

Иванов Павел Александрович,

*ЧГУ им. Ульянова, 2 курс магистратуры,
г. Чебоксары, Чувашская Республика*

АВТОМАТИЗАЦИЯ ДОХОДОВ И РАСХОДОВ ПРЕДПРИЯТИЯ

Аннотация. Работа бухгалтерии любой фирмы сводится не только и не столько к хранению данных об имуществе и обязательствах предприятия, но и в главную очередь к формированию на основании этих данных бухгалтерских отчетов различного уровня сложности.

Такую работу можно проделать, используя только различные программные продукты, предназначенные для удобного хранения данных - базы данных или, в простом случае, электронные таблицы, однако одним из основных требований к бухгалтерскому учету (согласно закону о бухгалтерском учете) является документальное обоснование каждой бухгалтерской операции [1].

Е.А. Абрамов [2, с. 42] считает, что в настоящее время существует большое количество программных продуктов для автоматизации бухгалтерского учета доходов и расходов, главной целью которых, является автоматизации бухгалтерских задач - обеспечение автоматического формирования хозяйственных операций по учету доходов и расходов, а также обеспечение удобного хранения и анализа бухгалтерской информации.

Компьютерные системы бухгалтерского учета прошли большой исторический путь становления и развития. Рынок компьютерных систем бухгалтерского учета начал формироваться с конца 80-х годов. Сегодня существует большое число разнообразных программных средств автоматизации бухгалтерского учета доходов и расходов: от средств автоматизации локальной задачи бухгалтерского учета до полнофункциональ-

СОВРЕМЕННАЯ НАУЧНАЯ МЫСЛЬ
III Международная научно-практическая конференция

ных компьютерных систем бухгалтерского учета в составе информационных средств предприятия.

Рассмотрим некоторые из них:

1) 1С бухгалтерия

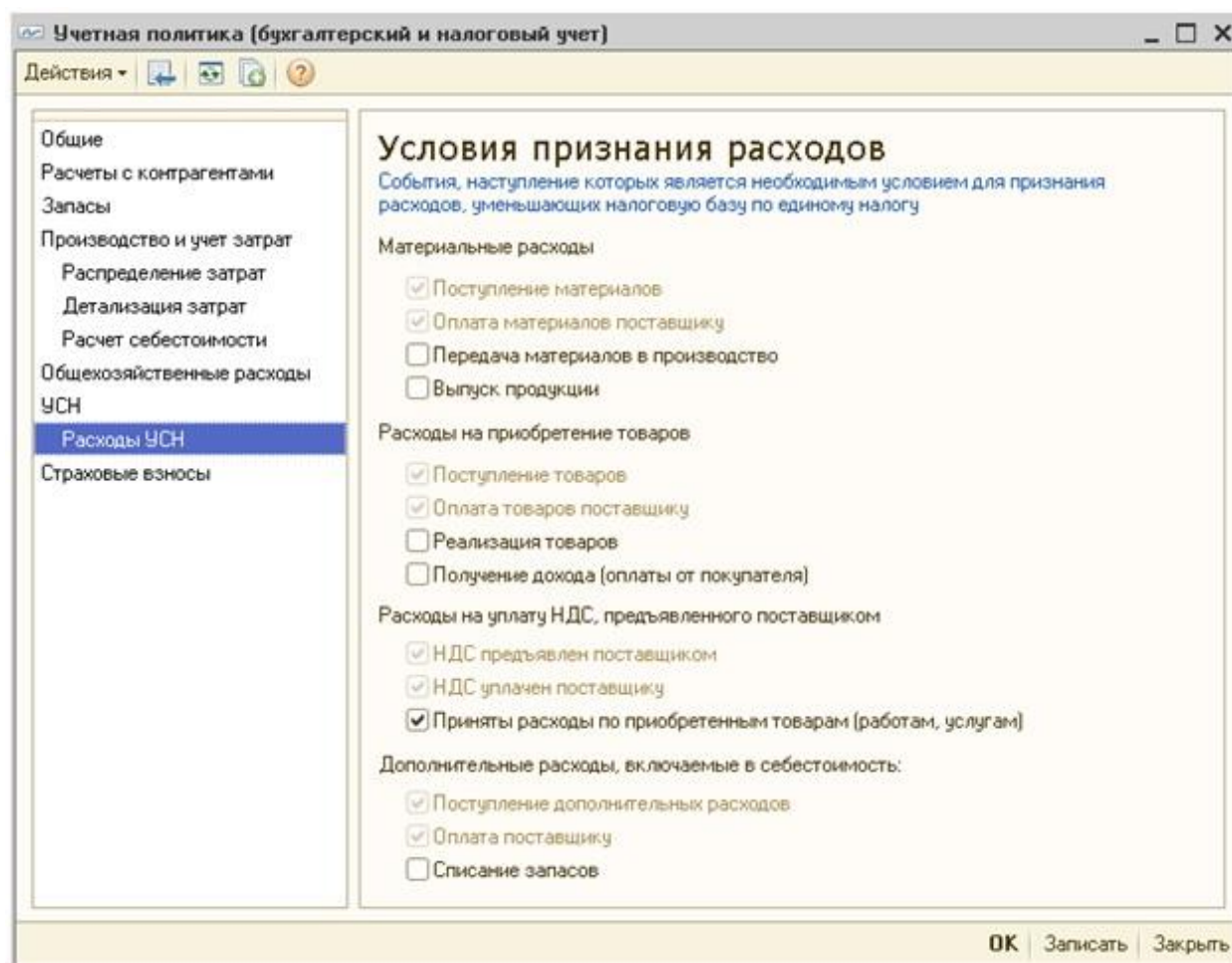
Программу 1С: Бухгалтерия является универсальной бухгалтерской программой и предназначена для ведения синтетического и аналитического бухгалтерского учета по различным разделам. Аналитический учет ведется по объектам аналитического учета (субконто) в натуральном и стоимостном выражениях.

В программе «1С: Бухгалтерия 8» обеспечен отдельный учет доходов и расходов по деятельности. Учет доходов и расходов по видам деятельности, облагаемым и подлежащим переводу на уплату единого налога на вмененный доход, в программе «1С: Бухгалтерия 8» ведется на отдельных субсчетах.

Данная программа имеет возможность автоматического формирования книги учета доходов и расходов на базе введенных документов и ручных записей. В прикладных решениях (типовых конфигурациях) фирмы «1С», предназначенных для организаций, применяющих упрощенную систему налогообложения, что позволяет учитывать доходы и расходы с аналитикой по видам.

В программе «1С: Управляющий 8. Стандарт» учет расходов ведётся с аналитикой по статьям расходов. Учет доходов и расходов индивидуальных предпринимателей. «1С: Бухгалтерия 8» поддерживает ведение учета Книга учета доходов и расходов формируется автоматически. Организации, применяющие УСН, могут использовать ее в качестве объекта налогообложения.

СОВРЕМЕННАЯ НАУЧНАЯ МЫСЛЬ
III Международная научно-практическая конференция



Программа предоставляет возможность ручного и автоматического ввода проводок. Все проводки заносятся в журнал операций. При просмотре проводок в журнале операций их можно ограничить произвольным временным интервалом, группировать и искать по различным параметрам проводок.

Кроме журнала операций программа поддерживает несколько списков справочной информации (справочников): план счетов; список видов объектов аналитического учета; списки объектов аналитического учета (субконто); констант и т.д.

На основании введенных проводок может быть выполнен расчет итогов. Итоги могут выводиться за квартал, год, месяц и за любой период, ограниченный двумя датами. Расчет итогов может выполняться по

СОВРЕМЕННАЯ НАУЧНАЯ МЫСЛЬ
III Международная научно-практическая конференция

запросу и одновременно с вводом проводок (в последнем случае не требуется пересчет).

После расчета итогов программа формирует различные ведомости: сводные проводки; оборотно-сальдовую ведомость; оборотно-сальдовую ведомость по объектам аналитического учета; карточка счета; карточка счета по одному объекту аналитического учета; анализ счета (аналог главной книги); анализ счета по датам; анализ счета по объектам аналитического учета; анализ объекта аналитического учета по всем счетам; карточка объекта аналитического учета по всем счетам; журнальный ордер.

В программе существует режим формирования произвольных отчетов, позволяющий на некотором бухгалтерском языке описать форму и содержание отчета, включая в него остатки и обороты по счетам и по объектам аналитического учета. С помощью данного режима реализованы отчеты, предоставляемые в налоговые органы, кроме того, данный режим используется для создания внутренних отчетов для анализа финансовой деятельности организации в произвольной форме.

Кроме того программа имеет функции сохранения резервной копии информации и режим сохранения в архиве текстовых документов. Выделяются функциональные подсистемы управления предприятием: бухгалтерский учет ведется по участкам: основные средства и нематериальные активы, материалы, денежные средства, расчеты с дебиторами и кредиторами, учет зарплаты; кадровый учет ведется работниками отдела кадров; складской учет товарно-материальных ценностей ведется на складе.

2) Интеллект-Сервис (БЭСТ-5)

Комплексная система управления предприятием, которая поддерживает весь цикл управленческих процедур: планирование деятельно-

СОВРЕМЕННАЯ НАУЧНАЯ МЫСЛЬ
III Международная научно-практическая конференция

сти, сбор фактических данных (ведение учета), трансформацию первичной информации в информацию для менеджмента, контроль отклонений показателей от плановых значений, развитые аналитические процедуры. Система используется практически на любых предприятиях. Программный комплекс БЭСТ-5 создает единую информационную среду для ведения учета всех видов: бухгалтерского, налогового и управленческого. Одной из отличительных черт системы БЭСТ-5 находится между традиционными подходами и новейшими технологическими решениями. "БЭСТ" является закрытой системой и не может быть изменена пользователем.

Отправной точкой учета в программе "БЭСТ-5" являются первичные документы, которые вводятся в проводки или записи на специальных счетах налогового учета, собирающих данные о доходах и расходах организации, признаваемы НК РФ. В программе "БЭСТ-5" так же формируются справочники классификации доходов и расходов бюджетов, источников внутреннего и внешнего финансирования.

3) Парус. Данная программа, предназначена для малых и средних хозрасчетных предприятий различного профиля деятельности. Она позволяет автоматизировать не только бухгалтерский учет, но и финансово-хозяйственную деятельность предприятия.

Для автоматизации крупных корпоративных пользователей разработан программный комплекс «Парус», в котором помимо стандартных модулей добавились две новые подсистемы «Консолидация учета» и «Обработка авизо», применение которых дает возможность решать вопросы построения единого информационного поля для российских холдингов и объединений, а также автоматизировать различные бизнес-процессы компании со сложной, многоуровневой, территориально - распределенной структурой управления.

СОВРЕМЕННАЯ НАУЧНАЯ МЫСЛЬ
III Международная научно-практическая конференция

Программа Парус для SQL-сервера или Oracle является открытой системой, и ее функции могут расширяться с помощью прямого обращения к SQL - серверу и к базовым функциям программы.

Главная задача создания ЦБП при финансовых управлениях районов - оперативный контроль использования целевых средств, расходов и доходов бюджетов поселений, эффективное управление кредиторской задолженностью перед сторонними организациями и анализа целевого использования средств в программе.

6. ИНФО - Бухгалтер: позволяет в любой момент подготовить: баланс со всеми приложениями; оборотную ведомость; главную книгу; ведомости аналитического учета по счетам; журналы ордера и ведомости к ним, шахматка; разные ведомости и справки; анализ финансовой деятельности с построением графиков и диаграмм. Достаточно ввести хозяйственные операции все остальное программа сделает сама.

Функциональные возможности профессиональной версии «Инфо-Бухгалтер»: Дает возможность выбора объекта налогообложения - либо доходов, либо доходов за вычетом расходов. Автоматическое формирование книги учета доходов и расходов. Главная задача любой программы по УСН – сформировать программы автоматизации бухгалтерского учёта программа «Инфо-Бухгалтер». Является одной из самых лёгких в освоении программ, которая имеет автоматическое формирование книги учета доходов и расходов.

4) Инфин – Бухгалтерия. Программа «Инфин-бухгалтерия» предназначена для полной автоматизации бухгалтерского учета на предприятиях любых масштабов и форм собственности. Существует также версия для предприятий с бюджетным финансированием - планировать предстоящие доходы и расходы, объединив их в финансовый план. План формируется на основе как разовых событий.

СОВРЕМЕННАЯ НАУЧНАЯ МЫСЛЬ
III Международная научно-практическая конференция

«ИНФИН-Бухгалтерия» ориентирована на средние и крупные предприятия со сложным учетом и не требует внедрения и обучения. Модуль позволяет вести полноценный учет доходов и расходов предприятия по упрощенной системе налогообложения. Простая бухгалтерия - специальная версия программы «ИНФИН-Бухгалтерия» для автоматизации управления небольшими предприятиями.

Программа включает продуманную структуру программы и привычный бухгалтеру дизайн; полную автоматизацию учета; до пяти уровней аналитического учета; минимальные изменения в настройке программы под специфику предприятия; бухучет для нескольких предприятий на одном рабочем месте; возможность настройки на любое изменение законодательства; возможность ведения двойной бухгалтерии; возможность работы с любыми валютами; парольная защита; сохранение данных за любое количество лет.

Таким образом, сравнив ведущие программы, применяемые для автоматизации бухгалтерского учета, можно сделать вывод о том, что наиболее универсальной, гибкой и простой в обращении является программа 1С, позволяющая вести отдельный учет доходов и расходов по статьям с аналитикой по видам деятельности.

Это универсальная бухгалтерская программа, подходит для ведения как простого, так и сложного учета на предприятиях различных направлений деятельности и форм собственности. Такие программы, как БЭСТ-5, Парус, Инфо-Бухгалтер, Инфин-Бухгалтерия так же применяются для автоматизации бухгалтерского учета доходов и расходов, но они сложнее в использовании, чем 1С, и автоматизация учета носит специализированный характер.

В заключение нашей статьи отметим, что главной целью рассмотренных программных продуктов, является, автоматизации бухгалтер-

СОВРЕМЕННАЯ НАУЧНАЯ МЫСЛЬ
III Международная научно-практическая конференция

ских задач - обеспечение автоматического формирования хозяйственных операций, а также обеспечение удобного хранения и анализа бухгалтерской информации.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. *Абрамов А.Е. Основы финансовой, хозяйственной и инвестиционной деятельности предприятий. – М.: АКДИ, 2014. – 502 с.*
2. *Анциферова, И.В. Бухгалтерский финансовый учет: учебное пособие / И.В. Анциферова. – М.: Дашков и Ко, 2014. – 800 с.*
3. *Бухгалтерский управленческий учет: Учебник / Д.В. Лысенко. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 477 с.*
4. *Бухгалтерский учет: учебник. – М.: Финансы и статистика. 2014. – 560 с.*
5. *Федеральный закон от 04.11.2014 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете».*