

2.7. МОДЕЛИ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА КАК ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Степанова В.В., студент, кафедра Бухгалтерского учета, анализа и аудита

Северо-Кавказский федеральный университет, г. Ставрополь

Перейти на ГЛАВНОЕ МЕНЮ

Статья посвящена исследованию вопросов расширения коммуникативных возможностей информационных потоков организации через учетно-аналитическое моделирование в контексте прогнозной ценности учетно-отчетных данных как инструмента построения оптимизационного учетного механизма, направленного на формирование качественной финансовой информации с учетом предъявляемых к ней концептуальных требований.

Современную экономическую науку невозможно представить без использования математических и логических моделей, изучение которых составляет неотъемлемый элемент экономического образования и научных исследований в области управления экономическими процессами в условиях развития бизнеса, роста международной интеграции и гармонизации в сфере экономики и повышения прогнозной ценности учетно-аналитического обеспечения менеджмента хозяйствующих субъектов.

Моделирование в бухгалтерском учете как составной части экономических наук выполняет особую роль. Общеизвестно, что бухгалтерский учет является моделью экономической жизни хозяйствующего субъекта, характеристики которой проявляются через призму информационных потоков, заключенных в итоговых показателях бухгалтерской (финансовой) отчетности [3]. Перед учеными всегда стояла необходимость в построении и изучении модели бухгалтерского учета, являющегося разновидностью сложных систем. Моделирование как проявления элементов метода учета служит одновременно инструментом познания и преобразования. В этом состоит двойственность применения моделирования в теории и практике бухгалтерского учета и отчетности как информационной учетно-аналитической системы образа организации (рис. 1).

Возможности применения моделирования и прогнозирования в рамках ведения учета и формирования отчетности нашли отражение в работах И.М. Агеева, И.Н. Богатой, Д. Бодди, В.В. Бочарова, П. Дойля, Р. Коха, О.И. Кольваха, Т. Милбурна, У. Пэйтона, В.И. Ткача, М.В. Шумейко и других авторов [4]. Однако, несмотря на повышенное внимание со стороны теоретиков, проблемы учетно-аналитического моделирования пока еще находятся в стадии разработки.

По нашему мнению, расширить коммуникативные возможности бухгалтерской отчетности в направле-

нии развития бухгалтерского учета – унификации и создании единой системы генерирования показателей учетно-аналитической системы экономического субъекта с учетом ее прогнозной ценности, возможно при проектировании многоступенчатого процесса моделирования через трансформацию учетной методологии – последовательности применения элементов метода бухгалтерского учета и отчетности (документация, оценка, система счетов, двойная запись, калькулирование, инвентаризация, баланс, бухгалтерская отчетность) (рис. 2) [1].



Рис. 1. Элементы структуры учетно-аналитической системы коммерческой организации



Рис. 2. Взаимосвязь элементов метода бухгалтерского учета и учетных процедур

Кроме того, как известно, глобальная информатизация экономического пространства диалектически

взаимосвязана с ценностью учетно-аналитической системы для оценки обозримого будущего в целях принятия оптимальных решений с учетом прогнозов. При этом, чем выше возможности прогнозирования выражены в бухгалтерском учете, тем больше он проявляет специфические свойства модели [2]. Поэтому качество управленческих решений будет зависеть от качества прогнозов, построение которых напрямую связано с учетно-аналитической моделью организации. Следовательно, прогнозная модель является качественным показателем моделей, связанных с информационными потоками в управлении финансово-хозяйственной деятельности субъекта хозяйствования.

Стоит также отметить, что теоретически обоснованным проявлением методологических особенностей ведения учета и формирования отчетности как инструмента проектирования информационной системы коммерческой организации является ее учетная политика, которая задает основные параметры функционирования учетной системы [6]. Однако существует проблема сочетания объективных и субъективных факторов, оказывающих влияние на формирование учетной политики организации, решение которой находится в плоскости профессионального суждения бухгалтера. В связи с чем основой для компетентного учетно-аналитического моделирования в современных условиях хозяйствования служат концептуальные основы и принципы бухгалтерского учета и отчетности и ее качественные характеристики (рис. 3).



Рис. 3. Концептуальные основы бухгалтерского учета и отчетности

Таким образом, концептуальное разнообразие применяемых информационных технологий выступает в качестве важнейшего элемента институциональной среды бухгалтерского учета.

Несмотря на богатые отечественные учетные традиции и активные научные исследования зарубежных ученых, в настоящее время наблюдается дисбаланс между теоретическими построениями в области бухгалтерского учета и практическими потребностями пользователей бухгалтерской отчетности [5]. Подтверждением служит наличие длительного и непростого обсуждения сущностных основополагающих теоретических понятий, значительных различий и неустойчивость категориального аппарата в учебных пособиях по учетной теории, новой дискуссии о концептуальных основах бухгалтерского учета и отчетности в связи с принятым ориентиром на международные стандарты финансовой отчетности.

Кроме того, ретроспективный учет становится пережитком прошлого, трансформируясь в перспективный, вектор которого направлен в будущее хозяйственной деятельности коммерческой организации. Поэтому не вызывает сомнений утверждение о том, что учет как сложная информационная учетно-аналитическая система нуждается в преобразовании, инструментом которого может послужить моделирование. Преимущество построения моделей формирования информационных потоков заключается в четком и рациональном распределении учетно-аналитических задач между исполнителями на основе результирующих показателей, которые максимизируют создаваемую ценность информационных ресурсов в системе бухгалтерского менеджмента для эффективного анализа и прогнозирования будущих перспектив.

Литература

1. Гура Н.А. Бухгалтерский учет как система и модель хозяйственной деятельности предприятий [Текст] / Н.А. Гура // Междунар. бухгалтерский учет. – 2012. – №8. – С. 2-7.
2. Зимакова Л.А. Использование инструментов бухгалтерского моделирования для определения синергетического эффекта [Текст] / Л.А. Зимакова, И.В. Серебренников // Междунар. бухгалтерский учет. – 2015. – №29. – С.11-18.
3. Пашенко Т.В. Профессиональная грамотность как показатель качества ведения бухгалтерского учета [Текст] / Т.В. Пашенко // Вестн. ПГУ ; Сер. : Экономика. – 2013. – №3. – С. 44-51.
4. Попова Л.В. Исследование учетно-аналитической системы деятельности экономических субъектов в аспекте научного развития теории и методологии учета [Текст] / Л.В. Попова // Авторское мнение: дискуссии. – 2015. – №3. – С. 27-34.
5. Степанова В.В. Взаимосвязь профессионального суждения и качества финансовой информации [Электронный ресурс] / В.В. Степанова. URL: http://www.rusnauka.com/43_WSN_2016/Economics/7_218998.doc.htm
6. Степанова В.В. Учетная политика как инструмент обеспечения качественных характеристик отчетности [Текст] / В.В. Степанова // Молодые экономисты – будущему России: сб. науч. тр. / СКФУ. – Ставрополь : СЕКВОИЯ, 2015. – С. 249-252.

Ключевые слова

Учетно-аналитическое моделирование; бухгалтерская (финансовая) отчетность; бухгалтерский учет; элементы бухгалтерского учета; качество информационного обеспечения; качественные характеристики отчетности; прогнозирование деятельности; трансформация учетной методологии.

Степанова Валерия Викторовна

РЕЦЕНЗИЯ

В статье В.В. Степановой рассмотрены теоретические аспекты оптимизации информационных потоков экономических субъектов в условиях неопределенности рыночной экономики, где важность информации повышается, что проявляется в прямой взаимосвязи качества информационной системы и успешности функционирования экономических субъектов. В этой связи вопросы качественных характеристик учетной информации в аспекте учетно-аналитического моделирования как одного из эффективных инструментов оптимизационного проектирования процесса управления экономическим субъектом в условиях гармонизации и стандартизации национальной системы учета и отчетности находят отражение в работах многих теоретиков и практиков данной науки.

В статье освещены вопросы, касающиеся значимости учетно-аналитического моделирования, которая проявляется через его ориентиры, категории и алгоритмы, способствующие учету многообразия альтернатив в направлении унификации и создании единой системы генерирования показателей учетно-аналитической системы экономического субъекта.

Согласно мнению автора, расширение коммуникативных и адаптационных возможностей бухгалтерской отчетности возможно при проектировании многоступенчатого процесса учетно-аналитического моделирования через трансформацию учетной методологии – последовательности применения элементов метода бухгалтерского учета и отчетности. Следовательно, преимуществом в построении моделей формирования информационных потоков служит четкое и рациональное распределение учетно-аналитических задач между исполнителями на основе результирующих показателей, которые способствуют максимизации создаваемой ценности информационных ресурсов в системе бухгалтерского менеджмента для эффективного анализа и прогнозирования будущих перспектив коммерческих организаций.

Научная статья Степановой В.В. «Модели бухгалтерского учета как информационная система для прогнозирования деятельности коммерческих организаций» соответствует всем требованиям, предъявляемым к соответствующим работам и может быть рекомендована к публикации.

Михайлова Г.В., к.э.н., доцент кафедры бухгалтерского учета, анализа и аудита Северо-Кавказского федерального университета, г. Ставрополь.

[Перейти на ГЛАВНОЕ МЕНЮ](#)