

Полученные научные результаты и выводы. Бухгалтерский комплаенс представляет собой процесс управления рисками искажения финансовой отчетности из-за появления конфликтов профессиональных суждений в сфере применения положений нормативных документов по бухгалтерскому учёту. Данная служба эффективна и популярна в зарубежных странах. В Республике Беларусь эта служба на данный момент развита мало и не имеет нормативно-правового регулирования.

Практическое применение полученных результатов (в том числе и перспективное). Состоит в получении результатов, которые могут выступать основой для построения в организации бухгалтерского комплаенса как элемента системы внутреннего контроля для повышения качества бухгалтерской отчетности и минимизации рисков ее искажения.

ПРОБЛЕМЫ ОЦЕНКИ ДОСТОВЕРНОСТИ И СУЩЕСТВЕННОСТИ ИНФОРМАЦИИ В БУХГАЛТЕРСКОМ УЧЁТЕ

А.Н. КУРОВИЧ (СТУДЕНТ 3 КУРСА)

Проблематика. Данная работа направлена на исследование проблем оценки достоверности и существенности информации в бухгалтерском учёте.

Цель работы. Исследование влияния достоверности и существенности на информацию в бухгалтерском учёте. Актуальными вопросами в условиях нестабильной среды функционирования являются достоверность учёта и отчетности, анализ причин на соответствии этой отчетности и реальной картины экономического субъекта, а также контроль эффективности финансово-хозяйственной деятельности.

Объект исследования. Достоверность и существенность в бухгалтерской отчетности.

Использованные методики. Общенаучные методы исследования. Анализ, синтез, группировка

Научная новизна. Разработаны предложения по формализации процесса контроля достоверности бухгалтерской информации в оперативном режиме и в рамках аудиторской проверки, заключающиеся в определении существенности бухгалтерской информации по дедуктивному способу, а затем для получения достоверных выводов индуктивным способом по методике, основанной на взаимосвязи уровня существенности и аудиторского риска.

Полученные научные результаты и выводы. С данной целью я разработала предложения по формализации процесса контроля достоверности бухгалтерской информации в оперативном режиме и в рамках аудиторской проверки. Для этого предложено проводить проверку существенности бухгалтерской информации по дедуктивному способу, а затем для получения достоверных выводов индуктивным способом по методике, основанной на взаимосвязи уровня существенности и аудиторского риска. Проводить проверки по индуктивному и дедуктивному способу с разграничением ответственности, чтобы ни один чело-

век не имел контроля над целым процессом. Сговор между двумя людьми менее вероятен, чем неправомерные действия отдельного человека. Разграничение ответственности также основано на меньшей вероятности того, что два человека допустят одинаковую ошибку в отношении учёта операций. Так же предлагая разработать в 1с систему, которая автоматически будет проверять уровень существенности, что уменьшит количество математических ошибок, тем самым увеличит уровень достоверности отчётности.

Практическое применение полученных результатов. Исследованные данные необходимы в связи с увеличением проблемы достоверности и существенности бухгалтерской отчётности. Данные разработки помогут сократить размер существенных ошибок в бухгалтерской отчётности.

БИЗНЕС-МОДЕЛЬ VMI-УПРАВЛЯЕМЫЕ ПОСТАВЩИКОМ ЗАПАСЫ В ЛОГИСТИКЕ И ОЦЕНКА ЕЁ ЭФФЕКТИВНОСТИ

К.В. КУЧКО (СТУДЕНТКА 3 КУРСА)

Проблематика. Данная работа направлена на исследование и оценку эффективности современных информационных технологий в логистической сфере бизнеса. Модель VMI требует особого внимания и рассмотрения с целью развития, а также более глубокого внедрения в логистическую бизнес-среду.

Цель работы. Рассмотреть роль технологии VMI в логистической сфере бизнеса. Оценить эффективность использования технологии и изучить её возможности.

Объект исследований. Технология VMI-управляемых поставщиком запасов, применяемая в современной логистике.

Использованные методики. Анализ полученных данных, синтез, сравнение результатов работы до и после внедрения технологии, метод прогнозирования.

Научная новизна. Технология VMI-управляемых поставщиком запасов в логистике – это часть научно-технического и компьютерно-информационного прогресса, в которой наблюдается недостаток углубленных исследований в области развития, внедрения и использования.

Научные результаты и выводы. При внедрении и использовании технологии VMI в логистическую бизнес-среду создаются возможности оптимизировать работу компании, сократить издержки на составление заявок, уменьшить время для расчёта необходимой партии, и, как следствие, снизить затраты.

Практическое применение полученных результатов (в том числе и перспективное). Создание и постепенное внедрение технологии VMI позволит белорусским логистическим предприятиям развивать системы управления цепями поставок посредством внедрения передовых технологий. С её помощью время, затрачиваемое на создание и отправление заявки на поставку, будет направлено на совершенствование всего технологического процесса, что позволит получать большую прибыль и чётче концентрироваться на самой деятельности предприятия.