

В результате, мы получаем готовый к использованию шаблон счёт-фактуры. Для его создания затрачено немало усилий, но теперь заполнение документа для каждого покупателя займет не более двух минут. Отправляем счёт-фактуру на печать, и она уже в руках покупателя, который доволен скоростью и качеством обслуживания фирмы «Паперки».

Разработка внедрена и успешно используется на торговом предприятии ООО «Паперки» г. Бреста, о чём свидетельствует «Акт внедрения в производственный процесс». Экономический эффект данной работы состоит в том, что разработанный шаблон счёт-фактуры позволил ускорить процесс формирования документа, сэкономить личное время покупателей и свести к минимуму возможность совершения ошибки при вводе реквизитов клиента.

Список цитированных источников

1. Гарнаев, А.Ю. Excel, VBA, Internet в экономике и финансах / А.Ю. Гарнаев – СПб.:БВХ-Петербург, 2005. – 816 с.

УДК: 657:004

**ПРОГРАММНЫЕ СРЕДСТВА АВТОМАТИЗАЦИИ БУХГАЛТЕРСКОГО
УЧЕТА В РЕСПУБЛИКЕ ТУРКМЕНИСТАН**

Сапаров Д.С.

*Брестский государственный технический университет, г. Брест
Научный руководитель: Аверина И.Н., доцент*

Автоматизация бухгалтерского учета – это комплекс программных средств, который позволяет вести непрерывное фиксирование и анализ данных для получения количественной экономической информации о деятельности предпринимательских и иных организаций. Внедрение информационных систем и технологий в работу бухгалтерии позволяет экономить время и силы за счет автоматизации выполнения однообразных операций, избегать арифметических ошибок в учете и отчетности, уделять больше внимания аналитичности учета, а также своевременно оценивать текущее финансовое положение предприятия и его перспективы. Таким образом, автоматизация бухгалтерского учета в современных условиях является основой эффективного управления предприятия.

Объектом проведенного исследования послужил рынок специализированного программного обеспечения для ведения бухгалтерского учета в Республике Туркменистан.

С 2010 года принят Закон Республики Туркменистан «О бухгалтерском учёте и финансовой отчётности», который определяет основу системы бухгалтерского учёта и финансовой отчётности в Республике Туркменистан, устанавливает общие правила ведения бухгалтерского учёта, составления финансовой отчётности в соответствии с международными стандартами [1]. Основные положения Закона схожи с нормами Закона Республики Беларусь от 18.10.1994 г. № 3321-XII «О бухгалтерском учете и отчетности».

Начало комплексной автоматизации бухгалтерского учета в Республике Туркменистан в полном соответствии с налоговым законодательством положили разработки компании Ochag Software Turkmenistan, созданной в 1991 году [4]. Система «Автобухгалтер», созданная данной компанией, автоматизирует учет для разнообразных видов деятельности: производство, строительство, торговля (оптовая и розничная), сфера услуг, сфера общественного питания. В системе «Автобухгалтер» автоматизированы основные уча-

стки бухгалтерского учета: расчет зарплаты; учет основных средств и нематериальных активов; учет материалов и инвентаря; учет операций по расчетному счету и кассе; учет валютных операций; формирование единого баланса и всех приложений к нему для налоговых служб на русском и туркменском языках.

Также разработкой программного обеспечения для автоматизации бухгалтерского учета в Республике Туркменистан с 1993 года занимается компания «Phoenix Software» [6]. Программные продукты этой компании, такие как кадры, зарплата, основные средства, учет материалов, бухгалтерия, полностью соответствуют действующему законодательству республики и давно пользуются успехом у пользователей-бухгалтеров Туркменистана. Данное программное обеспечение имеет туркменский интерфейс с возможностью параллельной работы на русском и английском языках (драйвер туркменского языка устанавливается бесплатно). Все программные продукты защищены Законодательством РТ и имеют сертификаты патентного Управления Министерства экономики и финансов Туркменистана. Компания имеет широкую дилерскую сеть в Туркменистане для распространения ПО. Большое внимание компании уделяется тщательности разработки, тестированию и сопровождению программных продуктов. Компания помимо разработки специализированного ПО выполняет его последующее сопровождение, которое включает в себя обучение, консультации и полную поддержку программных продуктов.

В настоящее время отмечается внедрение на рынок программного обеспечения Республики Туркменистан зарубежных разработчиков. Так, одна из белорусских компаний по разработке программных технологий и комплексных прикладных программных продуктов для автоматизации деятельности финансовых и других предприятий «СОФТКЛУБ» подписала контракты с тремя банками в Республике Туркменистан (Bank Turkmenbashi, Bank Garagum, State Development Bank of Turkmenistan) на внедрение интегрированной автоматизированной банковской системы SC-BANK NT [7].

Объем продаж ПО в Республике Беларуси в 2012 г., %



Рисунок 1 – Продажи ПО в РБ

Объем продаж ПО в России в 2012 г., %

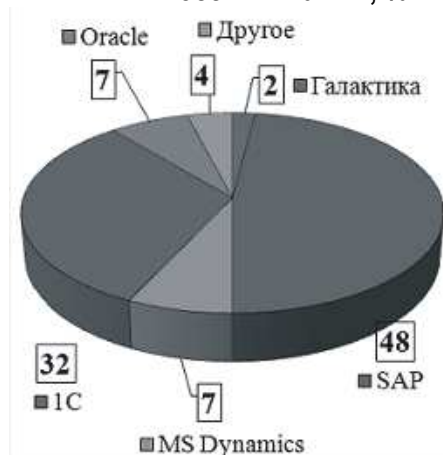


Рисунок 2 – Продажи ПО в РФ

Компьютерные программы бухгалтерского назначения давно известной российской компании «1С», созданной в 1991 году, используются во всех регионах России, странах СНГ и Балтии. На территории Туркменистана последнюю версию «1С: Предприятие 8» внедряют 3 компании: ИНТЕК, группа компаний «Чепарский и Эльгуш» и компания «Туркмен-инновация».

Летом 2012 года в Туркменистане в составе делегации Парка высоких технологий побывали эксперты Центрального офиса корпорации «Галактика» в Республике Беларусь.

Участники с туркменской стороны выразили представителям корпорации «Галактика» свой интерес к возможному продолжению сотрудничества. Парк высоких технологий Беларуси представил свои разработки по созданию заказного программного обеспечения и автоматизации систем в различных сферах экономики и государственного управления Туркменистана. В состав делегации вошли представители администрации и шести компаний-резидентов Парка высоких технологий РБ.

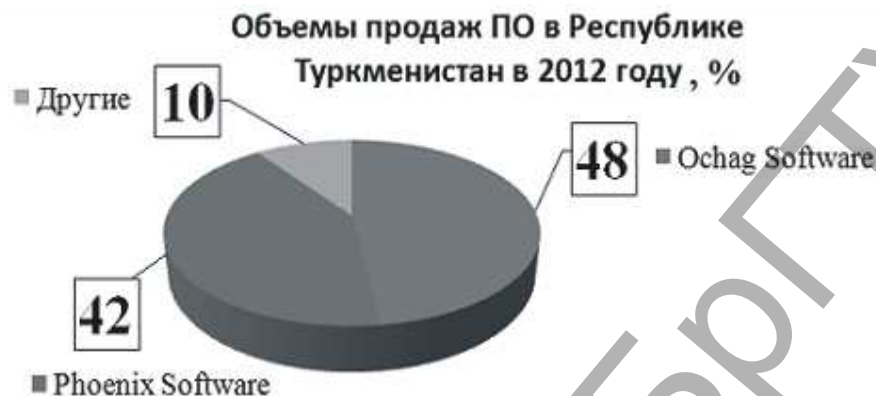


Рисунок 3 – ПО в Республике Туркменистан

В Республике Беларусь компьютерные методы обработки давно и прочно вошли в технологию бухгалтерского учета, и сейчас большую популярность имеют такие программные продукты, как «1С», «Анжелика (Гедымин)», «Галактика», «БЭСТ».

Проведя сравнительный анализ продаж программного обеспечения для автоматизации бухгалтерского учета, было установлено, что наибольший объем продаж в Республике Беларусь занимает «1С» и «Анжелика (Гедымин)» (рис. 1), в России – «SAP» и «1С» (рис. 2), а в Туркменистане – «Ochag Software» и «Phoenix Software» (рис. 3).

В ходе анализа развития рынка программного обеспечения в Республике Туркменистан выявлены следующие направления и перспективы развития средств автоматизации бухгалтерского учета в стране:

1. Подписано постановление «О совершенствовании бухгалтерского учета и финансовой отчетности», в соответствии с которым в Туркменистане все предприятия осуществляют поэтапный переход на новую систему бухгалтерского учета и аудита, соответствующую принципам международных стандартов. Полный переход на эту систему запланирован к 1 января 2014 года.

2. Существуют и развиваются отечественные компании по разработке программного обеспечения, выполненного в соответствии с законодательством Республики Туркменистан.

3. Туркменские предприятия по разработке программного обеспечения для автоматизации бухгалтерского учета сотрудничают с другими странами.

Автоматизация бухгалтерского учета в Республике Туркменистан развивается стремительно. Причем преимущество отдается созданию программных продуктов для комплексной автоматизации деятельности предприятия в целом.

Список цитированных источников

1. О бухгалтерском учете и финансовой отчетности [Текст]: Закон Республики Туркменистан от 27 ноября 2010 года №155-IV.
2. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.ochag-tm.net> – Дата доступа: 11.04.2013 г.
3. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.phoenix-tm.ru> – Дата доступа: 11.04.2013 г.