

2. ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА

DOI 10.38097/AFA.2020.72.21.002

УДК 657(045)

2.1. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТАКСОНОМИЙ XBRL В УЧЕТНО-АНАЛИТИЧЕСКИХ И КОНТРОЛЬНЫХ ПРОЦЕДУРАХ

Бурцева К.Ю., к.э.н., доцент, докторант, Департамент «Учет, анализ и аудит»

ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве РФ», г. Москва

В исследовании изучены возможности применения технологий XBRL в учетном, аналитическом и контрольном инструментарии. Спецификации XBRL предоставляют собой технические аспекты создания документов для применения их пользователями в Интернете, также таксономии XBRL могут использоваться для улучшения функций и аппарата контроля, на их основе представляется возможным создание комплексной системы контроля, функционирующей на всех уровнях иерархии организации и во всех сферах ответственности. В статье изучены возможности применения технологий XBRL в различных аспектах деятельности организации. Исследован опыт компании Fujitsu, внедрившей XBRL во многих филиалах своей компании по всему миру, используя XML и XBRL для собственной внутренней стандартизации и отчетности. Выделены преимущества применения XBRL для целей документирования и представления информации о внутреннем контроле. Предложено использовать опыт зарубежных компаний для повышения прозрачности отчетности, эффективности мониторинга аспектов управления и контроля, также рекомендовано разрабатывать и внедрять таксономию XBRL корпоративного управления, которая согласуется с таксономиями финансовой отчетности для сбора нефинансовой информации о компании, касающейся политики управления, прав и обязанностей акционеров, информации о директорах. Стандартизация бизнес-отчетности с применением технологий XBRL поможет обеспечить прозрачность для инвесторов и кредиторов, облегчая функций мониторинга и контроля для регуляторных и надзорных органов.

Литература

1. Булыга Р.П. Концепция формирования публичной отчетности вузов [Текст] / Р.П. Булыга // Вестн. Фин. ун-та. – 2015. – №6. – С. 156-170.
2. Бурцева К.Ю. Совершенствование внешней отчетности университета [Текст] / К.Ю. Бурцева // Аудит и финансовый анализ – 2017. – №5-6. – С. 27-32.
3. Bagherian A. Intentto-submit form [Text] / A. Bagherian, A. Ahmadpour. [Text]. – Global XBRL Academic Competition, 2007. – 08.
4. Roohani S. et al. XBRL: improving transparency and monitoring functions of corporate governance [Text] / S. Roohani, Y. Furusho, K. Makoto // International j. of disclosure and governance. – 2009. – Vol. 6; no. 4. – Pp. 355-369.
5. Thornton G. [Electronic resource] / G. Thornton. – 2007. – URL : http://www.grantthornton.com/portal/site/gtcom/menuitem.91c078ed5c0ef4ca80cd8710033841ca/?vgn_extoid=b512871be7ab8010VgnVCM100_000308314acRCRD
6. Vun Kannon D. Internal controls and XBRL presentation at [Text] / D.K. Vun // 14th XBRL international conference. – Philadelphia, 2006.
7. XBRL [Electronic resource]. – 2006. – URL : <http://www.xbrl.org/SpecRecommendations>.

Ключевые слова

XBRL; учет; анализ; контроль; отчетность; прозрачность отчетности; стейкхолдеры.

Бурцева Ксения Юрьевна

РЕЦЕНЗИЯ

В настоящее время значительно возросло использование расширяемого языка деловой отчетности (XBRL) для повышения прозрачности информации, предоставляемой ее пользователям, и облегчения контроля со стороны руководящего менеджмента, регулирующих и контрольно-надзорных органов. Актуальными стали вопросы применения данных технологий в решении проблем интеграции систем в государственном секторе, в среде непрерывного аудита, в корпоративном управлении, составлении отчетности и др. Данные проблемные вопросы с разной степенью детализации рассмотрены в исследовании К.Ю. Бурцевой.

Статья К.Ю. Бурцевой по своей структуре и содержанию соответствует требованиям, предъявляемым к подобным научным работам. В начале исследования раскрывается актуальность темы, формируется проблематика, выделяются дискуссионные вопросы. Далее автор ссылается на разработки и рекомендации отечественных и зарубежных ученых, положенных в основу исследования.

Исследуя вопрос возможности применения технологий XBRL, автор выделила, что спецификации XBRL предоставляют технические аспекты создания документов, используемых их пользователями в Интернете, также таксономии XBRL могут применяться для улучшения

учетных и контрольных функций, представляется возможным создание комплексной системы контроля, функционирующей на всех уровнях иерархии организации и во всех сферах ответственности. Предложено использовать опыт зарубежных компаний для повышения прозрачности отчетности, эффективности мониторинга аспектов управления и контроля. Автор рекомендует разработать и внедрить таксономию XBRL корпоративного управления, которая согласуется с таксономиями финансовой отчетности для сбора нефинансовой информации о компании, касающейся политики управления, прав и обязанностей акционеров, информации о директорах. Отмечено, что вопрос бизнес-отчетности с применением расширяемого языка деловой отчетности (XBRL) требует внимания государственных органов в части разработки нормативно-законодательных актов.

В заключение исследования автор делает вывод о необходимости дальнейшей проработки вопросов и инструментария учета, анализа и контроля на основе XBRL технологий.

Научная статья К.Ю. Бурцевой «Использование таксономий xbrl в учетно-аналитических и контрольных процедурах» соответствует всем требованиям, предъявляемым к работам такого рода, и может быть рекомендована к публикации.

Никифорова Е.В., д.э.н., профессор, зам. руководителя, Де-партамент учета, анализа и аудита ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве РФ», г. Москва.