

Соколова Анастасия Александровна

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ КАК ИНСТРУМЕНТ
ФОРМИРОВАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛИЗАЦИИ МИРОВОЙ
ЭКОНОМИКИ**

Статья раскрывает роль международных стандартов финансовой отчетности в процессе глобализации мировой экономики. Цель данного исследования – проанализировать, каким образом международные стандарты финансовой отчетности как инструмент глобальной инфраструктуры "обслуживают" интересы экономической глобализации на микро- и макроуровне.

Адрес статьи: www.gramota.net/materials/1/2013/7/42.html

Статья опубликована в авторской редакции и отражает точку зрения автора(ов) по рассматриваемому вопросу.

Источник

Альманах современной науки и образования

Тамбов: Грамота, 2013. № 7 (74). С. 134-136. ISSN 1993-5552.

Адрес журнала: www.gramota.net/editions/1.html

Содержание данного номера журнала: www.gramota.net/materials/1/2013/7/

© Издательство "Грамота"

Информация о возможности публикации статей в журнале размещена на Интернет сайте издательства: www.gramota.net

Вопросы, связанные с публикациями научных материалов, редакция просит направлять на адрес: almanac@gramota.net

10 и свыше рабочих и служащих. Выборы корреспондентов проводить на общих собраниях предприятий и сельских сходах» [2, д. 1474, л. 43].

Несмотря на то, что в постановлении Оргбюро ЦК ВКП(б) от 1 июня 1925 г. «О рабселькоровском движении» предусматривался переход рабселькоров на полную добровольность [9, с. 301], даже в последующее время уездные партийные организации ставили перед своими низовыми ячейками задачу по выделению корреспондентов «для освещения в губернском органе жизни и работы наших партячек. На эту работу нужно выделить... товарища, который имел бы склонность к писанию статей в газете, вникнуть в корреспондентскую работу и ознакомиться с ее сущностью. При освещении в газете жизни и деятельности партячки парткорреспонденту необходимо стремиться дать газете наиболее ценный материал, освещающий отдельную какую-нибудь отрасль работы, а именно: агитпропработу, учебу, шефство и т.д. и пересылать в редакцию статьи не в форме сухого отчета, а в форме живого изложения факта, подтвержденного цифрами и соответствующими выводами или указаниями. Бюро ячейки необходимо присмотреться к своим членам и обратить особенное внимание на корреспондентов стенной газеты, выделив наиболее способного...» [2, д. 1673, л. 34]. На открытом партийном собрании работников связи была принята следующая резолюция: «...поддерживать революционную печать своим непосредственным участием в таковой. Выявлять в подшефной волости крестьян, которые заинтересованы в корреспондировании, давая им указания, вырабатывая из них постоянных корреспондентов» [10]. При этом и сами партийные органы признавали, что «не изжита еще линия выборности» [5, д. 1244, л. 11 об.].

Но все-таки из отчетов местных партийных органов было видно, что данные распоряжения приносили свои плоды, пусть и в качестве «мертвых душ» [Там же]. Так, Кирсановское отделение газеты «Тамбовская правда» сообщало, что «в уезде насчитывалось 6 корреспондентов, из коих 2 освещали север уезда и 4 – юг. Недостаток последних [привел] к просьбе перед Укомом... и перед УИКом о назначении корреспондентов по всем волостям, так что к концу месяца число их (на бумаге) возросло до 16 человек» [3, д. 866, л. 4].

Таким образом, стремясь усилить степень партийного влияния на участников рабселькоровского движения, повысить уровень политического руководства, местные партийные организации, по крайней мере, в начале 1920-х гг. брали под свой контроль формирование движения.

Список литературы

1. **Всем городским корреспондентам** // Наша правда. 1921. 26 июня.
2. **Государственный архив социально-политической истории Тамбовской области** (ГАСПИТО). Ф. 834. Оп. 1.
3. **ГАСПИТО**. Ф. 837. Оп. 1.
4. **ГАСПИТО**. Ф. 840. Оп. 1.
5. **ГАСПИТО**. Ф. 997. Оп. 1.
6. **Евгенов С.** У истоков великого дела // Тамбовская правда. 1968. 18 февраля.
7. **Красный звон**. 1922. 13 декабря.
8. **Наша правда**. 1923. 29 сентября.
9. **Партийная и советская печать в борьбе за построение социализма и коммунизма**. М., 1961.
10. **Тамбовская правда**. 1984. 5 мая.

УДК 339; 336

Экономические науки

Статья раскрывает роль международных стандартов финансовой отчетности в процессе глобализации мировой экономики. Цель данного исследования – проанализировать, каким образом международные стандарты финансовой отчетности как инструмент глобальной инфраструктуры «обслуживают» интересы экономической глобализации на микро- и макроуровне.

Ключевые слова и фразы: глобализация экономик; международные стандарты финансовой отчетности; инфраструктура глобализации; финансовая отчетность; экономическая информация.

Соколова Анастасия Александровна, к.э.н.

Санкт-Петербургский государственный торгово-экономический университет

Anastasiya-sokol-spb@yandex.ru

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ КАК ИНСТРУМЕНТ ФОРМИРОВАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛИЗАЦИИ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ[©]

Глобализация мировой экономики представляет собой высшую стадию интернационализации экономики. Данному этапу развития экономики предшествуют следующие укрупненные этапы развития экономических отношений: 1) развитие производительных сил, 2) международное разделение труда, 3) международное

экономическое сотрудничество (интернационализация производства и капитала), 4) международная экономическая интеграция [5]. Таким образом, глобализация экономики есть ни что иное как «очередной» этап развития экономических отношений, обусловленный усилением взаимосвязи и взаимозависимости экономик отдельных стран и регионов [3], что, в свою очередь, постепенно приводит к их функционированию как целостной системы хозяйствования – мировой экономики, представляющей собой единый рынок товаров, услуг, капитала, рабочей силы и знаний.

Осуществляя декомпозицию процесса глобализации мировой экономики, можно говорить о таких ее составляющих как: 1) интернационализация производства, 2) глобализация производительных сил, 3) рост масштаба международной миграции рабочей силы, 4) углубление интернационализации обмена, 5) углубление интернационализации капитала, 6) рост интернационализации воздействия производства и потребления на окружающую среду, 7) формирование глобальной инфраструктуры [2; 6]. Руководствуясь поставленной целью исследования, рассмотрим компонент «формирование глобальной инфраструктуры».

Глобальную инфраструктуру мировой экономики образует система организационных структур и институтов, обеспечивающих ее функционирование и развитие. Глобальная инфраструктура состоит из следующих подсистем: глобальная информационная подсистема, материальная подсистема и организационно-экономическая обеспечивающая подсистема. Отличительной чертой инфраструктуры, призванной гарантировать успешное функционирование экономики на глобальном уровне, является высокая степень ее *унификации* и *стандартизации*. Так, если анализировать экономическую информацию, формируемую на уровне компаний в контексте процессов глобализации, то ключевым элементом экономической инфраструктуры глобальной экономики выступают *международные стандарты финансовой отчетности (МСФО)*.

Возникновение наднациональных учетных стандартов (МСФО) обусловлено несопоставимостью финансовых отчетностей, составленных согласно различным национальным регулятивам, необходимостью превращения национального бухгалтерского учета в формы, отвечающие требованиям мирового экономического сообщества. Цель МСФО – устранить этот недостаток учетной информации, делающий ее непригодной или, как минимум, имеющей существенные ограничения для принятия экономических решений. Данная система регулятивов формирования финансовой отчетности основана на англо-американской модели бухгалтерского учета с присущими ей атрибутами: профессиональным суждением бухгалтера («учет по принципам»), инвестором как приоритетным пользователем информации, экономическим подходом к отражению фактов хозяйственной жизни, справедливой стоимостью, учетом временной ценности денег, приоритетом содержания над формой, методом начисления.

Многочисленные исследования показали, что вариативность экономической информации, содержащейся в финансовой отчетности, высока вследствие различий в применяемых стандартах. Так, например, результаты сравнительного анализа финансовой отчетности шести крупнейших компаний нефтегазового сектора (Газпром, Роснефть, *Royal Dutch Shell*, *Petrobras*, *China Mobile Hong-Kong* и *EnCana*), составленной по национальным и международным стандартам, наглядно демонстрируют влияние применяемых учетных стандартов на информационное представление результатов их деятельности [1]. Решение проблемы сопоставимости отчетной финансовой информации и, как следствие, обеспечения инвесторов и поставщиков заемного капитала полезной информацией для принятия экономических решений предложил Совет по Международным стандартам финансовой отчетности, созданный в 1973 году, который успешно функционирует и по сей день. Данная система стандартов тем или иным образом применяется более чем в 100 странах мира, среди которых все страны Европейского Союза, США, Китай, Россия и многие другие [4]. Ряд стран осуществляют прямое внедрение МСФО в национальную практику, другие страны осуществляют процесс гармонизации за счет конвергенции требований международных и национальных стандартов.

Анализ опыта применения МСФО в разных странах показывает, что процесс перехода на МСФО далеко не безболезненный. Так, в частности, можно выделить два спектра проблем, которые могут стать большим препятствием для стран, осуществляющих переход на МСФО: 1) правовые проблемы (отсутствие органа, регулирующего процесс внедрения МСФО; необходимость законодательного признания МСФО; необходимость адаптации национального законодательства к МСФО; налоговая ориентация национальной системы бухгалтерского учета; отсутствие непротиворечивого подробного руководства по применению МСФО; необходимость введения эффективных механизмов контроля за соблюдением МСФО); 2) проблемы психологического характера, возникающие при внедрении и использовании международных стандартов разными странами (яркий пример – сложность применения профессионального суждения).

Несмотря на вышеопределенные сложности, уже в 2000 году Международная организация Комиссий по ценным бумагам (IOSCO) одобрила применение международных стандартов для формирования отчетности с целью последующего листинга и купли-продажи на мировых фондовых рынках. Как следствие, наиболее значимой и многосторонней формой международных экономических отношений в последние десятилетия стала международная миграция капитала. Именно международные потоки капиталов сегодня все больше определяют и структурируют международную торговлю и научно-техническое сотрудничество. Информационным стимулом этого процесса, несомненно, являются результаты гармонизации и конвергенции национальных систем бухгалтерского учета.

Сегодня можно уже с уверенностью констатировать доминирующее положение МСФО. Одним из центральных аспектов, во многом обусловивших «успех» МСФО в глобальной экономике, явилось наличие требования консолидировать данные взаимосвязанных компаний, другими словами, представлять отчетности

группы компаний, что непосредственно отвечает интересам транснациональных компаний, являющихся одним из центральных элементов глобальной мировой экономики. Признавая степень взаимозависимости международных рынков капитала, Форум финансовой стабильности (Financial Stability Forum¹) определил систему МСФО как один из 12 важнейших наборов глобальных стандартов, необходимых для устойчивого развития глобальной экономики.

Подводя итоги проведенного исследования, можно отметить следующее: международные стандарты финансовой отчетности отвечают потребностям глобальной экономики. Они позволяют формировать экономическую информацию о финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующих единиц, пригодную для ее анализа и интерпретации как на уровне отдельной компании (микроуровень), так и на уровне группы компаний – транснациональных корпораций (метауровень).

Список литературы

1. Генералова Н. В., Корабельников А. А. Методология бухгалтерского учета и ее влияние на показатели финансовой отчетности // Финансы и бизнес. 2008. № 1. С. 162-176.
2. Елецкий Н. Д. Переход к глобально-информационному способу производства и модификация общей экономической теории // Мировая экономика и международные отношения. 2008. № 2. С. 22-29.
3. Соколова А. А. Роль малых городов в процессе формирования устойчивого развития нефтегазодобывающего региона // Российское предпринимательство. 2011. № 12-2. С. 180-186.
4. Соколова Н. А. Мировой опыт применения МСФО // Бухгалтерский учет. 2006. № 9. С. 52-56.
5. Суржиков М. А. Методологические основы глобализации мировой экономики // Мировая экономика и международные экономические отношения. 2012. № 2. С. 343-347.
6. Фейгин Г. Ф. Развитие национальных экономик в условиях глобализации: историко-экономический аспект // Известия Санкт-Петербургского университета экономики и финансов. 2009. № 2. С. 14-24.

УДК 67.05

Технические науки

Описывается методика расчета мощности жидкостнокольцевого вакуум-насоса с вращающейся втулкой. Предложенная методика расчета основана на допущениях, применяемых для расчета мощности классического жидкостнокольцевого вакуум-насоса. При расчете учитывались конструктивные особенности жидкостнокольцевого вакуум-насоса с вращающейся втулкой и гидродинамика жидкостного кольца в нем.

Ключевые слова и фразы: расчет мощности; жидкостное кольцо; жидкостнокольцевой вакуум-насос; вращающаяся втулка.

Сычев Михаил Владимирович
Разумовский Денис Валерьевич
Миронов Виктор Александрович

Тамбовский государственный технический университет
m.w.s@bk.ru

МЕТОДИКА РАСЧЕТА МОЩНОСТИ ЖИДКОСТНОКОЛЬЦЕВОГО ВАКУУМ-НАСОСА[©]

Одной из причин потери мощности у жидкостнокольцевого вакуум-насоса является трение жидкостного кольца о неподвижный корпус насоса. Включение в конструкцию жидкостнокольцевого вакуум-насоса вращающейся втулки позволит существенно снизить потребляемую мощность насоса за счет ликвидации трения жидкости о внутреннюю поверхность корпуса. При такой конструкции гидродинамика жидкостного кольца претерпевает значительные изменения, которые должны учитываться при разработке методики расчета мощности насоса.

Эффективная мощность жидкостнокольцевого вакуум-насоса (ЖВН) N_e на валу насоса складывается из мощности $N_{см}$, затрачиваемой на сжатие парогазовой смеси; мощности N_e , затрачиваемой на перемещение жидкостного кольца, и мощности $N_{тр}$, затрачиваемой на преодоление трения в сальниках и подшипниках, то есть:

$$N_e = N_{СЖ} + N_{Г} + N_{ТР} \quad (1)$$

© Сычев М. В., Разумовский Д. В., Миронов В. А., 2013

¹ Форум финансовой стабильности был образован в 1999 г. с целью утверждения новых форм и подходов к развитию сотрудничества между национальными и международными финансовыми и надзорными органами в целях обеспечения стабильности международной финансовой среды.