оценить влияние каждого из факторов, формирующих финансовый результат от реализации, а также позволят предприятию изыскать резервы роста доходности отдельных видов производств, кроющихся в контроле и повышении качества сельскохозяйственной продукции.

# ФИНАНСОВЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ГИПЕРИНФЛЯЦИИ И ЕЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОТЧЕТНОСТЬ БЕЛОРУССКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЗА 2011 ГОД

И.А. Лукьянова, доцент, канд.экон.наук, БГЭУ

**Резюме.** Исследование направлено на выявление признаков гиперинфляции, имеющей место в Республике Беларусь в 2011 году, установленных международными стандартами финансовой отчетности (в частности МСФО (IAS) 29). Анализируется влияние гиперинфляции на финансовую отчетность белорусских предприятий в разрезе монетарных и немонетарных составляющих отчета о финансовом положении. Показана зависимость возникновения денежных убытков в зависимости от состава балансовых статей. Оценены альтернативные варианты составления отчетности для обеспечения инвесторов наиболее полными данными о состоянии активов и пассивов предприятий.

**Abstract.** The aim of research is to identify features of hyperinflation, which takes place in Belarus in 2011 according to the International Financial Reporting Standards (IAS 29). It is provided the analysis of influence of hyperinflation on the financial statements of Belarusian enterprises in the context of monetary and nonmonetary components of the statement on financial position. The dependence of monetary losses on the structure of balance sheet items is shown. It is Evaluated some alternatives of reporting in order to provide investors with the most comprehensive data about the status of assets and liabilities of enterprises.

В 2011 году после десятилетия стабильной работы валютного рынка экономика Республики Беларусь столкнулась с вызовами, оказавшими влияние на течение производственного цикла большинства белорусских организаций. В результате происходивших с марта 2011 года резких колебаний рыночного курса свободно конвертируемой валюты, обесценения Национальным банком на 60% курса белорусского рубля, введения дополнительных биржевых торгов и установления двух курсов свободно конвертируемой валюты возникла ситуация, когда для понимания отчетности за 2011 год необходимо искать какие-то компромиссы, позволяющие сделать в наибольшей степени достоверной информацию о доходах, расходах и финансовом положении белорусский компаний.

В случае составления отчетности по МСФО становится актуальной задача анализа возможностей получить качественную информацию в отчетности посредством применения стандарта МСФО (IAS) 29 Финансовая отчетность в гиперинфляционной экономике (Financial reporting in Hyperinflationary Economies) (далее – МСФО (IAS) 29).

Данный стандарт принят в 1989 году, вступил в силу с 1990 г. и с учетом последних изменений, имевших место в 1994 и 2008 гг., имеет целью установить особенные стандарты для тех предприятий, которые составляют отчетность в валюте страны с гиперинфляционной экономикой. Основная задача стандарта обеспечить принцип сопоставимости данных, который является одним из основополагающих в системе ценностей международных стандартов финансовой отчетности.

Очевидно, что при формировании показателей отчетности без корректировок пользователю будет трудно оценить реальные объемы продаж, затраты, финансовый результат за отчетный период. При росте цен стоимость денег (общая покупательная способность) понижается, то есть за единицу в каждый последующий момент времени можно купить меньше, чем в предыдущий. Таким образом, в гиперинфляционной экономике отчетность о результатах деятельности и финансовом состоянии в на-

### СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- 1. Анализ хозяйственной деятельности предприятий АПК: учеб. пособие / Г. В. Савицкая. М.:ИНФРА-М, 2011г. 8-е изд. 654с.
- 2. Лыгина Н. И., Гончаров А. А. Методические положения конкурентных стратегий для предприятий АПК// Экономический анализ: теория и практика.-2011. № 26.-с. 7-12
- 3. Мицель А. А. Оценка влияния показателей финансово-хозяйственной деятельности предприятия на выручку от реализации продукции// Экономический анализ: теория и практика.-2011. № 27.-с. 57-64

циональной валюте без пересчета не представляется ценной, кроме того затруднено сопоставление результатов за различные временные периоды. Следовательно, необходима корректировка данных отчетности, чтобы отчетность отражала состояние компании надлежащим образом.

При принятии решения о применении МСФО (IAS) 29 необходимо удостовериться, что в экономике действительно существует ситуация, описываемая стандартом.

Для того чтобы экономика квалифицировать как гипперинфляционную необходимо получить положительные ответы на следующие вопросы:

- Предпочитает ли основная масса населения держать своё состояние в немонетарных активах
- или в относительно стабильной иностранной валюте?
- Рассматривает ли основная масса населения деньги не с позиции местной валюты, а с позиции
- относительно стабильной иностранной валюты? При этом цены могут устанавливаться и согласовываться в иностранной валюте.
- Компенсируют ли цены ожидаемый убыток покупательной способности за кредитный период даже если он краткосрочный при покупке или продаже в кредит?
- Привязаны ли процентные ставки, зарплаты и цены к индексу цен?

Кроме указанных качественных характеристик существует одна количественная. Для квалификации экономики как гипперинфляционной необходим фактическое приближение суммарного коэффициента инфляции за 3 года к 100% или достижение указанного значения.

Официальные данные статистических органов свидетельствуют о том, что базовый индекс потребительских цен, исключающий изменения цен на отдельные товары и услуги, регулируемые государством, а также на товары сезонного характера, в сентябре 2011 г. по сравнению с августом 2011 г. составил 113,2%, с декабрем 2010 г. – 186,1%, в том числе на продовольственные товары – соответственно 116,8% и 193,4%, на непродовольственные товары – 111% и 189,3%, на платные услуги – 104,7% и 146,8%.

Динамика свободного и базового индекса позволяет говорить о том, что 100% рубеж инфляции в Республике Беларусь будет достигнут за один 2011 год (рис.1.).

Инфляционные ожидания в будущем имеют место в связи с ростом курсов основных иностранных валют, используемых для расчетов по внешнеэкономическим контрактам связаны с высоким уровнем материальных затрат, базирующихся на импортном сырье.

В связи с тем, что рыночный курс национальной валюты упал по сравнению с началом года фактически уже в три раза (рис. 2) и все еще наблюдается тенденция к дальнейшему падению, предполагаем, что сомнений в достижении показателя 100% инфляции за один только 2011 год нет.

Таким образом, при составлении отчетности за 2011 год по МСФО в белорусских рублях необходимо обеспечить корректировку отдельных данных в соответствии с действующим МСФО (IAS) 29. И это означает, что в таком случае будет реализован основной его принцип, состоящий в том, что финансовая отчетность компании, отчитывающейся в валюте страны с гиперинфляционной экономикой, должна представляться в единицах измерения, действующих на отчетную дату. Сравнительные данные за предшествующие периоды времени согласно стандарту также показываются в единицах измерений, действующих на отчетную дату. Пересчет данных отчетности производится посредством применения коэффициента, соответствующего общему индексу цен, к каждой из немонетарных статей активов и пассивов которые учитываются по исторической стоимости.

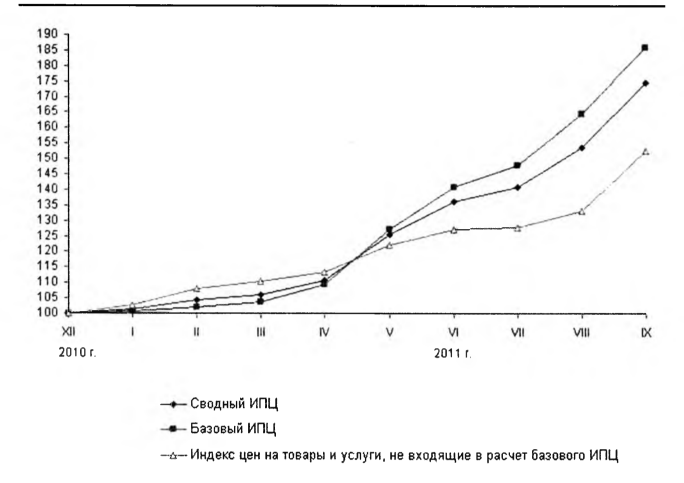
Актив или обязательство является немонетарным, если фактически отсутствует право на получение фиксированного или поддающегося определению количества денежных единиц (авансы, выданные поставщикам, акционерный капитал, запасы, основные средства, гудвил, резервы).

Корректировка балансовой статьи производится, начиная от даты приобретения немонетарного актива или обязательства.

Важно учесть, что корректировка немонетарных активов и обязательств, учтенных по справедливой стоимости на отчетную дату, не производится, поскольку справедливая стоимость должна уже учитывать изменение покупательной способности.

Результат от корректировки данных отчетности учитывается в составе прибылей или убытков отчетного периода.

МСФО (IAS) 29 применяется в отношении финансовой отчетности компании с начала отчетного периода, в котором выявлено наличие гиперинфляции в стране, в валюте которой составлена отчетность. Подход МСФО (IAS) 29 заключается в пересчете всех статей финансовой отчетности (включая срав-



## Рис 1.Динамика сводного и базового индексов потребительских цен по Республике Беларусь в 2011 году (к декабрю 2010 г.; в процентах)<sup>1</sup>

нительные показатели) с учетом общей покупательной способности отчетной валюты по состоянию на конец отчетного года.

Влияние применения МСФО (IAS) 29 на финансовую отчетность зависит от уровня инфляции и состава активов и обязательств компании.

Для того чтобы откорректировать данные отчетности, необходимо выполнить ряд последовательных процедур, включая:

- Выбор общего индекса цен;
- Определение коэффициента пересчета;
- Анализ и выделение в отчетности немонетарных статей;
- Пересчет показателей немонетарных статей;
- Корректировка данных отчета о совокупном доходе;
- Внесение изменений в отчет о движении денежных средств:
- Пересчет сравнительных показателей.

Один из наиболее важных и вместе с тем сложных вопросов в данной процедуре – выбор индекса цен.

МСФО (IAS) 29 требует использовать общий индекс цен, который отражает изменение покупательной способности денег. Самым надежным показателем изменений общего уровня цен считается индекс цен на потребительские товары. Такой индекс, как правило, наиболее близок к понятию общего индекса цен, требуемого МСФО (IAS) 29, так как замыкает цепочку поставок и отражает влияние цен на потребительскую корзину всего населения. Белорусская статистика рассчитывает и публикует данный индекс, однако, принимая во внимание наличие фактов сдерживания цен в определенных сегментах, а также фактически осуществляемую деятельность в других сегментах, где данное сдерживание не происходит можно получить не вполне достоверный результат применения индекса.

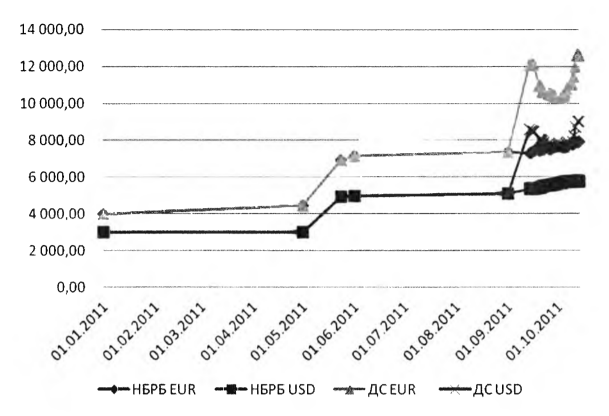


Рис. 2. Курс белорусского рубля по отношению к EUR и USD в 2011 году, руб В данной ситуации целесообразен экспертный анализ рынка функционирования конкретного субъекта хозяйствования и выявления тенденций именно в области его деятельности.

Кроме того, качество индекса определяется точностью отражения динамики цен, а также наличие корректных данных о ценах за период, по отношению к которому индекс будет считаться. Мониторинг цен должен осуществляться желательно ежемесячно. При этом необходимо соблюдение принципов последовательности, единообразия и непрерывности.

Пересчет стоимости активов и пассивов ведется на основе увеличения общего индекса цен за период от даты совершения операции, когда актив или обязательство возникло, до отчетной даты.

Коэффициент пересчета определяется, исходя из накопленного увеличения выбранного индекса цен.

Накопление формируется от даты возникновения (появления) немонетарного актива или пассива. Например, если объект приобретен в декабре 2009 года, и нужно откорректировать стоимость объекта на 31 декабря 2011 года, следует применить коэффициент, пересчета декабря 2011 года к декабрю 2009 посредством последовательного применения индекса 2010 года по отношению к декабрю 2009 и индекса декабря 2011 к декабрю 2010(коэффициент к1 в таблице 1).

В случае если статистика предоставляет данные индексов по отношению к одному периоду в прошлом, например, к декабрю 2004 году, коэффициент пересчета исчисляется делением индекса декабря 2011 года по отношению к декабрю 2004 года на индекс декабря 2009 года к декабрю 2004 года (коэффициент k2 в таблице 1).

Разделение статей на монетарные и немонетарные опирается на возможность либо невозможность получить денежный эквивалент взамен соответствующей статьи.

В состав немонетарных активов и пассивов, в частности, входят:

В составе собственного капитала:

- Все составляющие акционерного капитала с момента их оплаты или накопления в фондах. В составе активов:
- Расходы будущих периодов
- Авансы, уплаченные в счет покупки запасов и увязанные с конкретными физическими объемами покупок;
- Запасы;

Таблица 1. Расчет коэффициентов пересчета на основании показателя индекса цен

ГОДЫ	Индекс цен, установленный к соответствующем у периоду	Коэффициент пересчета на декабрь 2011 года, k1	Индекс цен, установленный к единому периоду в прошлом (к	Коэффициент пересчета на декабрь 2011 года, k2
	прошлого года	тода, кт	декабрю 2004 года)	10ди, к2
1	2	3	4	5
31 декабря 2009				
года:	-		С	_
31 декабря 2010				
года:	a		_	_
31 декабря 2011				
года:	ь	a * b	e	e/c

Источник: собственная разработка

- Рыночные долевые ценные бумаги;
- Инвестиции в ассоциированные компании;
- Основные средства;
- Инвестиционное имущество;
- Нематериальные активы;
- В составе обязательств:
- Авансы, полученные в счет продаж и увязанные с физическим объемом продаж;
- Доходы будущих периодов.

Пересчет данных отчета о прибылях и убытках рекомендуется осуществлять помесячно, поскольку усреднение индекса при неравномерном объеме продаж может привести к некорректному формированию финансового результата

Отдельные виды доходов и расходов (например, процентные доходы и расходы, курсовые разницы по инвестициям или займам) связаны с чистыми денежными активами. Эти статьи корректируются с учетом влияния инфляции и наряду с денежным доходом или убытком показываются в отчете о прибылях и убытках отдельной строкой после результата от операционной деятельности.

Сравнительные показатели за предыдущий год пересчитываются с учетом покупательной способности денежной единицы на конец самого последнего отчетного периода. В том случае, если финансовая отчетность за предыдущий год была подготовлена в соответствии с МСФО (IAS) 29, к показателям этой финансовой отчетности применяются коэффициенты пересчета отчетного года.

Пересчитанная величина нераспределенной прибыли, за минусом прибыли отчетного года, является балансирующей величиной, получаемой в результате пересчета всех остальных статей бухгалтерского баланса на начало отчетного периода.

В соответствии с иными стандартами финансовой отчетности с учетом положений учетной политики отдельные статьи отчета о финансовом положении могут формироваться с оценкой по справедливой стоимости. Например, основные средства могут переоцениваться независимым оценщиком согласно МСФО (IAS) 16, рыночные долевые ценные бумаги могут также оцениваться по справедливой стоимости согласно МСФО (IAS) 39, инвестиции в недвижимость — в соответствии с МСФО (IAS) 40. Для корректного формировании информации о доходах и расходах отчетного периода МСФО (IAS) 29 требует пересчета фактической стоимости этих активов, а затем ее сравнения со справедливой. Изменение оценки в пределах пересчета фактической стоимости отражается в составе прибылей и убытков как соответствующий денежный доход или убыток. Далее уже справедливая стоимость сравнивается с новой текущей стоимостью и разница, если она возникает, увеличивает или уменьшает соответствующие показатели отчета о совокупном доходе и отчета о движении капитала.

Для осуществления процедуры пересчета целесообразно сформировать массивы данных о немонетарных активах и обязательствах с указанием даты возникновения каждого из элементов соответствующих статей. Исходя из даты возникновения осуществить расчет всех необходимых частных коэффициентов пересчета.

При подготовке информации о дате возникновения запасов материалов, если не организован соот-

ветствующий учет, можно использовать понятие среднего «возраста» исходя из срока оборачиваемости.

При использовании метода учета материалов по средневзвешенной стоимости можно применять по-казатель среднегодового роста общего индекса цен.

Сложности могут возникнуть при оценке полуфабрикатов, готовой продукции и незавершенного производства, поскольку в составе себестоимости продукции учитываются различные составляющие. Кроме того в составе себестоимости могут учитываться статьи подлежащие пересчету в связи с применением стандарта 29.

В связи с этим с учетом уровня существенности рекомендуется распределить полуфабрикаты и готовую продукцию по срокам принятия к учету, сторнировать включенную в себестоимость полуфабрикатов амортизацию фактической стоимости основных средств, так как впоследствии ее необходимо заменить пересчитанной суммой начисленной амортизации, при использовании метода ФИФО или средневзвешенной стоимости пересчитать остаток полуфабрикатов на основе сроков возникновения элементов затрат, включенных в эту категорию запасов. При использовании метода среднегодовой стоимости пересчитать с учетом среднегодового роста общего индекса цен. После завершения указанных пересчетов прибавить к величине запасов соответствующую сумму амортизации, начисленную в отношении пересчитанной суммы основных средств. Далее, по окончании пересчета запасов рассмотреть их пересчитанную величину для определения необходимости ее уменьшения до чистой продажной стоимости.

При оценке статей активов и пассивов следует помнить необходимость сравнения каждой из статей со справедливой стоимостью, поскольку коэффициенты пересчета в ряде случаев могут дать корректировки, применение которых приведет к нарушению принципа осторожности.

Таким образом, результаты пересчетов подлежат анализу на предмет выявления превышения полученного значения фактической стоимости над рыночной оценкой соответствующего актива или пассива.

Одна из двух главных задач МСФО (IAS) 29 состоит в расчете и отражении в отчетности финансового результата, который образуется из-за того, что компания имеет на своем балансе монетарные активы или обязательства в течение отчетного периода. Такой финансовый результат называется денежными доходами или убытками.

Все монетарные активы и обязательства (чистые денежные активы), имеющиеся в наличии в течение года, представлены в финансовой отчетности либо немонетарными активами или обязательствами, отраженными в бухгалтерском балансе, либо операциями, учтенными в отчете о прибылях и убытках или в капитале.

Чистый денежный доход или убыток может быть рассчитан путем пересчета немонетарных статей (включая чистую прибыль отчетного периода, являющуюся частью акционерного капитала, которая пересчитывается по статьям отчета о прибылях и убытках) с учетом покупательной способности денег на конец года и сопоставления пересчитанных показателей с фактической стоимостью. При наличии вступительных остатков на начало года пересчитанные показатели сопоставляются с фактической стоимостью, пересчитанной с учетом покупательной способности денег на начало года.

Денежные доходы или убытки рассчитываются на основе чистых денежных активов компании по приведенной формуле (рис 3).

Очевидно, что в период инфляции компания, у которой имеющиеся монетарные активы превышают монетарные обязательства, теряет покупательную способность, а компания, у которой имеющиеся монетарные обязательства превышают монетарные активы, улучшает покупательную способность в той степени, в какой активы и обязательства не привязаны к уровню цен.

Специальные правила в стандарте оговорены применительно к консолидации отчетности. МСФО (IAS) 29 предполагает, что при консолидации финансовая отчетность дочерних компаний, работающих в странах с гипперинфляционной экономикой и предоставляющих отчетность в локальной валюте, подлежит пересчету с применением общего индекса цен страны, в валюте которой она составлена, до ее включения в консолидированную финансовую отчетность материнской компании.

Вместе с тем МСФО (IAS) 29 устанавливает специальные правила его применения, в случае если финансовая отчетность дочерних компаний, составляется не в валюте страны с гиперинфляционной экономикой, а в иной оговоренной валюте.

Материнская компания может потребовать от зарубежной дочерней компании, работающей в условиях гиперинфляционной экономики, представлять отчетность в стабильной валюте, как правило, в

Бухгалтерский учет и анализ 2/2012



Монетарная позиция

Немонетарная позиция

## Рисунок 3. Определение монетарной и немонетарной позиции

отчетной валюте группы. МСФО (IAS) 21 «Влияние изменений обменных курсов валют» (в редакции 2003 г.) (далее – МСФО (IAS) 21) устанавливает, что в этом случае зарубежная дочерняя компания должна применить МСФО (IAS) 29 в отношении финансовой отчетности по МСФО, составленной в национальной валюте, до ее конвертирования в отчетную валюту группы.

**МСФО (IAS) 21 устанавливает** порядок отражения операций в иностранной валюте и зарубежной деятельности в финансовой отчетности организации, а также пересчета показателей финансовой отчетности в валюту представления отчетности. Основные вопросы, изучаемые стандартом – какие курсы использовать и как отражать в отчетности эффекты от изменения курсов иностранных валют.

Принимая во внимание то обстоятельство, что с мая 2011 года в Республике Беларусь фактически действует, а с 14 сентября 2011 года де-юре установлены два обменных курса – курс национального банка и курс дополнительной сессии (или рыночный курс) вопрос применения того или иного курса при составлении отчетности и, в особенности, при ее консолидации также является актуальным.

МСФО (IAS) 21 предусматривает разные правила применения курса для монетарных и немонетарных активов. Так, согласно стандарту, монетарные статьи в иностранной валюте переводятся по курсу закрытия; немонетарные статьи, которые оцениваются по исторической стоимости в иностранной валюте, переводятся по обменному курсу валют на дату операции; немонетарные статьи, которые оцениваются по справедливой стоимости в иностранной валюте, переводятся по обменному курсу на дату определения справедливой стоимости.

Вместе с тем после применения МСФО (IAS) 29 откорректированная стоимость монетарных активов может переоцениваться в иную валюту с использованием курса на отчетную дату.

Согласно МСФО (IAS) 21 операция в иностранной валюте должна учитываться путем применения валютного курса на дату осуществления операции.

В случае двойственного курса, когда курс национального банка, применяемый для целей бухгалтерского учета в Республике Беларусь, не соответствует рыночному, применение которого не предусмотрено локальными стандартами, считаем, что для целей МСФО предпочтителен курс дополнительной сессии, приближенный к рыночному. Данный курс позволяет с наибольшей степенью достоверности отражать информацию о финансовом положении компании.

Компании, которые в основном свои операции осуществляют в иностранной валюте, имея рынки сбыта и основных поставщиков сырья за пределами Республики Беларусь, опираясь на МСФО (IAS) 21 могут принять решение об определении в качестве функциональной валюты денежной единицы, отличной от валюты страны, резидентом которой является компания.

Для принятия такого решения учитывается ряд обстоятельств, перечисленных в МСФО (IAS) 21. Исследуется валюта, которая больше всего влияет на цены товаров и услуг предприятия, денежная единица страны, чьи условия конкуренции и нормативная база в основном определяют продажные цены на товары и услуги. Также анализируется валюта, которая в основном определяет затраты на оплату

труда, материалы и прочие затраты, связанные с предоставлением товаров и услуг предприятия. При принятии решения о функциональной валюте большое значение имеют и оценочные суждения руководства предприятия,

При определении функциональной валюты компании, необходимо анализировать следующие основные факторы:

- валюта, которая в основном влияет на цены на товары и услуги компании;
- валюта страны, чьи условия конкуренции и законодательство определяют цену товаров и услуг компании;
- валюта, в которой определяются расходы на персонал, материалы и другие затраты
- компании;
- валюта, в которой компания получает средства от акционеров и кредиторов;
- валюта, в которой организация хранит доходы от текущей деятельности.

Основным вопросом при определении функциональной валюты зарубежного подразделения является то, совпадает ли функциональная валюта зарубежного подразделения с функциональной валютой головной компании. При определении функциональной валюты зарубежного подразделения необходимо определить, насколько деятельность зарубежного подразделения независима от деятельности головной компании.

Принимая во внимание вышеизложенное, можно констатировать следующее:

Финансовая отчетность компании, составленная в гиперинфляционной валюте, независимо от того, основывается ли она на методе фактической или текущей стоимости, должна быть представлена в денежной единице с учетом покупательной способности на отчетную дату.

Финансовая отчетность, представленная в соответствии с МСФО (IAS) 29 с учетом покупательной способности денежной единицы на отчетную дату, имеет несколько важных преимуществ:

- она содержит сопоставимую во времени информацию для руководства, акционеров и прочих пользователей о результатах деятельности, размере капитала и основных тенденциях развития;
- она позволяет руководству принимать более обоснованные решения в отношении капиталовложений, так как финансовая отчетность более адекватно отражает состояние компании;
- она становится более полезной иностранным инвесторам и прочим пользователям финансовой отчетности, так как обеспечивает более высокий уровень сопоставимости с данными других компаний, работающих в той же отрасли.

Соответствующие показатели за предыдущий период и данные за более ранние периоды также должны быть представлены в денежной единице с учетом покупательной способности на отчетную дату. Доход или убыток по чистым денежным активам должен включаться в отчетности о совокупном доходе отдельно.

Влияние применения МСФО (IAS) 29 на финансовую отчетность зависит от уровня инфляции и состава активов и обязательств компании

Пересчет финансовой отчетности в соответствии с МСФО (IAS) 29 требует применения определенных процедур, а также профессионального суждения.

Компании, которые в основном свои операции осуществляют в иностранной валюте, имея рынки сбыта и основных поставщиков сырья за пределами Республики Беларусь, опираясь на МСФО (IAS) 21 могут принять решение об определении в качестве функциональной валюты денежной единицы, отличной от валюты страны, резидентом которой является компания.

## СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВ ЦЕЛЕВОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ И НАПРАВЛЕНИЯ ЕГО РАЗВИТИЯ

Е.О. Лагуновская, аспирант БГЭУ

#### Резюме

В статье представлены усовершенствованные методики внутрихозяйственного контроля использо-

#### СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- 1. http://www.minfin.kz/index.php?uin=1220850382&chapter=1306992538&lang=rus;
- 2. http://belstat.gov.by/homep/ru/indicators/pressrel/prices\_base.php;
- 3. http://belstat.gov.by/homep/ru/indicators/pressrel/prices\_base.php;

Бухгалтерский учет и анализ 2/2012