

Камилова Р.Ш.
к.э.н., доцент кафедры "Бухучет"
Кузнецова М.А.
Студентка 2к. 2гр.
Факультет "Экономический"
ФГБОУ ВО "Дагестанский государственный
университет"
РФ, г. Махачкала

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС «ТУРБО-БУХГАЛТЕР».

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ, ДОСТОИНСТВА И НЕДОСТАТКИ

Аннотация: В данной статье рассмотрены наиболее распространенные программы, с помощью которых осуществляется автоматизированный учет на предприятиях, организациях или иных хозяйствующих субъектах. Приведена сравнительная характеристика программных продуктов.

Ключевые слова: автоматизированный учет, финансовый анализ, комплексная оценка.

Kamilova R.Sh.
c.e.s., associate Professor of the Department, "accounting"
Kuznetsova M.A..
Student 2K. 2G.
Faculty of « Economics»
FGBOU VO "Dagestan state University"
Russian Federation, Makhachkala

SOFTWARE PACKAGE " TURBO ACCOUNTANT ".

COMPARATIVE ANALYSIS, ADVANTAGES AND DISADVANTAGES

Abstract: In this article, the most common programs are considered, with the help of which automated accounting is carried out at enterprises, organizations or other economic entities. The comparative characteristics of software products are given.

Keywords: automated accounting, financial analysis, comprehensive assessment.

Программа Турбо-Бухгалтер появилась на рынке автоматизации бухгалтерского учета в 1991 году. В это время бурно развивался частный бизнес и программа «Турбо- Бухгалтер» стала одной из первых тиражных деловых программ.

Программа Турбо Бухгалтер позволяет:

1. Вести учет хозяйственной деятельности предприятия как от "проводки", так и от "первичного документа" с автоматическим формированием проводок;
2. Осуществлять перерасчет при изменении проводок "задним числом";
3. Адаптировать программу к требованиям конкретного предприятия и изменениям законодательства;
4. Настраивать план счетов, изменять и дополнять аналитические справочники;
5. Формировать различные внутренние отчеты в любом разрезе с помощью встроенного генератора отчетов;
6. Изменять и создавать формы первичных и отчетных документов любой сложности с помощью визуального редактора бланков;
7. Создавать собственные настройки и прикладные системы.

Турбо-бухгалтер имеет множество преимуществ. Она может проводить комплексный автоматизированный учёт следующих типов:

- основных средств;
- нематериальных активов;
- обращения денежных средств;
- материально-товарных ценностей и услуг;
- НДС;
- расчетов с подотчетными лицами и контрагентами;

Также бухгалтерская программа осуществляет информационный автоматизированный учёт налоговых систем:

- формирует регистры;

- формирует отчетность в электронном виде;
- формирует статистическую отчетность;
- автоматизирует бюджетирование.

А так же к преимуществам относятся:

- учет нескольких организаций в единой информационной базе (холдинговый учет);
- устойчивая работа филиалов с общей базой данных через Интернет;
- консолидированная отчетность по филиалам и юридическим лицам;
- интегрируемость с западными и российскими ERP-системами;
- поддержка различных вариантов учетной политики;
- решение нестандартных учетных задач;
- параллельное ведение бухгалтерского и управленческого учета;
- мощные средства для анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятия: многомерная аналитика, генератор отчетов, механизм уточняющих отчетов.

Недостатки:

- отсутствие единых справочников;
- отсутствие оперативности управленческого учета;

Автоматизированная бухгалтерская информационная система учёта содержит множество унифицированных форм отчетных и первичных документов, находящихся в строгом соответствии с современным законодательством.

Основной характеристикой программы для автоматизации бухгалтерского учёта является быстродействие её системы. В среднем она может обрабатывать до десяти миллионов проводок. Компьютерная информационная бухгалтерская система учёта, в основном, используется для автоматизации бюджетирования не только предприятий малого бизнеса, но и крупных промышленных организаций. Она превосходит конкурентов не в единицы, а в десятки раз

Отвечая требованиям Закона об импортозамещении, программа совместима с СУБД Линтер и способна работать без использования импортных

СУБД. На базе платформы реализован комплекс программ, позволяющий полностью автоматизировать деятельность как отдельного предприятия, так и целого холдинга.

Интерфейс бухгалтерской программы (системы) для автоматизации учёта отличается наглядностью и простотой. Он не требует обучения новых пользователей, т.к. не только визуально привлекателен, но и интуитивно понятен.

Использованные источники:

1. Федеральный Закон "О бухгалтерском учете" №402-ФЗ от 06.12.2011 г
2. Бойко, Э. В. 1С: Предприятие 8.0. Универсальный самоучитель / Э.В. Бойко. - М.: Омега-Л, 2020. - 232 с..
3. Тимофеев, Г. Конфигурирование и администрирование 1С: Предприятия / Г. Тимофеев. - М.: Феникс, 2020. - 0 с.
4. Шустикова, Т. 1С: Зарплата и Управление персоналом / Т. Шустикова. - М.: НТ Пресс, 2020. - 256 с.
5. Журнал БУХ.1С [Электронный источник]
6. Кувшинов, М. С. Бухгалтерский учет и анализ: Учебное пособие / Кувшинов М.С. 2020 г.