

А. В. Савицкая

Научный руководитель

Н. Н. Затолгутская

*Белорусский торгово-экономический
университет потребительской кооперации
г. Гомель, Республика Беларусь*

БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В УСЛОВИЯХ ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКИ

В современных реалиях трудно представить финансово-хозяйственную деятельность предприятий без информационных технологий и компьютеризации. Все больше стало использоваться понятие «инновационная экономика». Инновационная экономика – тип экономики, основанной на потоке инноваций, постоянном технологическом совершенствовании, производстве и экспорте высокотехнологичной продукции с очень высокой добавленной стоимостью и самих технологий.

Процесс преобразований в экономической сфере поставил перед системой бухгалтерского учета новые задачи и проблемы, связанные с инвестициями, инвестиционным климатом, по обеспечению инновационного пути развития экономики в целом и каждого экономического субъекта в отдельности.

Сложившаяся система бухгалтерского учета и отчетности у большинства хозяйствующих субъектов не обеспечивает в полной мере надлежащего качества и надежности формируемой у них информации, а также существенно ограничивает возможности полезного использования этой информации заинтересованными внешними и внутренними пользователями. Для устранения такого положения целесообразно проводить работу по усилению контроля качества бухгалтерской отчетности, существенному повышению квалификации специалистов и пользователей бухгалтерской отчетности.

Влияние инновационного пути должно отразиться на проработке вопросов электронного документооборота в бухгалтерском учете, включая формирование первичной информации, регистров бухгалтерского учета и представление бухгалтерской отчетности в электронном виде в виде обязательных адресов в целях режима публикации. Это находит отражение в доработке программного обеспечения не только под законодательную базу страны, но и с учетом особенностей хозяйственной деятельности организаций.

В условиях инновационной экономики появляются новые задачи перед бухгалтерским учетом в части обобщения опыта ведения бухгалтерского учета в условиях сложного производства, машиностроения, микробиологии. Возникают вопросы отражения в учете вложений средств с длительным сроком окупаемости и, следовательно, соблюдения требований бухгалтерского учета по сопоставимости получаемых доходов с произведенными расходами по нескольким отчетным периодам.

Переход от этапа развития экономики, когда основным видом деятельности была посредническая деятельность (торговля, комиссионная деятельность) и добыча полезных ископаемых, отправляемых на экспорт, к этапу промышленного производства сложных видов продукции, переработки исходного материала и сырья в изделия, требующие участия многих организаций в изготовлении необходимых компонентов, приводит к необходимости налаживания учета затрат на производство и других элементов управленческого учета.

Изменения в системе бухгалтерского учета и отчетности направлены на обеспечение формирования информации о финансовом положении и финансовых результатах деятельности хозяйствующих субъектов, полезной заинтересованным пользователям. В качестве основного инструмента реформирования бухгалтерского учета и отчетности приняты Международные стандарты финансовой отчетности.

Таким образом, инновационное развитие экономической составляющей страны в области учета приобретет целенаправленный, постепенный характер и даст положительный результат, что повысит общее экономическое состояние. Можно сделать вывод, что инновации в экономике напрямую зависят от внедрения инноваций в бухгалтерском учете.