

РАЗВИТИЕ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЁТА В ИННОВАЦИОННОЙ И ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ

Синявский В.Д.

Научный руководитель – Сушко Т.И., к.э.н., доцент
Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь

Основной тенденцией в мировом экономическом развитии конца ХХ–начала ХХI в. является переход от индустриальной и постиндустриальной экономики к так называемой цифровой экономике.

Развитие цифровой и инновационной экономики оказывает влияние в том числе и на учетные процессы, в связи, с чем бухгалтерский учет как наука претерпевает в последние десятилетия значительные изменения. Развитие цифровых технологий позволяет ускорить процесс сбора информации, увеличить скорость и объемы ее обработки и хранения, а также создать условия для доступности и оперативности информации для пользователей, при том, что качество информации значительно возрастает.

Заметным потенциалом в сфере цифровизации бухгалтерского учета обладает блокчейн.

Блокчейн – это децентрализованная база данных, позволяющая проверять и передавать информацию в режиме реального времени.

Блокчейн основан на учете, он записывает и хранит активы, обязательства, транзакции и предоставляет методы учета движения денежных средств и сверки счетов, что является «естественному» для бухгалтерской сферы деятельности, которая в настоящее время во многом полагается на бумажные носители для выполнения учетных функций с целью обеспечения соответствия нормативным требованиям.

Блокчейн обладает рядом важных для бухгалтерской работы свойств:

- защищенность и постоянная запись данных;
- персональный ограниченный доступ к определенным данным;
- достоверность предоставляемой в блокчейне информации при отсутствии доверия к контрагенту;
- высокая скорость и точность транзакций.

На этапе первоначального использования данной технологии работа аудитора и бухгалтера, конечно, подвергнется изменениям, так как изменится механизм выполнения конкретных учетных задач, но не исчезнет сама потребность в квалифицированных специалистах в данных сферах деятельности.