

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/esse/79576>

Тип работы: Эссе

Предмет: Бухгалтерский учет

Оглавление

Введение 3

1. Краткая характеристика информационных бухгалтерских систем 4

2. Этапы становления информационных технологий 6

Заключение 9

Список использованной литературы 10

Введение

Одной из более значимых элементов процесса применения информационных ресурсов социума выступает информационная технология. Информационные технологии на сегодняшний день занимают огромное место в жизни любого человека. Они оказывают помощь в развитии самым различным областям деятельности человека. Даже самые простые операции на сегодняшних предприятиях рекомендовано осуществлять посредством компьютеризированных систем. Особый вклад информационными технологиями внесены в область образования, в которой были полностью компьютеризированы все учебные заведения, что в дальнейшем предоставило возможность на существенном уровне облегчить ход обучения и образования. Кроме того использование информационных технологий в бухгалтерском учете занимает немаловажное место. С помощью информационных технологий современный человек обладает фактически мгновенным доступом к любым необходимым сведениям .

В качестве информационной технологии необходимо подразумевать концепцию методов и способов сбора, накопления, хранения, поиска, обработки, исследования, выдачи данных, информации и познаний на базе использования аппаратных и программных средств на основании требований, которые предъявляются пользователями.

Целью использования информационных технологий выступает понижение трудоемкости применения информационных ресурсов.

Актуальность выбранной темы обусловлена тем, что в последнее время создано множество автоматизированных систем бухгалтерского учета.

Целью представленной работы выступает рассмотрение сегодняшних бухгалтерских систем.

На основании поставленной цели при написании работы появляются нижеследующие задачи:

- раскрыть функциональное предназначение этой группы;
- осветить историческую сторону вопроса;
- выявить ключевых производителей систем, которые работают на этом рынке.

1. Краткая характеристика информационных бухгалтерских систем

Информационные технологии являются необходимыми социуму в целях ускорения приобретения и применения необходимых сведений при реализации любой деятельности.

В бухгалтерском учете ключевым техническим средством переработки сведений выступает персональный компьютер. При осуществлении бухгалтерского учета на предприятиях применяются различные бухгалтерские программы. Внедрение и прямое применение бухгалтерских программ дает возможность автоматизировать не лишь бухгалтерский учет, и кроме того навести порядок в складском учете, в снабжении и реализации продукции, товаров, дает возможность быстрее рассчитывать заработную плату и своевременно сдавать отчетность. На данный период времени активно используются бухгалтерские автоматизированные системы .

Бухгалтерскими автоматизированными системами являются функциональное программное обеспечение, какое предназначается в целях исполнения компьютерной обработки комплексов бухгалтерских задач.

Одним из устанавливающих моментов автоматизации бухгалтерского учета выступает верный выбор

программного продукта. На рынке компьютерных программ представлен довольно обширный диапазон вариантов бухгалтерских программ. По этой причине пользователи могут приобрести абсолютно любую программу, которая будет удовлетворять специфике работы предприятия. Эти программы могут исполнять как минимальный, так и расширенный набор операций. Пользователями выбирается программный продукт в зависимости от производителя. Однако в связи с тем, что постоянно осуществляется процесс становления информационных технологий, бухгалтерские программы так же развиваются и испытывают разные изменения и дополнения. В ходе становления множество отечественных фирм за годы собственной деятельности накопили достаточно опыта и постоянно улучшают программные продукты. Для бухгалтерского учета в российских программах увеличился их традиционный состав за счет дополнительных модулей (финансовое исследование, производство и пр.).

Заключение

Следовательно, представляется возможным заметить, что сегодняшние информационные технологии охватывают самые многообразные стороны бухгалтерского учета. Сегодняшний руководитель на данный момент не может принимать управленческие решения без обладания достоверными сведениями, которые предоставляет автоматизированная система бухгалтерского учета. Программы, которые применяют бухгалтера, считаются неотъемлемыми помощниками в их работе. Поскольку ключевая нагрузка ложится на машину, а не на труд человека. Автоматизация бухгалтерского учета на предприятии выступает одной из более значимых задач. При автоматизации необходимо избрать необходимую систему, отталкиваясь от задач и имеющихся ресурсов. Но без опытного и грамотного бухгалтера на предприятии не представляется возможным применение компьютера с комплексом необходимых программ. На данный период времени в России случились крупные благоприятные перемены на рынке информационных технологий: ключевое место стало отводиться крупным поставщикам, стал формироваться качественный сервис. Однако поскольку на рынке находится множество бухгалтерских программ, выбор программы для определенного предприятия остается довольно затруднительным. Ведь приобретение и внедрение составляющих выбранного программного обеспечения требует существенных материальных и трудовых ресурсов. С одной стороны, автоматизация учетных процессов нужна, однако, с другой стороны, в целях верного выбора системы автоматизации бухгалтерского учета необходимо четко представлять, каким образом осуществляется бухгалтерский учет на предприятии и рынке предлагаемых программных продуктов.

Список использованной литературы

1. Автоматизированные информационные технологии в экономике / под ред. Г. А. Титоренко. - М.: Компьютер, ЮНИТИ, 2019.
2. Патрушина С. М. Информационные системы в бухгалтерском учете: Учебное пособие / С. М. Патрушина. — М.: ИКЦ «МарТ», 2019.
3. Пичунова К. В., Макарова Л. М. Проблемы внедрения зарубежных бухгалтерских программ в практику отечественных предприятий // Экономика и социум. - № 1. - 2018. - С. 60-63
4. Спицина А. О. Сравнительная характеристика классов отечественных и зарубежных бухгалтерских программ. - М.: Эксмо, 2017.
5. Тамбовцева Е. Е., Макарова Л. М. Состояние, тенденции и перспективы развития автоматизированных информационных технологий. // Технические и естественные науки: проблемы, теория, практика: межвуз. Сб. науч.тр. — Саранск: Ковылк. Тип., 2016. - С.30-34
6. Экономическая информатика и вычислительная техника. / Под ред. В. П. Косарева, А. Ю. Королева. — М.: Финансы и статистика, 2019.
7. <http://do.gendocs.ru/docs/index-49122.html>
8. <http://dom-admina.ru/informacionnye-tehnologii/rol-informacionnyh-tehnologii>

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/esse/79576>