

## **ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В БУХГАЛТЕРСКОМ УЧЕТЕ**

**Ирих Эльмира Мамутовна**

студент, Крымский Федеральный Университет им. В.И. Вернадского, РФ, г. Симферополь

**Грекова Вита Анатольевна**

научный руководитель, канд. экон. наук, Крымский Федеральный Университет им. В.И. Вернадского, РФ, г. Симферополь

Компьютерные технологии все активнее внедряются в систему бухгалтерского учета и отчетности. Во многих странах мира экономисты, представители IT-организаций и правительства решают задачу о том, как преобразовать профессию бухгалтера из «бумажной» в электронную. Это, в частности, и является наиважнейшей целью самого процесса дигитализации. В эпоху цифровых технологий данная тема является чрезвычайно актуальной в связи с развитием по всему миру цифровой экономики, охватывающей, безусловно, и сферу бухгалтерского учета. В настоящее время вся жизнь человека наполнена различными видами цифровой информации.

Ведение бухгалтерского учета сегодня не представляется без использования компьютерных программ. Для каждого направления учета и отчетности может быть использована отдельная специальная программа. Так, например, в настоящее время удобно вести весь корпоративный учет в цифровом виде, в том числе и бухгалтерский.

Но есть и такие программы, которые в целом охватывают основные направления учета, отчетности и анализа. Важнейшими преимуществами использования определенных программ, в первую очередь, необходимо отметить то, что любая программа, которая предназначена для ведения бухгалтерской отчетности «1С:Предприятие» (и ее составляющие, такие, как: «Зарплата», «Управление персоналом» и прочие) позволит избежать погрешностей в вычислениях и составлении отчетности. Разумеется, полностью избежать ошибок не удастся, но можно существенно их сократить. Безошибочность— это основное, на что обращают внимание ответственные лица и руководство компании. И даже при возникновении ошибок при составлении отчетности программа их распознает, сделает замечание, и пользователю будет ясно, как их исправить. Также специальные ПО не позволяют работникам вводить ложную информацию. Также при помощи программного обеспечения можно оперативно решать различные управленческие задачи, составлять финансовые планы и прогнозы.

Во-вторых, современное развитие информационных технологий и широкое применение их в экономической практике предопределяют компьютеризацию и автоматизацию бухгалтерского учёта. Данные процессы идут на протяжении более двадцати лет, а конечной точкой может стать основательная трансформация профессии бухгалтера.

В наши дни развития облачных технологий бухгалтерский учет можно вести при помощи различных приложений, что привлекательно для предпринимателей. Самым популярным продуктом на данный момент является «1С».

Существуют различные аспекты цифровой трансформации, которые положительно повлияли на системы бухгалтерского учета. Внесли свой вклад в защиту данных, интеграцию, повышение качества данных и повышение эффективности систем бухгалтерского учета в

целом. Исходя из этого можно также выделить несколько ключевых перспектив использования цифровых технологий в бухгалтерском учете:

1. Автоматизация рутинных операций. Численные расчеты, анализ данных, и подготовка отчетов могут быть автоматизированы, что позволяет ускорить рутинные операции и снизить риск ошибок.
2. Усиленная аналитика и прогнозирование. Цифровые инструменты обеспечивают возможности для более глубокого и широкого анализа финансовых данных, что способствует более точному прогнозированию и принятию более информированных решений.
3. Улучшенная точность и надежность. Цифровые технологии помогают в усилении точности отчетов, управлении налоговым учетом и обеспечении представления верифицированных данных.

### **Список литературы:**

1. Научно-исследовательская деятельность в классическом университете - 2020 : материалы конференции. — Иваново : ИвГУ, 2020. — ISBN 978-5-7807-1343-2.. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/228299>
2. Состояние и основные тенденции развития гражданской авиации : материалы конференции / составители И. С. Андронов, А. С. Ковач ; ответственный редактор Г. А. Костин. — Санкт-Петербург : СПбГУ ГА им. А.А. Новикова, 2023. — 750 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/366713>
3. Трансформация модели подготовки финансовых менеджеров в условиях цифровизации экономики : учебное пособие / под редакцией В. А. Кунина. — Санкт-Петербург : ИЭО СПбУТУиЭ, 2020. — ISBN 978-5-94047-806-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/246380>