

повысить эффективность всех этапов процесса продвижения бренда региона.

Список использованных источников

1. Селюков М.В., Шалыгина Н.П. Процесс формирования эффективного бренда региона // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2011. – № 5. – С.66-68; URL: <https://applied-research.ru/ru/article/view?id=1243> (дата обращения: 21.10.2020)

2. Брендинг территорий. Лучшие мировые практики / Под ред. К. Динни. М.: Манн, Иванов и Фербер, 2013. - 336 с.

3. Домарева Е.В., Буркова Ю.А. Концепция формирования и продвижения бренда в виртуальной среде// International scientific review. – 2016.- URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/kontseptsiya-formirovaniya-i-prodvizheniya-brenda-v-virtualnoy-srede> (дата обращения: 12.11.2020)

4. Земская Ю.Н., Серегина А.С. Международная практика использования веб-сайтов в продвижении брендов территорий (на примере сайтов www.visitcopenhagen.com и www.discoverhongkong.com)// Коммуникология.-2017.- Том 5.- № 2.- С.190-199. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/mezhdunarodnaya-praktika-ispolzovaniya-veb-saytov-v-prodvizhenii-brendov-territoriy>

УДК 339.142:[657.1.012:004]

А.Д. Клюкин, С.В. Гудков

Белорусская государственная сельскохозяйственная академия

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УЧЁТА ПРОДУКЦИИ И ТОВАРОВ В АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ ПРОГРАММЕ ПО БУХГАЛТЕРСКОМУ УЧЁТУ «БЭСТ-5. МОЙ БИЗНЕС»

Аннотация: в статье рассматривается функционал автоматизированной программы по бухгалтерскому учёту «БЭСТ-5. Мой бизнес». Анализируется учёт продукции и товаров в автоматизированная программе по бухгалтерскому учёта

«БЭСТ-5.Мой бизнес», а также предлагаются совершенствования такого электронного документа, как «Картотека складского учёта».

В связи с переходом большинства государств на автоматизированную форму ведения бухгалтерского учёта, внутри самих государств разрабатываются автоматизированные программы по ведению бухгалтерского учёта.

Одной из белорусско-российских автоматизированных программ по бухгалтерскому учёту является «БЭСТ».

«БЭСТ» – это комплексная система управления предприятием, в которой органично сочетаются классические учётные методы и современные управленческие технологии [1].

Компания «БЭСТ» начала свою деятельность в 1990 году под торговой маркой «Интеллект-сервис». В 1993 году выпущена первая версия интегрированной информационной системы «БЭСТ», название которой – это аббревиатура направлений деятельности компании в тот период: «Бухгалтерия, Экономика, Склад, Торговля». С 1993 года и по настоящее время компания «БЭСТ» продолжает разрабатывать и поддерживать программные продукты под торговой маркой «БЭСТ», значительно расширив сферу деятельности и круг решаемых задач. Сейчас это разработка комплексных систем для автоматизации предприятий оптовой и розничной торговли, в том числе аптек, производственных предприятий пищевой, алкогольной, химической промышленности, а также сборочного производства, строительных организаций, предприятий общественного питания, общественных и некоммерческих организаций, государственных учреждений и учебных заведений.

Кроме того, на базе «БЭСТ» созданы, активно развиваются и постоянно дополняются различные отраслевые и специализированные решения: «БЭСТ-5. Мой бизнес», «БЭСТ-5. Автострахование. Страховой брокер», «БЭСТ-5. Питание», «БЭСТ-5. Аптека», «БЭСТ-5. Производственное предприятие» и другие, которые расширяют возможности стандартной поставки системы и учитывают особенности конкретных отраслей экономики и бизнеса.

Для организаций, которые занимаются торговлей и оказанием сферой услуг рекомендуется вести бухгалтерский учёт в автоматизированной программе «БЭСТ-5. Мой бизнес».

Решение «БЭСТ-5. Мой бизнес» – это конфигурация системы «БЭСТ-5», адаптированная для использования небольшими предприятиями и частными предпринимателями, работающими в сфере торговли и оказания услуг.

Автоматизированная программа «БЭСТ-5. Мой бизнес» имеет 4 основных раздела – «Финансы», «Логистика», «Персонал», «Настройка»

Раздел «Логистика» включает в себя 4 основных приложения:

1) «Продажи. Клиенты» – приложение для регистрации заказов покупателей, на товары и услуги.

2) «Товары. Продукция» – приложение, где ведётся учёт и движение товаров (готовой продукции).

3) «Закупки. Поставщики» – это ведение реестра поставщиков и контроль расчётов по поставкам.

4) «Книга покупок / продаж» – это автоматическое (одновременное) с документом прихода / расхода формирование, регистрация счетов-фактур и ведение книги покупок / продаж.

Акцентируем своё внимание на таком приложении, как «Товары. Продукция».

Основными возможностями приложения «Товары. Продукция» являются:

- Формирование документов поступления, выбытия и перемещения запасов;
- Автоматизация ввода документов с помощью импорта/экспорта строк в различных форматах (DBF, XML, TXT);
- Ведение номенклатурного справочника и картотеки складского учета;
- Поддержка сортового и партионного учёта запасов;
- Возможность хранения фотографий и отсканированных копий сертификатов товаров в номенклатурном справочнике;
- Идентификация запасов по штрих-кодам, поддержка различных схем формирования штрих-кодов (по номенклатуре и аналитике номенклатуры);
- Калькуляция закупочной себестоимости запасов;
- Расчёт себестоимости запасов с помощью широкого перечня методов для бухгалтерского, налогового и управленческого учета;
- Цветовое выделение строк в справочнике номенклатуры и картотеках запасов по заданным условиям;
- Формирование проводок при движении запасов;

- Формирование отчётов о наличии и движении запасов в различных аналитических разрезах [2].

Приложение «Товары. Продукция» включает в себя следующие группы документов:

- 1) «Работа с картотекой» – «Картотека складского учёта», «Номенклатурный справочник», «Справочник партий ТМЦ», «Инвентаризация»;

- 2) «Себестоимость и переоценка» – «Бухгалтерская себестоимость», «Налоговая себестоимость»;

- 3) «Переоценка» – «Бухгалтерская себестоимость», «Налоговая себестоимость»;

- 4) «Специальные режимы и расчёты» – «Генерация проводок», «Работа с буфером проводок»;

- 5) «Закрытые карточки» – «Восстановление целостности данных»;

- 6) «Настройка, справочники»:

- а) «Основная настройка» – «Справочник типовых операций», «Справочник групп ТМЦ», «Схема хранения ТМЦ», «Настройка счетов учёта ТМЦ», «Виды типовых документов»;

- б) «Дополнительная настройка» – «Модели калькуляции закупок», «Параметры моделей калькуляции», «Калькуляция отпускной цены», «Настройка видов движения ТМЦ», «Настройка термопринтера», «Настройка параметров»;

- в) «Дополнительные справочники» – «Справочник атрибутов», «Справочник реквизитов партий», «Управление оперативным периодом», «Закрытие расчётного периода»;

- г) «Работа с архивом» [3].

Для учёта продукции и товаров в автоматизированной программе «БЭСТ-5. Мой Бизнес» предусмотрен документ «Картотека складского учёта», который представлен на рис. 1.

На рисунке 1 можно увидеть, что электронный документ «Картотека складского учёта» содержит такие строки для заполнения, как «Группа запасов», «Номенклатурный номер», «Наименование», «Полное наименование», «Единица измерения», «Норма запаса», «Страна изготовления», «Бренд», «Складская цена», «Налоговая цена», «Марка», «Класс», «Цвет», «Размер», «Стандарт», «Параметр», «Код ОКДП», «Код ОКОФ».

Общее		Файлы	
Группа запасов.....: 00006 Сопутствующие товары			
Номенкл. номер.....: 0000000000027		Ед. измер.....шт.	
Наименование.....: Средство от накипи 200г			
Полное наименование : Средство от накипи 200г			
Норма запаса.....: 0			
Страна изготовления :			
Бренд.....:			
Складская цена.....: 0.000		Налог. цена...: 101.695	
Марка.....:		Стандарт.....: 0.0000	
Класс.....:		Параметр.....: 0.0000	
Цвет.....:		Код ОКДП.....:	
Размер.....:		Код ОКОФ.....:	

Рис. 1 – Картотека складского учёта

Так как основного документа для поступления товаров и продукции в приложении «Товары. Продукция» нет, мы рекомендуем электронный документ «Картотека складского учёта» усовершенствовать добавлением следующих строк для заполнения:

- 1) добавить строку «Дебет» и «Кредит», чтобы приобретённая продукция или товар сразу относились на бухгалтерские счета;
- 2) добавить колонку «Материально-ответственное лицо», несущее ответственность за сохранность продукции и товаров (заведующий складом);
- 3) добавить колонки «Дата поступление» и «Дата выбытия» – для более точно учёта поступления и выбытия товаров и продукции.

Заключение. Решение «БЭСТ-5.Мой бизнес» – это конфигурация системы «БЭСТ-5», адаптированная для использования небольшими предприятиями и частными предпринимателями, работающими в сфере торговли и оказания услуг.

Компания «БЭСТ» при разработке программного обеспечения ставит целью создание и внедрение информационных и управленческих технологий нового поколения, способствующих построению эффективного, высокодоходного и конкурентоспособного бизнеса на различных предприятиях.

Автоматизированная программа «БЭСТ-5. Мой бизнес» включает себя 4 основных раздела – «Финансы», «Логистика», «Персонал»,

«Настройка». Каждый раздел включает в себя определённое количество приложений.

Приложение «Товары. Продукция» входит в раздел «Логистика». Приложение «Товары. Продукция» обладает большим функционалом, большим объёмом предложенной документации для заполнения бухгалтером.

В качестве совершенствования электронного документа «Картотека складского учёта» предлагаем добавить следующие строки – «Дебет», «Кредит», «Материально-ответственное лицо», «Дата поступления», «Дата выбытия», что несомненно улучшат бухгалтерский учёт внутри организации.

Список использованных источников

1. БЭСТ (программы). [Электронный ресурс] – Режим доступа: [https://ru.wikipedia.org/wiki/БЭСТ_\(программы\)#История_развития_программ_серии_БЭСТ](https://ru.wikipedia.org/wiki/БЭСТ_(программы)#История_развития_программ_серии_БЭСТ) – Дата доступа: 06.11.2020.

2. «БЭСТ-5. Мой бизнес»: отраслевое решение для малых предприятий с большими планами. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://bestnet.ru/news/detail.php?ID=2506&year=2010> – Дата доступа: 07.11.2020.

3. «БЭСТ-5. МОЙ БИЗНЕС» – Управление небольшим бизнесом в сфере торговли и оказания услуг. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://bestnet.ru/programs/mb/> - Дата доступа: 07.11.2020.