

УДК 657

## ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА РАСЧЕТОВ С ПОСТАВЩИКАМИ И ПОДРЯДЧИКАМИ

Саубанова К.Ф., студент

Научный руководитель: Садыкова Л.Г., к.э.н., доцент

Стерлитамакский филиал ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологий»,  
г. Стерлитамак

*Аннотация: В статье рассматриваются теоретические аспекты бухгалтерского учета расчетов с поставщиками и подрядчиками. Основное внимание уделено принципам и методам учета хозяйственных операций с контрагентами, а также различным формам расчетов и соответствующим бухгалтерским счетам. Подробно описаны методы признания доходов и расходов, включая кассовый метод и метод начисления. Анализируются счета 60 "Расчеты с поставщиками и подрядчиками" и 76 "Расчеты с разными дебиторами и кредиторами", а также разнообразные формы расчетов, такие как наличные и безналичные расчеты, расчеты векселями, бартерные операции и расчеты в иностранной валюте. Статья предлагает пути улучшения состояния расчетов, включая внедрение автоматизированных систем бухгалтерского учета и использование специализированных программ для сельскохозяйственных организаций.*

*Ключевые слова: расчеты с поставщиками, расчеты с подрядчиками, теоретические аспекты, формы расчетов, бухгалтерские счета, улучшение учета, автоматизированные системы.*

Бухгалтерский учет расчетов с поставщиками и подрядчиками занимает центральное место в системе финансового менеджмента, влияя на ликвидность, финансовую стабильность и общую эффективность организации [1].

Бухгалтерский учет как наука и практика развивался на протяжении веков, с момента появления первых торговых операций. Передовые подходы в учете разрабатывались на основе потребностей бизнеса и стремления к повышению прозрачности финансовых операций. В России, с принятием Инструкции по бухгалтерскому учету в 1992 году, была отмечена необходимость специальных расчетов с поставщиками и подрядчиками, что послужило основой для дальнейшего регулирования учета.

Основные принципы бухгалтерского учета, такие как принцип начисления, принцип сопоставимости и принцип объективности, применяются к расчетам с поставщиками и подрядчиками. Эти принципы обеспечивают четкость и прозрачность финансовой отчетности, а также возможность анализа и составления прогнозов.

К основным методам учета расчетов относятся кассовый метод и метод начисления.

Кассовый метод: предполагает признание доходов и расходов на основании факта получения или оплаты денежных средств. Этот метод может быть более простым для малых предприятий, но может не отражать реального финансового состояния организации в некоторых случаях [3].

Метод начисления: доходы и расходы признаются в момент, когда они возникают, независимо от факта наличия денежных средств. Это позволяет более точно отразить текущую финансовую ситуацию и оценить результаты деятельности за период.

Счет 60 "Расчеты с поставщиками и подрядчиками" отражает все взаиморасчеты с контрагентами за полученные товары, работы и услуги. На данном счете регистрируются как обязательства, так и оплаты, что позволяет контролировать задолженность и срок исполнения обязательств.

Счет 76 "Расчеты с разными дебиторами и кредиторами" используется для учета расчетов с дебиторами и кредиторами, которые не могут быть учтены на других счетах. Счет 76 показывает разнообразные формы расчетов и позволяет оперативно отслеживать различные финансовые обязательства компаний [4].

Разнообразие форм расчетов (наличные, безналичные, расчеты векселями, бартерные операции, расчеты в иностранной валюте) подразумевает необходимость применения различных приемов учета для каждого типа операций. Каждая из этих форм имеет свои плюсы и минусы.

Наличные расчеты: простота и доступность, однако несут риски кражи и потерь.

Безналичные расчеты: обеспечивают прозрачность и безопасность, но требуют применения специализированных финансовых систем.

Расчеты векселями: могут служить средством кредитования, но непосредственно зависят от доверия между контрагентами.

Бартерные операции: позволяют избежать денежного обращения, однако представляют определенные бухгалтерские риски.

Расчеты в иностранной валюте: требуют соблюдения валютного законодательства и являются подверженными валютным колебаниям.

Современные организации сталкиваются с рядом проблем в учете расчетов, включая:

1. Неполное соответствие законодательству.
2. Неэффективность ручного учета и высокая вероятность ошибок.
3. Нехватка квалифицированного персонала в области бухгалтерского учета [2].

Для преодоления вышеописанных проблем рекомендуется внедрение автоматизированных систем бухгалтерского учета. Специализированные программы для сельскохозяйственных организаций могут значительно упростить процессы учета, повысив эффективность и снизив риск ошибок.

Среди предложений возможны:

1. Проведение регулярных обучений для сотрудников бухгалтерий.
2. Актуализация учетных политик и процедур в соответствии с изменениями в законодательстве.
3. Инвестиции в ИТ-решения для автоматизации процессов расчетов.

Таким образом, бухгалтерский учет расчетов с поставщиками и подрядчиками является ключевым элементом финансового менеджмента организаций, сочетающим собой как теоретические, так и практические аспекты учета. Существующие проблемы требуют комплексного подхода к улучшению учета, включая современные технологии и профессиональное развитие сотрудников. Успешная реализация предложенных решений позволит значительно повысить эффективность и прозрачность расчетов, что, в конечном счете, отразится на финансовом здоровье организаций.

### **Список литературы:**

1. Бабаев Ю.А. (ред.) Бухгалтерский учет: Учебник / Под ред. проф. Ю.А. Бабаева. — М.: Проспект, 2023. — 432 с.
2. Адаменко А.А. Результаты осуществления управленческой деятельности в коммерческой организации / А.А. Адаменко, Т.Е. Хорольская, Д.В. Петров // Естественно-гуманитарные исследования. — 2021. — № 34 (2). — С. 10-14.
3. Михайлова, Н. В. "Риски взаимодействия с подрядчиками: практические аспекты учета и минимизации". — М.: Издательство "Юрайт", 2021. — С. 167-171.
4. Учебное пособие: Дмитриева И.М. Бухгалтерский учет и аудит: Учебное пособие. — М.: Юрайт, 2022. — 443 с.