

Багдасарян Ирина Валерьевна

студентка

Сердюкова Елена Валентиновна

канд. экон. наук, доцент

Институт сервиса, туризма и дизайна (филиал)

ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет»

г. Пятигорск, Ставропольский край

ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНСТРУМЕНТОВ БУХГАЛТЕРСКОГО ИНЖИНИРИНГА В ПРОЦЕССЕ УПРАВЛЕНИЯ ФИНАНСОВЫМ СОСТОЯНИЕМ ПРЕДПРИЯТИЯ

Аннотация: в данной работе освещены вопросы, связанные с понятием и содержанием бухгалтерского инжиниринга, изучены его инструменты и модель, а также использование инструментов бухгалтерского инжиниринга при управлении финансовым состоянием предприятия.

Ключевые слова: бухгалтерский инжиниринг, инструменты бухгалтерского инжиниринга, финансовое состояние.

Под термином «инжиниринг» в экономической практике понимается целый комплекс услуг в сфере инженерного консультирования коммерческого характера. При оказании услуг инжиниринга клиент получает консультации, связанные с подготовкой и обеспечением процесса производства, эксплуатации, обслуживания сооружений, хозяйственных объектов, а также их реализации.

Актуальность исследования определяется тем, что в настоящее время услуги бухгалтерского инжиниринга и использование его инструментов становятся все более популярными и необходимыми для развития инновационной деятельности и производства. Определение реального финансового состояния предприятия требуется во многих случаях, к основным из которых относятся: приватизация, реорганизация юридических лиц, вложение капитала, поэтому проблема использования инструментов бухгалтерского инжиниринга в управлении финансовым состоянием предприятия является необходимой для решения.

Практическое использование технических и технологических решений – основа инжиниринга. Однако в условиях рынка просто реализовать решение, необходимое заказчику, уже недостаточно. Это надо делать экономически эффективно, ориентируясь на достижение необходимой конкурентоспособности [3, с. 15].

Бухгалтерский инжиниринг дает возможность предприятиям эффективно реагировать на перемены, происходящие в экономике, приспосабливая для этих целей уже существующие или разрабатывая новые бухгалтерские инструменты и операционные схемы.

Управление экономическими процессами и финансовым состоянием предприятия в целях получения релевантной информации для принятия обоснованных управленческих решений оперативного, тактического и стратегического характера целесообразно на основе использования инструментов бухгалтерского инжиниринга в виде системы производных балансовых отчетов. Инструменты бухгалтерского инжиниринга – это учетные механизмы, представляющие в комплексе 4 взаимосвязанных позиций.

Использование инструментов бухгалтерского инжиниринга строится на основе использования принципов обнуливания и гипотетических процессов реализации, в ценах, используемых для управления. Это достигается с помощью использования гипотетических проводок, сводящихся к гипотетической реализации активов и гипотетическому удовлетворению обязательств.

При проведении проверок и анализа во всех случаях для получения реальной картины собственности составляется нулевой баланс путём гипотетической реализации активов и удовлетворения обязательств в соответствующих ценах. При этом все активы организации превращаются в денежную наличность, направляемую на погашение кредиторских обязательств, расчетов с бюджетом, работниками, прочими кредиторами и другими обязательствами предприятия.

Модель бухгалтерского инжиниринга характеризует объекты инжинирингового управления на основе подхода денежные средства/чистые пассивы, струк-

турированного плана счетов, инжиниринговых инструментов, учетного обеспечения инжиниринга, инжиниринговых технологий и контроля, построенных на использовании нулевого производного балансового отчета [2, с. 420].

Исследование показало, что необходимо использовать для практического применения программу для ЭВМ «Учет и анализ сегментов деятельности промышленного предприятия», которая использует учетную информацию по сегментам деятельности для последующего контроля и анализа за любой установленный период.

Данные традиционного бухгалтерского баланса не отвечают нуждам заинтересованных пользователей, и, в первую очередь, инвесторов, собственников и лиц, непосредственно принимающих управленческие решения. Поэтому бухгалтерский баланс не пригоден для управления и подлежит трансформированию в направлении определения реальной стоимости собственности, для чего предлагаются использование инструментов бухгалтерского инжиниринга – системы производных балансовых отчетов.

Модель стратегического управленческого учета на основе системы производных балансовых отчетов используется в целях управления собственностью, денежными потоками и платежеспособностью. При ее реализации в активе производного балансового отчета остаются свободные денежные средства, а в пассиве соответствующие им источники – чистые пассивы в определенной структуре: уставный капитал, добавочный капитал, резервный капитал, чистая прибыль, наращенная стоимость, гудвилл [1, с. 22].

В случае неэффективной работы предприятия, несанкционированного выбытия собственности итог производного балансового отчета будет нулевым или отрицательным, в активе баланса отражаются убытки, а в пассиве – отрицательный капитал.

При этом все бухгалтерские записи составляются не по счетам, а по разделам баланса, так как приводят к изменению чистых активов и чистых пассивов как основных показателей собственности предприятия: в сторону увеличения

собственности – Кредит раздела III «Капитал и резервы» баланса; в сторону уменьшения собственности – Дебет раздела III «Капитал и резервы» баланса.

Такая методика очень удобна для разработки автоматизированных вариантов производных балансовых отчетов, так как позволяет вместо использования нескольких тысяч записей ограничиться шестнадцатью, построенными на базе изменения собственности и типах балансовых изменений: 8 записей для определения чистых активов и 8 записей для определения чистых пассивов.

В результате анализа показателей чистых активов и чистых пассивов принимаются необходимые решения по корректировке стратегии, и выбирается наиболее оптимальный вариант развития предприятия.

Список литературы

1. Блинov А.О. Реинжиниринг бизнес-процессов: Учебное пособие / А.О. Блинов, О.С. Рудакова, В.Я. Захаров. – М.: ЮНИТИ, 2016. – 335 с.
2. Исаев Р.А. Банковский менеджмент и бизнес-инжиниринг. В 2-х т. Банковский менеджмент и бизнес-инжиниринг / Р.А. Исаев. – М.: Инфра-М, 2013. – 622 с.
3. Тельнов Ю.Ф. Инжиниринг предприятия и управление бизнес-процессами. Методология и технология: Учебное пособие / Ю.Ф. Тельнов, И.Г. Фёдоров. – М.: ЮНИТИ, 2015. – 176 с.
4. Финансовый анализ предприятия на основе инструментов бухгалтерского инжиниринга [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://referatwork.ru/refs/source/ref-93734.html> (дата обращения: 6.12.2016).