

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УЧЁТА ТАРЫ И ТАРНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Орлова И.А.

**Научный руководитель – Андрейчикова И.А., ст. преподаватель
Могилёвский государственный университет продовольствия
г. Могилёв, Беларусь**

В настоящее время сложно найти человека, который затруднится ответить, что такое тара. На тару и тарные материалы индустриально развитые страны тратят около 2% дохода. На производство тары расходуется огромное количество материалов. Резкое удорожание данных материалов в современных условиях требует от работников различных отраслей промышленности разумного подхода к выбору сырья для изготовления тары.

Среди множества участков бухгалтерского учёта особое место занимает учёт тары и тарных материалов, а для работы на данном участке необходимы точность, аккуратность, внимание и своевременное выполнение операций, например расчёты с поставщиками за приобретённую тару и тарные материалы.

Данная область бухгалтерского учёта требует знаний законодательства, так как бухгалтерам, отвечающим за учёт тары и тарных материалов, приходится отслеживать все изменения в законодательных актах, касающихся использования тары и тарных материалов, правильное использование, правила её утилизации и т.д. Ясно, что чем больше тары и тарных материалов, которые поступают ежедневно в предприятие, тем сложнее задача её учёта без применения компьютерных технологий, а на многих промышленных предприятиях Республики Беларусь вопрос применения компьютерных технологий является острой проблемой.

Сложность оформления отпуска и приёма тары и тарных материалов возникает из-за разнообразия первичных документов. Важно было бы упростить учёт тары и тарных материалов на предприятиях.

Широкое внедрение компьютерного учёта в процесс оформления первичных документов может оказаться эффективным путём совершенствования первичного учёта тары и тарных материалов. Для достижения цели необходимо автоматизировать складской учёт тарных материалов, что позволит ускорить обработку информации о перемещении тары и тарных материалов и свести ошибки при перенесении информации в регистры бухгалтерского учёта к минимуму.

Многие промышленные предприятия Беларуси используют устаревшие бухгалтерские программы, что замедляет процесс работы, поэтому рекомендуется использовать автоматизированную систему «1-С предприятие» с типовой настройкой «Главный бухгалтер». Сетевая версия программы своевременно обновляется при изменениях в законодательствах.

Важной задачей работы любого промышленного предприятия на данном этапе является ограничение числа лиц, имеющих право подписи на выдачу тары и тарных материалов в целях обеспечения сохранности тары и тарных материалов, правильной приёмки, хранения и отпуска.

В заключение следует отметить важность выбора метода учёта тары на складе, который обеспечит оперативность количественного учёта и систематический контроль правильности документирования операций по движению тары и тарных материалов.