

XBRL – МИНИ-РЕВОЛЮЦИЯ В ОБЛАСТИ КОРПОРАТИВНОЙ ОТЧЕТНОСТИ

*А.В. Озеран, канд.экон.наук, доцент,
докторант кафедры учета предпринимательской деятельности
Государственного высшего учебного заведения
«Киевский национальный экономический университет имени Вадима Гетмана»*

Резюме. *В данной статье исследованы возможности составления и предоставления отчетности в едином цифровом формате, в частности с помощью расширяемого языка бизнес-отчетности XBRL. С этой целью кратко рассмотрены история возникновения XBRL, его основные понятия и эксплуатационные характеристики. Наконец, в статье выделены преимущества использования XBRL и обсуждаются возможности и препятствия его внедрения в Украине.*

Ключевые слова: корпоративная и финансовая отчетность, XBRL, XML, таксономия, документ.

XBRL - MINI-REVOLUTION IN CORPORATE REPORTING

*A.V. Ozeran, Ph.D., Associate Professor, doctoral student in accounting of business
Public higher education institution «Kyiv National Economic University named after Vadym Hetman»*

Summary. *This article investigates the possibility of compiling and reporting in a digital format, in particular*

using the Extensible Business Reporting Language XBRL. To this end, we briefly discuss the history of XBRL, its basic concepts and operational performance. Finally, the article highlights the benefits of using XBRL, and discusses the opportunities and barriers to implementation in Ukraine.—

Keywords: corporate and financial reporting, XBRL, XML, taxonomy, document.

Постановка проблемы и анализ публикаций. Широкому распространению XBRL послужили следующие предпосылки. Во-первых, повышение требований внешних пользователей к прозрачности, объемам и скорости подачи отчетности. Во-вторых, вследствие переориентации отчетности на МСФО, возрастают потребности составления ее в электронном формате. В-третьих, до появления стандарта XBRL финансовые отчеты распространялись среди пользователей в интерактивных цифровых форматах (страницы в Интернет), приложениях (MS Word, Adobe Acrobat) или же в бумажном варианте. В последних случаях для использования отчетов для анализа и других целей необходимо было вначале преобразовать их в электронный документ. Это требует дополнительных затрат времени и создает проблемы при экспортировании данных из одного приложения в другое.

Специалисты констатируют, что безусловным достижением украинской системы раскрытия информации является то, что изначально она была ориентирована на электронную форму. Наиболее активно в этом направлении работают органы Государственной налоговой службы Украины, а также Национальная комиссия по ценным бумагам и фондовому рынку. Однако, форматы, которые используются для подготовки отчетности в эти органы, на сегодняшний день несовместимы друг с другом. Следовательно, остро поставлен вопрос о разработке и внедрении единого формата электронной отчетности во все контролирующие и регулирующие органы.

Существует мнение, что изобретение XBRL – явление даже более значительное, чем переход от бумажного варианта финансового анализа к электронным таблицам: «Не будет преувеличением сказать, что XBRL вызвал мини-революцию в области финансовой отчетности» [1].

В Украине тема единого языка деловой отчетности достаточно новая. Встречаются единичные публикации, посвященные вопросам внедрения XBRL. Поэтому является целесообразным обращать внимание общественности, в частности бухгалтерской, на новейшие технологии в сфере организации процесса составления и представления отчетности предприятий.

Целью данной статьи является рассмотрение общей идеологии XBRL, истории его возникновения, основных понятий, преимуществ, а также препятствий в использовании.

Изложение основного материала исследования.

Возникновение XBRL. XBRL является изобретением Чарльза Хоффмана (Charles Hoffman), сертифицированного общественного бухгалтера (CPA). В 1998 году, работая аудитором в компании Deloitte Touche Tohmatsu, он исследовал использование eXtensible Mark-up Language¹ (XML) для обработки поступавшей от компаний отчетности. Признавая возможность использования XML для обработки отчетности, AICPA уже в октябре 1998 года финансирует проект по созданию прототипа комплекта финансовой отчетности в XML. В январе 1999 года на презентации завершённой модели финансовых отчетов, AICPA окончательно убедился в том, что XML имеет большое значение для бухгалтерской профессии. Сам Ч. Хоффман предсказывал, что его использование позволит значительно снизить затраты и заставит бизнес работать «лучше, дешевле и быстрее» [2].

В июле 1999 года Совет директоров AICPA принял решение о финансировании широкомасштабного проекта, посвященного экономическому обоснованию XML, в частности созданию финансовых отчетов на базе XML, кодовое название которого было eXtensible Financial Reporting Markup Language (XFRML)². Это ознаменовало появление концепции XBRL.

Одобрённый AICPA, XFRML-проект начал быстро «набирать обороты». В августе 1999 года еще 12 компаний, среди которых и «Большая пятерка»³, присоединились к проекту в качестве членов руководящего комитета XFRML Steering Committee (Руководящий комитет XFRML). Первое заседание этого комитета состоялось в октябре 1999 года. А в апреле 2000 года название этой организации было официально изменено на XBRL Steering Committee (Руководящий комитет XBRL). Поводом переименования послужило расширение целей проекта, которые распространялись уже не только на сферу финансовой отчетности, но и на весь спектр мероприятий, охватывающих понятие «бизнес-отчетность».

¹ eXtensible Mark-up Language – расширяемый язык маркировки

² eXtensible Financial Reporting Markup Language – расширяемый язык маркировки финансовой отчетности □.

³ В 2000 году в пятерку крупнейших аудиторских фирм мира входили Arthur Andersen, KPMG, PwC, EY и Deloitte Touche □.