. – № 50 (236). – С. 122-123 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://moluch.ru/archive/236/54848/> – Дата доступа: 02.02.2021 г.

УДК 338.436.33.02 (476)

ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ СБАЛАНСИРОВАННОГО И ЭФФЕКТИВНОГО РАЗВИТИЯ АПК РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Шварацкий В. В.

РНУП «Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларуси»
г. Минск, Республика Беларусь

Агропромышленный комплекс (АПК) представляет собой сложную динамическую систему взаимосвязанных и взаимозависимых отраслей, обеспечивающих воспроизводство продуктов питания и промышленных предметов потребления из сельскохозяйственного сырья в соответствии с потребностями общества и спросом населения. При этом изменения, которые претерпевает он и его окружение, носят постоянный, разнонаправленный характер и вызваны широтой внедрения достижений научно-технического процесса в общественное производство и рядом иных факторов. В свою очередь, обратная связь между АПК и окружающей средой очень слабая, поскольку, каждое взятое в отдельности агропромышленное предприятие обладает недостаточным количеством ресурсов и ограниченными возможностями их использования [1-3].

Первоочередной проблемой при обеспечении эффективного и сбалансированного развития АПК Республики Беларусь является поддержание согласованности функционирования всех его отраслей и зве-

ньев [4], решение которой предполагает создание разноуровневой системы управления, отвечающей современным экономическим реалиям, и обеспечение всех ее элементов высококвалифицированными кадрами [5].

Опираясь на результаты исследований Полевик Ю. О., Литвиненко Т. В., Чумакова С. С., Ленковой Р. К., Росинской М. В. и Елисевой С. В., вышеуказанная система управления должна состоять из трех уровней, поддерживающих между собой координационную связь:

- верхний уровень – орган управления АПК в целом, объединяющий центры координируемых систем на отраслевом уровне (сельское хозяйство, перерабатывающая промышленность, торговля);
- средний уровень представляют региональные АПК;
- нижний уровень включает сельскохозяйственные и промышленные перерабатывающие предприятия различных форм собственности и хозяйствования [5].

Цель деятельности руководства каждого уровня должна состоять в обеспечении единства и сбалансированности функционирования соответствующих элементов системы, что предполагает применение следующей схемы:

- а) математико-статистический анализ функционирования предприятий с целью выявления внутренних резервов повышения эффективности;
- б) составление оптимальной программы и механизма ее реализации.

Кроме того, следует учитывать, что:

- 1) производственная среда включает получение и первичную обработку сельхозорганизациями различной продукции, которая затем по цепочке поступает на перерабатывающие предприятия и торговые сети. Основной упор здесь делается на соблюдение требований к качеству продукции, а также на подготовку на всех стадиях ее производства;

- 2) моделирование его регламентирующей среды следует направить по пути учета директивных отраслевых показателей;

- 3) наиболее качественное управление потребительской средой может быть достигнуто на основе целостной системы прогнозирования, основными звеньями которой являются стратегический и долгосрочный план, текущие и оперативные программы, а также бизнес-план;

- 4) в большинстве случаев устойчивому и эффективному развитию агропромышленного производства препятствуют низкий уровень его производственно-экономического потенциала; значительная доля хронически убыточных хозяйств; сохраняющийся диспаритет цен на сельскохозяйственную продукцию и поставляемые для нужд села ресурсы и др. [6-7].

ЛИТЕРАТУРА

1. Мансурова, А. Ф. Государственное управление агропромышленным комплексом / А. Ф. Мансурова // Направления повышения стратегической конкурентоспособности аграрного сектора: материалы международной научно-практической конференции, Тамбов, 30 октября 2014 г.; отв. ред. А. А. Бурмистрова, 2014. – С. 179-184.
2. Прогнозирование, планирование и моделирование: междисциплинарный подход и конвергенция знаний: монография / А. Б. Алиев [и др.]; под ред. О. А. Подкопаева. – Самара: ООО «Офорт», 2015. – С. 83-84.
3. Смагин, Б. И. Функционирование аграрного сектора экономики с позиций общей теории систем / Б. И. Смагин // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2006. – № 1. – С. 173-180.
4. Закшевская, Е. В. Координация управления субъектами АПК в современных экономических условиях / Е. В. Закшевская, М. В. Загвозкин, С. С. Чумаков // Организационно-экономический механизм инновационного развития агропромышленного комплекса: сборник научных трудов ГНУ НИИЭОАПК ЦЧР России, ФГБОУ ВПО Воронежский ГАУ. – Воронеж: ГНУ НИИЭОАПК ЦЧР России, 2014. – С. 85-90.
5. Полевик, Ю. О. Управление предприятиями АПК на региональном уровне в современных условиях / Ю. О. Полевик, Т. В. Литвиненко, С. С. Чумаков // Современные технологии управления – 2014: сборник материалов международной научной конференции, Москва, 14-15 июля 2014 г.; под ред. А. Я. Кибанова. – Киров: МЦНИП, 2014. – С. 1679-1686.
6. Ленькова, Р. К. Моделирование программы развития перерабатывающих предприятий на примере ОАО «Дубровский льнозавод»: рекомендации / Р. К. Ленькова. – Горки: БГСХА, 2020. – С. 3.
7. Росинская, М. В. Разработка перспектив развития аграрного производства (региональный аспект) / М. В. Росинская, С. В. Елисеева // Проблемы современной региональной экономики. – Ростов-на-Дону: Рубикон. – 2007. – Вып. 45. – С. 45-54.

УДК 638.3

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ШИПОВНИКА И СЕМЯН КОНОПЛИ В ТЕХНОЛОГИИ ТВОРОЖНОЙ МАССЫ

Шувариков А. С., Жукова Е. В., Пастух О. Н.

РГАУ – МСХА имени К. А. Тимирязева
г. Москва, Российская Федерация

В современном мире люди все больше начинают обращаться к принципам и методикам здорового образа жизни. Одним из положений рационального питания является употребление молочных и растительных продуктов [1]. Кисломолочные продукты незаменимы для человека: они обладают определенным набором микроорганизмов, оказывающих благоприятное влияние на работу пищеварительной системы, а