

Бухгалтерский учет в информационной системе управления предприятием

Калуцкая Наталья Алексеевна,
доцент кафедры инновационной экономики
и финансов НИУ «БелГУ»,
кандидат экономических наук, доцент,
Белгород, Россия

Аннотация

В статье раскрывается сущность бухгалтерского учета как содержательного показателя экономической политики хозяйствующего субъекта, отражающего полную картину его собственного капитала, финансового состояния и потенциала развития в обозримом экономическом будущем. Бухгалтерский учет всех организаций строится на основании единых правил и принципов, которые базируются на основании нормативных документов. Однако, в последнее время требования к бухгалтерским информационным системам изменяются, так как потребности организации все больше и больше подчиняются научно-техническому прогрессу, а значение бухгалтерского учета все более возрастает с развитием цифровизации экономики в современном мире.

Ключевые слова: бухгалтерский учет, цифровая экономика, учетная система.

Accounting in the enterprise management information system

Natalia A. Kalutskaya,
Associate Professor of the Department of Innovative Economics
and Finance of the National Research University "BelSU",
Candidate of Economic Sciences, Associate Professor,
Belgorod, Russia

Abstract

The article reveals the essence of accounting as a meaningful indicator of the economic policy of an economic entity, reflecting a complete picture of its own capital, financial condition and development potential in the foreseeable economic future. Accounting of all organizations is built on the basis of uniform rules and principles, which are based on the basis of regulatory documents. However, recently the requirements for accounting information systems have changed, as the needs of the organization are more and more subject to scientific and technological progress, and the importance of accounting is increasing with the development of digitalization of the economy in the modern world.

Key words: accounting, digital economy, accounting system.

Экономические субъекты, осуществляющие предпринимательскую деятельность на территории РФ, должны вести бухгалтерский учет имущества и источников его образования, и составлять бухгалтерскую финансовую отчетность в установленном законодательством порядке. В процессе своей деятельности любая организация осуществляет хозяйственные операции и принимает различные решения. Практически каждое действие предприятия находит отражение в бухгалтерском учете и отчетности.

Многие управленческие решения зависят от учетной информации, и система учетной информации оказывает наиболее существенное влияние на эффективность автоматизации управления.

Таким образом, бухгалтерский учет – это упорядоченная система сбора, регистрации и обобщения информации в денежном выражении об имуществе, обязанностях организации и их движении посредством непрерывного, непрерывного и документального учета всех хозяйственных операций [1].

Бухгалтерский учет позволяет решить следующие задачи, стоящие перед руководством экономического субъекта:

- определять резервы различных объектов недвижимости компании для поддержания стабильного финансового состояния;

- осуществлять регулярное и актуальное представление объективной, структурированной и точной экономической информации для принятия стратегических решений;

- минимизировать риски, которые могут привести к отрицательному результату хозяйственной деятельности;

- осуществлять контрольную функцию [2].

Основные принципы бухгалтерского учета совершенствуются и претерпевают изменения в связи с развитием общества в экономической сфере. Это вызвано различными сопутствующими проблемами, которые связаны с применением бухгалтерского учета.

В настоящее время определены пользователи учета финансовой информации, однако объем, приоритеты и важность учетной информации, которая должна быть доведена до конкретного пользователя, четко не регламентированы. В результате появилось большое количество внешних пользователей бухгалтерской информации, которым требуется актуальная, своевременная и достоверная информация о состоянии компании, ее финансовом состоянии, способности работать в обозримом экономическом будущем. Таким образом, роль системы бухгалтерского учета заключается в подготовке финансовой отчетности для удовлетворения потребностей в основном внешних пользователей и реализуется посредством государственного регулирования.

Все эти проблемы требуют безотлагательного решения, поскольку все это усложняет капитальные вложения, без которых затруднительно развитие хозяйствующего субъекта в частности и российской экономики в целом [1].

Для решения этих задач необходима полная интеграция всех учетных подсистем и видов учета, основанная на использовании современных достижений цифровых информационных технологий.

В последние годы требования к бухгалтерским информационным системам изменяются, поскольку потребности организации все больше и больше подчиняются научно-техническому прогрессу.

По этой причине наметились следующие тенденции в развитии данных информационных систем:

- создание информационных систем по образцам международного стандарта;

- интеграционная направленность в области разработки, анализа и планирования отчетности;

- усовершенствование пользовательского интерфейса для комфортной и надежной работы с данными;
- создание надёжной системы многоуровневой защиты информации;
- расширение функциональных возможностей программ ведения бухгалтерского учета [2].

Основным фактором, влияющим на эффективность финансово-хозяйственной деятельности организации в условиях цифровой экономики, является обработка больших объемов данных, представленных в цифровом формате. Применение результатов анализа этих данных может повысить эффективность бизнеса и вывести его на совершенно новый уровень.

Таким образом цифровизация системы бухгалтерского учета позволит повысить качество и эффективность работы бухгалтерского аппарата предприятия.

Движение информации и документации в современном бухгалтерском учете имеет следующий вид (рис.1).



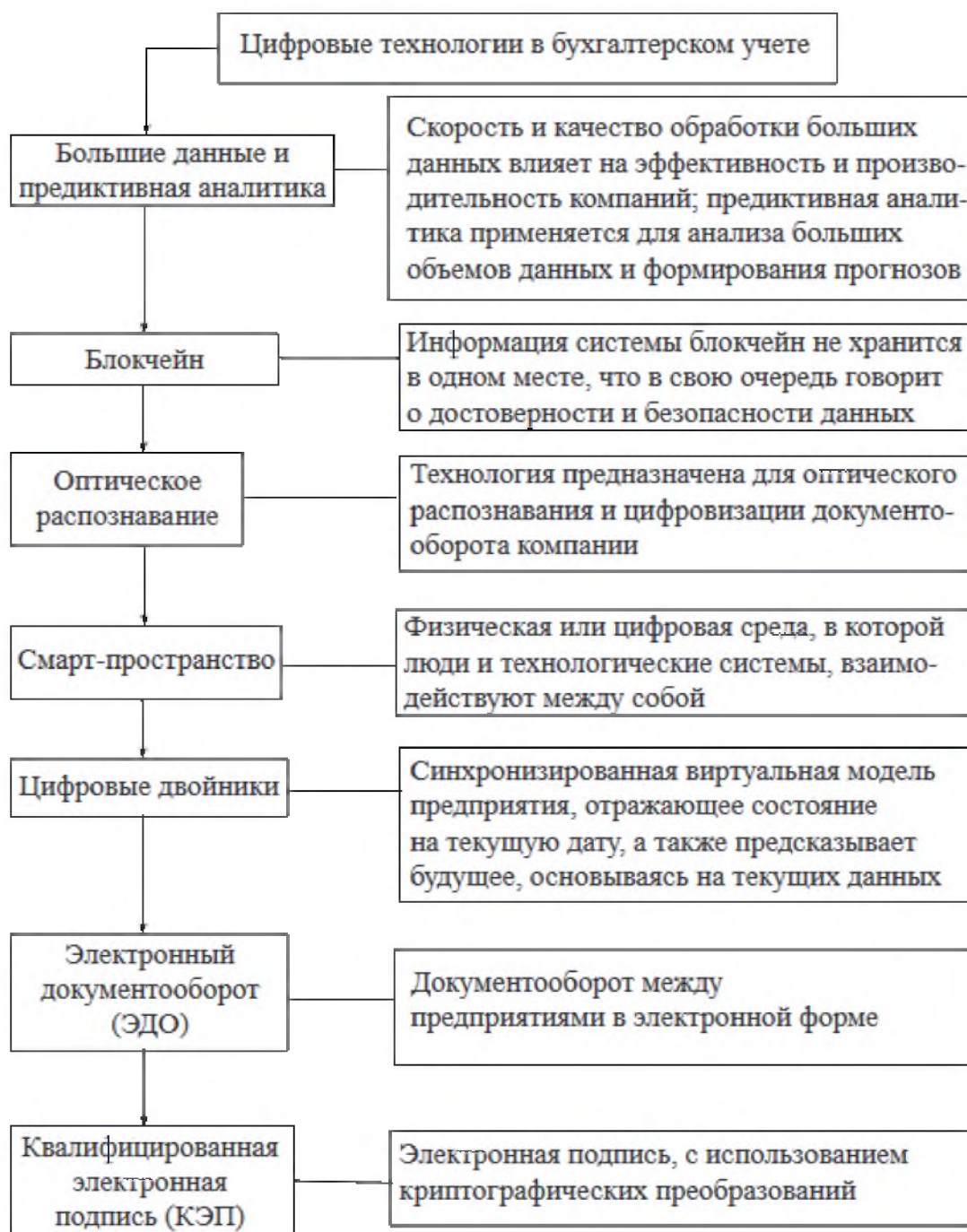
Рис. 1. Схема современного бухгалтерского учета

Для снижения сложности простейших расчетных процессов в учете и контроллинге внедряются различные автоматизированные системы [3].

Квалифицированный бухгалтер должен уметь предоставлять информацию не только о структуре имущества и финансовом положении предприятия, но и оперативно оценивать эффективность финансово-хозяйственной деятельности и давать объективную оценку стоимости предприятия.

Цифровизация системы бухгалтерского учета способствует внедрению и раскрытию комплекса цифровых технологий (рис. 2).

Цифровизация бухгалтерского учета – это создание новых и модернизация устаревших программ систематизации, анализа и расчета показателей.



Источник: [4]

Рис. 2. Цифровые технологии в бухгалтерском учете

Цифровые технологии можно рассматривать как средство развития инструментальной базы, которая будет способствовать развитию методов бухгалтерского учета.

В таких инструментах можно отнести следующее:

- технология блокчейн и ведение распределенного реестра данных;
- искусственный интеллект и программные боты;
- новые электронные отчетные форматы;
- облачные технологии.

Бухгалтерский учет тесно связан с анализом, планированием и контролем. То есть именно в системе учета формируется та информация, которая обрабатывается в этих системах, а значит, она должна строиться в соответствии с целями и задачами стратегического управления.

В условиях цифровизации развитие и совершенствование организации бухгалтерского учета на предприятии должно осуществляться по следующим направлениям: повышение качества информации, формируемой в бухгалтерском учете; создание условий для применения МСФО; усиление контроля за достоверностью и качеством финансовой отчетности; постоянное повышение квалификации работников, ответственных за организацию и ведение бухгалтерского учета и внутреннего контроля на предприятии.

Таким образом, возникает необходимость цифровой трансформации бизнеса, и в частности такого важного подразделения, как бухгалтерия, ведь на основе своевременного расчета финансовых данных формируется достоверная информация как для инвесторов, так и для владельцев бизнеса о финансах и хозяйственной деятельности предприятия.

Список литературы

1. Ваганова О.В., Быканова Н.И., Коннова А.В., Шевченко А.Н. Трансформация кредитного анализа малого бизнеса в условиях цифровизации банковского бизнеса//Финансовая экономика. 2019. № 9. С. 222-228.
2. Дружиловская Э.С. Современные проблемы бухгалтерского учета и отчетности с точки зрения аналитиков / Э.С. Дружиловская // Международный бухгалтерский учет. – 2015. – №10. – С. 54-64.
3. Дружиловская Э.С. Современные проблемы бухгалтерского учета и отчетности с точки зрения аналитиков / Э.С. Дружиловская // Международный бухгалтерский учет. – 2015. – №10. – С. 54-64.
4. Цифровые технологии в российских компаниях. Результаты исследования // КПМГ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://assets.kpmg/content/dam/kpmg/ru/pdf/2019/01/ru-ru-digitalechnologies-in-russian-companies.pdf> (дата обращения: 02.09.2022).