

УДК 657

Муслимова М.М.

старший преподаватель кафедры «Бухучет-2»

Дагестанский государственный университет народного хозяйства
Россия, Республика Дагестан, г. Махачкала

ОСОБЕННОСТИ АВТОМАТИЗАЦИИ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ОРГАНИЗАЦИЙ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ

Данная статья изучает вопрос о сложностях и особенностях, с которыми сталкиваются современные предприятия при автоматизации бухгалтерского учета. Применение автоматизации в бухгалтерском учете повышает оперативность обработки данных, что влияет на принятие более объективных управленческих и финансовых решений. Компьютерные программы дают возможность сберечь силы и время работника бухгалтерии, найти ошибки в определенном отчете и отчетности, кроме того, дать текущую оценку финансовому положению предприятия и его дальнейшей перспективе на будущее. Описаны основные бухгалтерские программы, применяемые российскими предприятиями. Также рассмотрены проблемы и основные рекомендации улучшения внедрения автоматизации, с которыми сталкиваются предприятия в процессе автоматизации бухгалтерского учета

Ключевые слова: информационные технологии, бухгалтерский учет, бухгалтерская отчетность, программа, интернет, компьютер, автоматизация.

Управление предприятием на современном этапе нельзя представить без внедрения автоматизированных информационных систем. Компьютерные технологии не только повышают эффективность работы, но и снижают вероятность допущения ошибок. Программы по автоматизации бухгалтерского учета не стали исключением, поскольку такие системы помогают правильно вести бухгалтерию предприятия и формировать налоговую отчетность.

В простом понимании автоматизация бухучета представляет собой установку специально разработанного программного продукта на компьютер с целью перевода всей бухгалтерии в автоматизированный режим. Внедрение компьютерных технологий позволяет анализировать и планировать деятельность организации, а использовать программные продукты могут как бухгалтеры, так и другие сотрудники предприятий благодаря их универсальности.

Повышение производительности труда за счет сокращения бумажной работы и расчетов в ручном режиме – основная цель внедрения автоматизации бухгалтерского учета на предприятиях разных форм собственности. Компьютерные программы помогают снизить производственные расходы, снизить вероятность возникновения ошибок из-за ввода информации из разных

источников. АИС способствуют эффективности планирования и управления финансами, а также улучшает условия труда [6].

Использование программного обеспечения исключает так называемый «человеческий фактор», упорядочивая бухучет. Автоматизация бухгалтерского учета помогает исключить большое число ошибок, повысить оперативность и экономичность работы отдела бухгалтерии. Создание интегрированной АИС является важнейшим шагом для оперативного получения информации, так необходимой для эффективной работы всей организации [3].

Системная и точная обработка данных является гарантией эффективного управления производством, на основании этих данных руководителям предприятий, впоследствии, и приходится принимать решения. Отсутствие же достоверных и точных данных приводит к неверному управленческому решению [1].

Для того чтобы переход бухгалтерского учета на компьютер был эффективен и минимизирован в затратах, необходимо:

1. Оптимизировать бухучет предприятия. Провести анализ существующей на предприятии системы бухучета и на основании этого сделать выводы (если есть необходимость что-либо изменить в данной системе).

2. Составление технического задания. На этом этапе утверждаются: структура бухгалтерии, перечень и особенности формируемых документов и регистров, масштаб компьютеризации, а также выделенный бюджет на техническое оборудование.

3. Подбор программного обеспечения. На данный момент рынок насыщен предложениями, но сделать выбор будет намного проще и легче, зная преимущества определенных программ (см. табл. 1) [5].

Таблица 1

Самые распространенные программы бухгалтерского учета и отчетности в России [5]

Название программного обеспечения	Преимущества
1С: Бухгалтерия. Программный продукт компании 1С, предназначенный для автоматизации деятельности предприятий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Возможность работы с предприятиями разных профилей и сфер деятельности – от крупных промышленных и строительных до мелких пищевых производств и торговых фирм. 2. Возможность доработать программу под свою организацию. 3. Возможность руководителям и собственникам организаций получать всю необходимую информацию, относительно денежных потоков и прочих финансовых операций
Инфо-Предприятие: Бухгалтерия. Компьютерная бухгалтерская программа для организаций и предпринимателей	<ol style="list-style-type: none"> 1. Программа оптимизирована на ведение бухгалтерии в единой базе данных, а не в нескольких отдельных базах, в которых ведут зарплату, склад и т. д. 2. Настраивается под особенности предприятия без программирования
Парус-Предприятие. Программный продукт «ПАРУС – Предприятие 8»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Автоматизация производственной деятельности предприятия, включая управление проектами – НИОКР, жизненным циклом изделий 2. Ведение конструкторской, технологической документации, планирование ресурсного обеспечения 3. Функционал программы позволяет настраивать систему так, как удобно пользователю, не прибегая к помощи специалистов

Название программного обеспечения	Преимущества
Мое дело. Первый облачный сервис по ведению бухгалтерии в России	<ol style="list-style-type: none"> 1. Представлен как для профессиональных бухгалтеров, так и для пользователей без специального образования. 2. Интернет-бухгалтерия позволяет автоматически рассчитывать зарплату, начислять больничные и отпускные, вести бухгалтерский учёт, отправлять отчётность посредством сети интернет. Также в данном сервисе можно создать счет, договор, акт, накладную и т.д. 3. Возможен автоматический обмен выписками и платёжными поручениями между сервисом и вашим расчётным счётом

Однако при явном преимуществе данных программных средств существуют некоторые проблемы:

Из-за частных изменений в законодательстве РФ возникает необходимость в частном обновлении программного обеспечения, что несет не только финансовые затраты на приобретение, но и затраты на обучение, повышение квалификации персонала.

Отсутствие высококвалифицированных кадров в связи с тем, что рынок программного обеспечения постоянно развивается и расширяется. Опытные бухгалтера не всегда успевают обучаться.

Слишком большой выбор программных продуктов, как бесплатных, так и платных программ. Это затрудняет принятие правильного решения, так как возникает необходимость в больших временных затратах на изучение продукта, более подходящего под систему организации.

Сложности переноса большого количества данных в новое программное обеспечение.

Требования от малых предприятий в автоматизации бухгалтерского учета для налогового контроля усложняет их процессы деятельности, так как многие малые предприятия могут работать без отдела бухгалтерии.

Зачастую предприниматели сами сдают налоговую отчетность, ведут учет, не прибегая к услугам аутсорсинговых компаний, и не у всех актуально ведение учета больших предприятий, для которых созданы программные обеспечения [2, с. 350].

Для устранения данных проблем возможны следующие пути:

Наличие общего сервиса для всех программных обеспечений, где можно было бы удобно выбрать подходящую для своего предприятия.

Широкая доступность обучающих курсов для предпринимателей, которым необходимо использовать программное обеспечение в своей компании по требованиям законодательства, во-первых, чтобы они понимали актуальность и необходимость в программном обеспечении, во-вторых, владели информацией как использовать данный продукт.

Можно дать совет всем директорам и бухгалтерам, что на первых порах могут случаться сбои в работе программного обеспечения ввиду особенностей как самого процесса ведения бухгалтерского учета в организации, так и самого ПО. При покупке продукта предприятию целесообразно заключать договоры абонентского сопровождения. В таком случае специалисты своевременно будут реагировать на проблемы, возникшие при использовании базы, оперативно устраняя их. Иногда вопросы, связанные с автоматизацией, можно решать и собственными силами, если в штате есть специально обученные люди и получено одобрение компании-разработчика [4, с. 96].

В заключение, хочется отметить, что за последние годы наблюдается тенденция всеобщей компьютеризации, касающаяся всех областей деятельности. С помощью компьютера можно

представить информацию в удобном для конкретного пользователя виде, значительно ускорить и упростить операции ее ввода и обработки, повысить наглядность и простоту конечных отчетов.

Таким образом, можно сказать, что автоматизация бухгалтерского учета – это процесс, при котором в результате перевода бухгалтерии на компьютер повышается эффективность и улучшается качество ведения бухучета на предприятии. Значит перед тем как принимать решение об автоматизации бухучета следует выделить, что и как эта автоматизация должна в бухгалтерии улучшить, это и будет целью автоматизации.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Автоматизация бухгалтерского учета [электрон. текстовые данные]. – Режим доступа: <https://onlineadvice.ru/4552-avtomatizatsiya-buhgalterskogo-ucheta.html> (дата обращения: 19.04.2020).
2. Асфандиярова Р.А., Листунова А.В. Организация бухгалтерского учета на малых предприятиях в условиях компьютерной обработки данных // Аллея науки. – 2019. Т. 1. – № 3 (30). – С. 349–355.
3. Бабаев Ю., Петров А. Бухгалтерский учет. учебник / под ред. Ю. А. Бабаева. – 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Проспект, 2018 // Система ГАРАНТ [электрон. текстовые данные]. – Режим доступа: <http://base.garant.ru/77556166/#ixzz6OBGpwjBz>.
4. Головин Ф.А., Островский Р.М. Влияние цифровизации на бухгалтерский учет // WORLD SCIENCE: PROBLEMS AND INNOVATIONS: сб. статей XXXVIII Междунар. науч.-практ. конф.: в 2 ч. – 2019. – С. 93–96.
5. Фависовна Н.В. Автоматизация бухгалтерского учета в России // Наука и образование сегодня. – 2018. – С. 73–74.
6. Эффективная автоматизация бухгалтерского учета [электрон. текстовые данные]. – Режим доступа: http://www.i-ias.ru/blog/competition_page_2/efektivnaia_automatizacia.html (дата обращения: 19.04.2020).

Muslimova M.M.

senior lecturer of the Department «Accounting-2»

Dagestan state University of national economy
Russia, Republic of Dagestan, Makhachkala

FEATURES OF AUTOMATION OF ACCOUNTING OF ORGANIZATIONS AT THE PRESENT STAGE

This article studies the issue of the complexities and features that modern enterprises face in automating accounting. The use of automation in accounting increases the efficiency of data processing, which affects the adoption of more objective management and financial decisions. Computer programs provide an opportunity to save the time and energy of an accounting employee, find errors in a specific report and reporting, and also give a current assessment of the financial situation of the enterprise and its future prospects for the future. The main accounting programs used by Russian enterprises are described. Also discussed are the problems and main recommendations for improving the implementation of automation that enterprises face in the process of accounting automation.

Key words: *information technology, accounting, financial statements, program, Internet, computer, automation.*