

транснациональных компаний и корпораций с привлечением зарубежного капитала, ноу-хаяу, технологий, маркетинга, кадров. Это поможет создать структуры с выверенной национальной аграрной политикой, способной реализовать единый экономический интерес.

УДК 338.5

ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ОВОЩЕКОНСЕРВНОЙ ОТРАСЛИ

Бондарович Н.А.

Научный руководитель – Ефименко А.Г., к.э.н., доцент

Могилевский государственный университет продовольствия

г. Могилев, Республика Беларусь

Создание условий социально-экономической стабильности в обществе предполагает необходимость формирования достаточных объемов и рациональной структуры продовольственных ресурсов. Важная роль в решении этой задачи принадлежит круглогодовому обеспечению населения высококачественной и разнообразной овощеконсервной продукцией. В настоящее время ассортимент плодовоощных консервов, выпускаемых организациями Беларуси, насчитывает более 400 наименований. В 2008 году произведено 329,9 муб плодовоощных консервов, что на 29,2% больше, чем в 2007 году, в том числе детского питания - 15,1 муб, или на 65,2% больше. Увеличено производство консервов из зеленого горошка на 23%, томатных соусов и кетчупов - на 30,2%, огурцов и томатов консервированных и маринованных соответственно в 2 раза и 1,9 раза, плодовоощных соков - в 1,6 раза, фасоли спаржевой - в 1,9 раза. Импортозамещающая продукция в общем объеме производства занимает 82,3%, в том числе соки - 62%. В первом квартале 2009 года произведено 70,8 муб плодовоощных консервов, что на 12,9% больше, чем за аналогичный период 2008 года. Выпущено также 4,2 муб детского питания, или на 42,2% больше. В современной таре изготовлено 49 муб, или на 30,7% больше, чем за первый квартал 2008 года.

В 2008 году введены в эксплуатацию 4 предприятия, в том числе два завода в Брестской области: ИП "Завод фруктовых напитков ВДХ" (г. Высокое) и СП "Вастега" по выпуску консервированной плодовоощной продукции импортозамещающего ассортимента (Брест). СП "Вастега" производит консервированные огурцы нескольких видов, кукурузу из замороженного сырья, плоды и ягоды в собственном соку (персики, ананасы, оливки), что не изготавливают другие заводы республики. В Минской области открылось СООО "Вланпак" по выпуску соковой продукции в упаковку "тетра-пак" мощностью 40 муб, в Могилевской - ИП "Старая крепость" по производству соковой продукции в "тетра-пак" (175 муб).

На Барановичском комбинате пищевых продуктов введен цех по выпуску пюре-полуфабрикатов в асептическую тару с последующим использованием их для розлива соков в стеклобутылку. Здесь также установлены линии розлива сока. В КСУП "Брилево" Гомельского района освоено выращивание спаржевой фасоли, которая перерабатывается как на консервы, так и для быстрой заморозки. На Гродненском консервном заводе введен цех с оборудованием по выпуску пюре-полуфабрикатов и консервов из зеленого горошка, огурцов, томатов, соковой продукции с розливом в стеклотару с резьбовым способом укупорки. Мощность цеха составляет 15 муб. Быховский консервно-овощесушильный завод установил оборудование по производству икры кабачковой, салатов, зеленого горошка, а также соков в стеклобутылку. В Глусском райпо введен в эксплуатацию современный комплекс для глубокой заморозки ягод и грибов. ЧУП "Коопзаготпром" Поставского райпо внедрило современные венгерские технологии квашения, соления, мочения из овощей и клюквы. Проведена реконструкция цехов с установкой современных технологических линий. На Горынском агрокомбинате введены линии по переработке зеленого горошка и огурцов, на Глубокском консервном заводе - по выпуску зеленого горшка и розливу соков в "тетра-пак", на частном предприятии "ABC" Гродненской области - по производству соковой продукции в "тетра-пак" мощностью 102,6 муб. На Борисовском консервном заводе появилась комплексная линия по подготовке овощного сырья и линия по розливу соков в стеклобутылку. Витебский плодовоощной

комбинат провел реконструкцию цеха консервов общего назначения и установил линию быстрой заморозки ягод и овощей.

Создание в Беларусь современного овощеконсервного производства позволит увеличить выпуск плодовоовощных консервов и прежде всего импортозамещающего ассортимента. Это в конечном итоге приведет к сокращению импорта, улучшению качества и снижению себестоимости продукции.

УДК 657.6:658.8

ПРОБЛЕМА ЭФФЕКТИВНОСТИ ОПЕРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЕМ АПК

Бортникова О.А.

Научный руководитель – Садовская И.Б., к.э.н., доцент

Луцкий национальный технический университет

г. Луцк, Украина

Нестабильная политическая ситуация и рыночные изменения поставили деятельность предприятий агропромышленного комплекса Украины в сложные экономические условия: неплатежи, нестабильность объемов производства, неустойчивость цен на продукцию, простаивание производственных мощностей, перебои в поставке сырья. В связи с этим возникает необходимость совершенствования управления различными сторонами деятельности предприятий, в т.ч. совершенствования оперативного управления производственно-хозяйственной и финансовой деятельностью предприятий на основе новых информационных технологий, способствующих ускоренному регулированию происходящих процессов, предотвращению возникающих отрицательных ситуаций.

Основа принятия эффективных решений - детальная и своевременная информация. Оперативная управленческая информация позволяет в режиме реального времени быстро адаптироваться к изменениям рынка, а также видеть экономические проблемы в момент их возникновения и устранивать их до того, как они нанесли ощутимый материальный ущерб.

В настоящее время проблемам управления деятельностью предприятий АПК посвящено множество научных теоретических и практических разработок как отечественных, так и зарубежных исследователей, но вопросы оперативной составляющей управления остались недостаточно изученными. Поэтому существует необходимость обозначить роль оперативного управления предприятием АПК и очертить основы его информационного обеспечения.

Важным принципом повышения качества оперативных решений в процессе производства является оснащение средствами вычислительной техники и современными методами обоснования управленческих решений работников аппарата управления, приближение компьютеров, объединенных локальной сетью предприятия к рабочим местам руководителей и специалистов. Как показывает практика, введение автоматизированных систем обработки экономической информации на предприятиях увеличивает объем производства, сокращает общие материальные затраты, что приводит к приросту годовой прибыли предприятия.

Рационально сформированная система оперативной управленческой информации, ее внедрение в систему разработки и реализации управленческих решений значительно повышает оперативность управления и обеспечивает решение его задач. Это, в свою очередь обеспечивает преимущество в конкурентной борьбе, увеличивает объем производства, уменьшает потери от недовыпуска продукции, перерасхода материалов и оплаты за сверхурочную работу, а также снижает себестоимость продукции, ускоряет оборачиваемость оборотных средств.

При этом, нужно отметить, что успешное внедрение системы формирования, обработки и подачи оперативной управленческой информации - непростая задача. В этом контексте принципиально важно использовать методы и принципы, которые максимально учитывают особенности работы предприятий агропромышленного комплекса Украины.