

## УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИ ИНТЕГРАЦИИ ЦИФРОВИЗАЦИИ В БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ

**О. Д. Плешакова**

*аспирант, Белорусский государственный экономический университет, г. Минск,  
Беларусь, e-mail: oxanapleshackova@yandex.by*

**Научный руководитель: С. К. Маталыцкая**

*кандидат экономических наук, доцент, заведующий кафедрой бухгалтерского учета,  
анализа и аудита в агропромышленном комплексе и транспорте, Белорусский  
государственный экономический университет, г. Минск, Беларусь,  
e-mail: matalytskaya\_s@mail.ru*

В современных условиях развития, цифровизация получает распространение во всех областях науки и практики. В стороне не остался и бухгалтерский учет, но любые изменения зачастую сопровождаются проблемами внедрения, но также и положительным эффектом от внедрения.

**Ключевые слова:** цифровизация; бухгалтерский учет; управленческий учет; управленческие решения.

## MANAGERIAL PROBLEMS IN INTEGRATING DIGITALIZATION INTO ACCOUNTING

**O. D. Pleshakova**

*PhD Student, Belarusian State University of Economics, Minsk, Belarus,  
e-mail: oxanapleshackova@yandex.by*

**Supervisor: S. K. Matalytskaya**

*PhD in Economics, Associate Professor, Head of the Department of Accounting, Analysis  
and Audit in Agriculture and Transport, Belarusian State University of Economics, Minsk,  
Belarus, e-mail: matalytskaya\_s@mail.ru*

In modern conditions of development, digitalization is becoming widespread in all fields of science and practice. Accounting has not been left aside, but any changes are often accompanied by problems of implementation, but also by a positive effect of implementation.

**Keywords:** digitalization; accounting; management accounting; management solutions.

Динамичное внедрение и развитие бухгалтерского и управленческого учета все чаще ставит перед нами задачи, для решения которых не-

обходим надежный источник информации. В устоявшейся практике бухгалтерский учет предоставляет эту информацию для всех заинтересованных пользователей и нужно рассмотреть необходимо ли внедрение современных цифровых технологий в бухгалтерский учет.

Интеграция цифровизации в бухгалтерский учет сопряжена с несколькими управленческими проблемами:

1. Отсутствие компетенций. Переход к цифровым технологиям требует знания и навыков, которыми сотрудники бухгалтерии могут не обладать. Необходимо обеспечить подготовку и обучение персонала для работы с новыми инструментами и программным обеспечением.

2. Изменение рабочих процессов. Цифровизация может потребовать изменений в рабочих процессах бухгалтерии, что может вызвать сопротивление у сотрудников. Необходимо провести объяснительную работу и обеспечить поддержку персонала в процессе изменений.

3. Информационная безопасность. Переход к цифровому учету требует обеспечения безопасности данных. Сохранность информации и защита от несанкционированного доступа становятся важными задачами для бухгалтерии [1].

4. Высокие затраты. Реализация цифровых технологий может потребовать значительных инвестиций в оборудование, программное обеспечение и обучение персонала. Необходимо продумать бюджет и возможные источники финансирования для внедрения новых технологий.

5. Совместимость существующих систем. Внедрение цифровых технологий может столкнуться с проблемой совместимости с уже используемыми системами и программными продуктами бухгалтерского учета. Необходимо провести анализ и определить, каким образом новые технологии могут интегрироваться с существующими системами и программами.

6. Потеря данных. Переход к цифровым технологиям может потенциально повлечь потерю данных в результате технических сбоев или ошибок. Необходимо разработать стратегию резервного копирования и восстановления данных, а также обеспечить их надежность и безопасность [2].

7. Отсутствие поддержки. Некоторые поставщики цифровых технологий могут не предоставлять достаточную поддержку или обслуживание, что может создать проблемы в случае возникновения сбоев или проблем в работе системы. Необходимо провести анализ и выбрать надежных поставщиков соответствующих инструментов и технологий.

Стоит подчеркнуть, что при условии решения всех вышеперечисленных проблем, цифровизация бухгалтерского учета имеет множество преимуществ:

1. Автоматизация процессов. Цифровые системы позволяют автоматизировать множество рутинных задач, таких как запись и обработка

данных, расчет налогов, составление отчетности и другие операции. Это сокращает время, затрачиваемое на выполнение задач, и снижает вероятность ошибок.

2. Увеличение эффективности. Цифровые системы позволяют управлять большим объемом данных и обрабатывать их быстрее и эффективнее. Повышенная скорость и точность обработки данных позволяют бухгалтерии быстрее реагировать на изменения и принимать своевременные решения [3].

3. Легкий доступ к данным. Цифровизация позволяет хранить и обрабатывать данные в электронном формате. Это обеспечивает легкий доступ к информации, возможность быстрого поиска и анализа необходимых данных.

4. Улучшенная точность и надежность. Механизмы проверки и контроля ошибок в цифровых системах позволяют снизить вероятность ошибок и манипуляций с данными. Это приводит к повышению точности и надежности информации, которую используют бухгалтеры.

5. Интеграция с другими системами. Цифровые системы могут быть легко интегрированы с другими бизнес-приложениями и системами, такими как CRM, ERP или управление проектами. Это упрощает обмен данными и координацию деятельности бухгалтерии с другими подразделениями.

6. Сокращение затрат. Автоматизация процессов и сокращение времени, затрачиваемого на выполнение задач, позволяет снизить затраты на персонал и повысить производительность работы. Также цифровизация может уменьшить расходы на бумажную документацию и хранение документов.

7. Улучшенная отчетность. Цифровые системы предоставляют возможность генерировать различные отчеты и аналитическую информацию в автоматическом режиме. Это позволяет бухгалтерии быстро и точно составлять отчетность для внутренних и внешних пользователей.

Цифровизация бухгалтерского учета позволяет повысить эффективность работы, снизить затраты, улучшить качество и надежность учетной информации, а также обеспечить более удобный и быстрый доступ к данным.

#### **Библиографические ссылки**

1 *Сатубалдин С. С.* Экономика и статистика : учеб. пособие. М. : Изд. Центр ЕАОИ, 2019. 224 с.

2 *Чумаченко Н. Г.* Учет и анализ в промышленном производстве : учеб.-метод. пособие для вузов. Минск : Элайда, 2020. 340 с.

3 *Данилова Н. Ф., Манцерова Т. Ф., Морозова Т. А.* Экономический анализ деятельности предприятия. Минск : Амалфея, 2018. 156 с.