

УДК 336.77.01

DOI 10.30546/ИЕСМ.2025.1.0141

МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ АУДИТА УЧЕТА ЗАТРАТ ПРОИЗВОДСТВА В СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

¹Севиндж Агамаммад кызы Аббасова, ²Бахруз Фархад оглы Новрузов

Азербайджанский Государственный Экономический Университет

¹Sevinj.abbasova@yandex.ru, ²Novruzovb38@gmail.com

Резюме: *Методологические аспекты аудита себестоимости продукции и расчета себестоимости продукции в строительных организациях имеют решающее значение для обеспечения финансовой точности и подотчетности. Аудиторы фокусируются на нескольких ключевых областях в ходе этого процесса. Во-первых, они оценивают адекватность внутреннего контроля, связанного с учетом затрат, гарантируя, что процедуры регистрации, классификации и отчетности по затратам являются надежными. Затем аудиторы оценивают точность методов распределения затрат, включая прямые и косвенные затраты, гарантируя, что все затраты, связанные с производством, такие как рабочая сила, материалы и накладные расходы, надлежащим образом отнесены к конкретным проектам. Они также проверяют соблюдение соответствующих стандартов и правил бухгалтерского учета, гарантируя, что расчет себестоимости продукции соответствует отраслевой практике. Кроме того, аудиторы анализируют документацию и записи, связанные с накоплением затрат, проверяя точность счетов-фактур, контрактов и табелей учета рабочего времени. Это включает проведение существенного тестирования, чтобы убедиться, что заявленные затраты подкреплены надлежащими доказательствами. Наконец, аудиторы предоставляют рекомендации по улучшению практики управления затратами, повышению прозрачности и снижению риска финансовых расхождений. Благодаря этим методологическим аспектам аудиторы играют важную роль, помогая строительным организациям вести точный учет себестоимости продукции и содействовать принятию обоснованных решений.*

Ключевые слова: *Строительные организации, себестоимость продукции, бухгалтерский аудит, методы*

Введение. В строительной отрасли тщательное управление производственными затратами играет ключевую роль в обеспечении финансовой жизнеспособности и успешности проекта. Поскольку организации справляются со сложностями строительных проектов, точный учет и расчет затрат становятся важнейшими компонентами эффективного финансового управления. Методологические аспекты аудита учета себестоимости продукции имеют решающее значение для выявления неэффективности, обеспечения соответствия нормативным стандартам и повышения прозрачности финансовой отчетности. Аудит учета себестоимости продукции включает систематическую оценку процессов и практик, используемых для отслеживания и отчетности по затратам, связанным со строительной деятельностью. Этот процесс подкреплен надежной структурой принципов и методов, разработанных для повышения точности и надежности. Методологические соображения включают выбор соответствующих методов учета затрат, таких как калькуляция себестоимости заказов или калькуляция себестоимости процессов, а также создание всеобъемлющего внутреннего контроля для снижения рисков предоставления неверных отчетов или мошенничества. Кроме того, процесс аудита должен адаптироваться к уникальным проблемам строительных организаций, где переменные сроки проекта, колеблющиеся материальные затраты и динамика рабочей силы могут усложнить оценку и распределение затрат. Используя строгий методологический подход, аудиторы могут

предоставить ценную информацию о поведении затрат, облегчить принятие стратегических решений и способствовать внедрению передового опыта в управлении затратами. В конечном итоге, тщательный аудит учета производственных затрат не только повышает организационную эффективность, но и способствует общей устойчивости и прибыльности строительных проектов.

Основная часть. Аудит учета себестоимости продукции и расчета себестоимости продукции (работ, услуг) в строительных организациях выполняет важнейшую функцию обеспечения надежности и точности финансовых данных. Основной целью является проверка того, что затраты должным образом учитываются и соответствуют отраслевым стандартам, таким как Международные стандарты финансовой отчетности (МСФО) или Общепринятые принципы бухгалтерского учета (GAAP). Этот аудит гарантирует, что строительные организации точно отслеживают себестоимость продукции, что помогает принимать более обоснованные финансовые решения и распределять ресурсы. Область этого аудита сосредоточена на нескольких ключевых областях. Во-первых, он изучает прямые и косвенные затраты, чтобы гарантировать, что все расходы, напрямую связанные с производством (например, материалы и рабочая сила), надлежащим образом учтены. Косвенные затраты, такие как накладные расходы, также необходимо тщательно проверять, чтобы убедиться, что они распределены точно и последовательно по различным проектам [2]. Неправильное распределение или неправильный учет этих затрат может исказить оценки рентабельности и финансовую отчетность. Важнейшим компонентом аудита является оценка методов распределения накладных расходов. В строительных организациях накладные расходы могут включать административные расходы, коммунальные услуги и другие косвенные расходы, которые напрямую не связаны с одним проектом, но должны быть распределены по нескольким контрактам. Аудит оценивает обоснованность и справедливость этих методов распределения, гарантируя, что они соответствуют учетной политике и отражают истинную стоимость каждого проекта. Еще одной важной целью является роль аудита в обеспечении соответствия соответствующим стандартам бухгалтерского учета. Строительные организации могут следовать МСФО, GAAP или местным правилам бухгалтерского учета в зависимости от юрисдикции. Аудит гарантирует, что организация придерживается этих рамок в своем учете затрат, улучшая прозрачность и подотчетность в финансовой отчетности. Наконец, аудит оценивает прибыльность контрактов, анализируя структуру затрат. Сравнивая зарегистрированные затраты с выручкой, аудиторы могут оценить прибыльность отдельных проектов, предоставляя ценную информацию об общем финансовом состоянии компании и ее способности эффективно управлять затратами в строительной отрасли.

Аудит себестоимости продукции и калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг) в строительных организациях требует надежного методологического подхода для обеспечения комплексной и точной финансовой отчетности. Этот подход состоит из нескольких важных компонентов, включая оценку рисков, процедуры тестирования и проверку соответствия. Первым шагом в процессе аудита является тщательная оценка рисков. Это включает в себя выявление конкретных рисков, связанных с учетом затрат в строительстве. Строительные проекты сложны, и характер учета затрат в этой отрасли подвержен различным финансовым рискам. Распространенные риски включают в себя занижение или завышение затрат, когда расходы могут быть либо занижены, либо завышены, что влияет на прибыльность проекта и общую финансовую отчетность. Другим ключевым риском является неправильное распределение затрат, когда косвенные или накладные расходы могут быть неправильно распределены по нескольким проектам, что приводит к искаженным финансовым результатам. Кроме того, нецелевое использование средств проекта может произойти, если расходы не контролируются надлежащим образом, что может привести к мошенничеству или неэффективности. Выявление этих рисков на раннем этапе процесса аудита позволяет аудиторам сосредоточиться на наиболее уязвимых областях практики учета затрат организации.

После оценки рисков аудиторы внедряют процедуры тестирования для оценки эффективности системы внутреннего контроля организации по учету затрат. Это включает в себя детальное изучение внутреннего контроля, связанного с распределением затрат, отслеживанием расходов по проекту и управлением бюджетом. Процедуры тестирования обычно включают выбор конкретных проектов и изучение связанных с ними записей о затратах. Это позволяет аудиторам оценить точность и полноту информации о затратах и эффективность внутреннего контроля для предотвращения ошибок или предоставления неверных отчетов. Тщательно изучая эти записи, аудиторы могут убедиться, что затраты надлежащим образом документированы и надлежащим образом распределены по соответствующим проектам. Важнейшим аспектом процесса аудита является проверка соответствия, когда учетные практики организации сравниваются с правовыми требованиями, отраслевыми нормами и договорными обязательствами. Для строительных организаций это часто включает в себя соблюдение правил и стандартов, таких как те, которые изложены в контрактах FIDIC (Международной федерации инженеров-консультантов), которые регулируют многие международные строительные проекты. Аудиторы гарантируют, что учет затрат соответствует этим рамкам, а также более широким финансовым нормам, таким как МСФО или GAAP. Это гарантирует, что бухгалтерский учет организации является прозрачным, соответствует требованиям и способен выдерживать проверку со стороны заинтересованных сторон и регулирующих органов.

Аудит учета производственных затрат и расчета себестоимости продукции (работ, услуг) в строительных организациях включает детальное изучение как прямых, так и косвенных затрат. Методология аудита должна гарантировать, что все затраты точно зафиксированы и надлежащим образом распределены для обеспечения достоверного отражения финансового положения проектов. Прямые затраты в строительстве — это те расходы, которые можно напрямую отнести к конкретному проекту. К ним относятся материалы, рабочая сила и оборудование. Например, строительные материалы, закупаемые для строительного проекта, заработная плата, выплачиваемая строителям, и стоимость техники, используемой на месте, считаются прямыми затратами. Методология аудита в этой области в первую очередь фокусируется на проверке подтверждающих документов, связанных с этими расходами [5]. Аудиторы проверяют счета-фактуры, заказы на закупку, контракты и таблицы учета рабочего времени, чтобы убедиться, что указанные затраты соответствуют фактическим мероприятиям проекта. Счета-фактуры от поставщиков проверяются на точность, гарантируя, что количества, цены и условия поставки соответствуют заказам на закупку. Таблицы учета рабочего времени тщательно проверяются, чтобы подтвердить, что затраты на рабочую силу правильно отнесены к проекту на основе фактически отработанных часов и ставок заработной платы. Кроме того, аудит проверяет, полностью ли отражены прямые затраты в финансовых отчетах организации. Любые упущения или несоответствия могут привести к занижению затрат на проект, что приведет к неточным оценкам прибыльности и финансовых показателей. Косвенные затраты — это те, которые нельзя напрямую связать с конкретным проектом, но которые необходимы для общей деятельности. К ним относятся административная заработная плата, коммунальные услуги, аренда и другие накладные расходы. Поскольку эти затраты должны быть распределены по нескольким проектам, методология аудита фокусируется на обеспечении того, чтобы методы распределения были справедливыми и соответствовали стандартам бухгалтерского учета. Аудиторы проверяют, что косвенные затраты пропорционально распределяются на основе разумных критериев, таких как размер проекта, продолжительность или доход. Неправильное распределение этих затрат может исказить оценки прибыльности и создать вводную в заблуждение картину финансового состояния отдельных проектов. Чтобы обеспечить точность, аудиторы проверяют методы распределения накладных расходов и следят за тем, чтобы они соответствовали внутренней политике и отраслевым нормам. Это включает проверку того, являются ли используемые для распределения факторы затрат логичными и последовательно применяемыми во всех проектах. Комплексный анализ косвенных затрат помогает

предотвратить завышение или занижение расходов по проекту, гарантируя, что финансовые отчеты точно отражают результаты деятельности организации.

Аудит методов распределения затрат в строительных организациях является критически важным аспектом обеспечения точного учета производственных затрат и расчета себестоимости продукции (работ, услуг). Правильное распределение затрат гарантирует, что затраты справедливо распределены по проектам и что финансовая отчетность организации отражает истинные финансовые результаты каждого проекта. Методология обычно включает оценку используемой системы калькуляции затрат, базы распределения и начисления затрат. Строительные организации обычно используют либо позаказную калькуляцию затрат, либо калькуляцию затрат на основе видов деятельности (ABC) для распределения затрат. Позаказная калькуляция затрат распределяет затраты по конкретным проектам или работам, что делает ее идеальной для строительных организаций, где каждый проект уникален. С другой стороны, калькуляция затрат на основе видов деятельности распределяет затраты на основе конкретных видов деятельности, которые вносят вклад в накладные расходы, такие как использование машин или административная поддержка. Аудиторы должны оценить основу для выбора подходящего метода калькуляции затрат, убедившись, что он соответствует операциям организации и обеспечивает точное распределение затрат. Выбор метода калькуляции затрат должен быть обоснован с учетом характера строительных работ и сложности структур затрат. Например, калькуляция себестоимости по заказам лучше подходит для индивидуальных проектов, в то время как ABC выгоден для отслеживания конкретных видов деятельности и их влияния на затраты. База распределения является ключевым фактором, используемым для распределения дополнительных или накладных расходов по нескольким проектам. Общие базы распределения включают машино-часы, рабочие часы или прямые материальные затраты. Аудиторы отвечают за проверку того, является ли выбранная база распределения подходящей и утвержденной в рамках учетной политики организации [3]. Неподходящая или непоследовательная база распределения может привести к искаженному представлению о затратах проекта, влияя на анализ рентабельности и финансовую отчетность. Аудиторы проверяют, что база распределения не только логична, но и последовательно применяется ко всем проектам, обеспечивая справедливость и соответствие отраслевым стандартам или нормативным требованиям. Аудиторы также должны гарантировать, что начисление затрат — процесс сбора и распределения затрат по соответствующим проектам — является последовательным и точным. Затраты должны начисляться своевременно и распределяться по правильным фазам проекта. Это предотвращает несоответствия между затратами и доходами, гарантируя, что финансовая отчетность отражает истинное и справедливое представление об операциях организации. Аудит включает проверку того, что начисленные расходы надлежащим образом документированы и соответствуют фактическим мероприятиям проекта, обеспечивая прозрачность и подотчетность в процессе учета затрат организации. Правильные методы начисления помогают предотвратить завышение или занижение расходов, что может привести к значительным финансовым искажениям.

В строительных организациях аудит доходов по контрактам и признание прибыли имеет важное значение для обеспечения того, чтобы финансовая отчетность давала истинное и справедливое представление об эффективности организации. Характер долгосрочных проектов в строительстве часто приводит к сложностям в признании доходов и сопоставлении их с соответствующими затратами. Метод процента выполнения (РОС) обычно используется в строительстве для признания доходов и прибыли по мере выполнения проекта, и его правильное применение имеет решающее значение для точной финансовой отчетности. Согласно методу процента выполнения, выручка признается на основе прогресса, достигнутого в завершении проекта, а не ожидания завершения проекта. Аудиторы должны убедиться, что этот метод применяется правильно, так как неправильное признание выручки может существенно повлиять на финансовую отчетность. Метод РОС требует точной оценки

завершения проекта для сопоставления затрат и доходов с течением времени. Аудиторы должны оценить, использовала ли организация надежные меры, такие как соотношение затрат, понесенных на сегодняшний день, по сравнению с общими предполагаемыми затратами, для определения процента завершения. Ошибки в оценке процентов завершения могут привести к завышению или занижению доходов и прибыли, искажая финансовую картину проекта и организации. Ключевая задача аудита — проверить, что признанные доходы правильно сопоставлены с затратами. В строительстве затраты возникают на протяжении всего проекта, и аудиторы должны гарантировать, что заявленные затраты соответствуют доходам, признанным по методу процента завершения. Расходы, которые не сопоставлены надлежащим образом с доходами, могут привести либо к преждевременному признанию прибыли, либо к задержке в признании убытков, что может ввести в заблуждение заинтересованных лиц относительно финансового состояния организации. Методология аудита включает проверку основы для признания затрат и обеспечение их соответствия части завершеного проекта и связанному с ним доходу. Точность оценки завершения проекта имеет решающее значение для признания доходов и отчетности о прибыли [6]. Аудиторы оценивают, использует ли организация надежные методы для оценки хода выполнения проектов, такие как инженерные отчеты, физический прогресс или сравнение затрат со стоимостью. Неточные оценки могут привести к неправильному признанию доходов и исказить прибыльность проекта. Аудиторы должны проверять проектную документацию, контракты и финансовые записи, чтобы убедиться, что метод оценки завершения является обоснованным и соответствует стандартам бухгалтерского учета, таким как МСФО 15 или GAAP. Обеспечивая точное применение метода процента завершения и надлежащее сопоставление доходов и затрат, аудиторы помогают поддерживать целостность финансовой отчетности в строительных организациях.

Аудит анализа отклонений затрат в строительных организациях играет важную роль в выявлении и понимании расхождений между фактическими затратами и изначально заложенными в бюджет оценками проектов. Анализируя эти отклонения, аудиторы могут выявить неэффективность, неправильное управление или непредвиденные изменения, которые влияют на прибыльность проекта и общее финансовое положение организации. Одной из ключевых областей анализа отклонений затрат является изучение разницы в ценах на материалы. Строительные проекты часто подразумевают существенные материальные затраты, а колебания цен на сырье, такое как сталь, бетон и древесина, могут привести к значительным отклонениям от изначальной оценки затрат. Аудиторы должны сравнивать фактические цены, уплаченные за материалы, с предполагаемыми ценами на этапе планирования. Если есть существенные различия в ценах, аудиторы должны оценить, были ли эти отклонения вызваны изменениями на рынке, неэффективностью закупок или ошибками в процессе составления бюджета. Цель состоит в том, чтобы гарантировать, что любые отклонения обоснованы и надлежащим образом отражены в финансовой отчетности. В случаях, когда можно было избежать существенного повышения цен, аудиторы могут рекомендовать улучшенные методы закупок или более точные методы прогнозирования. Другим важным компонентом анализа отклонений затрат является оценка различий в эффективности труда. Затраты на рабочую силу являются основным фактором в строительных проектах, и отклонения могут возникать из-за проблем с производительностью, неточных оценок рабочих часов или изменений в ставках заработной платы. Аудиторы должны анализировать фактически отработанные рабочие часы по сравнению с предполагаемыми часами, необходимыми для проекта, а также расхождения в заработной плате. Значительная разница между ними может указывать на неэффективность управления рабочей силой, такую как незапланированная сверхурочная работа, плохое планирование рабочей силы или задержки в сроках проекта. Аудиторы исследуют причины неэффективности труда и оценивают, были ли эти проблемы правильно сообщены и учтены в отчетах о затратах. Распределение накладных расходов по проектам также может отличаться от первоначальных оценок. Накладные расходы включают косвенные расходы, такие как

административные расходы, коммунальные услуги и аренда, которые должны быть распределены по нескольким проектам. Изменения в способе распределения накладных расходов — будь то из-за изменений в объеме проекта, непредвиденных накладных расходов или сдвигов в организационной структуре — могут привести к отклонениям в стоимости. Аудиторы должны изучить, как изначально распределялись накладные расходы, и сравнить это с фактическим распределением. Любые существенные сдвиги должны быть проанализированы, чтобы определить, были ли они надлежащим образом обработаны и точно ли отражают финансовые показатели проекта. Проводя тщательный анализ изменения затрат, аудиторы могут предоставить ценную информацию о финансовом управлении строительными проектами, выявляя области для улучшения и обеспечивая точность отчетности по затратам.

Аудит учета незавершенного производства (WIP) в строительных организациях имеет решающее значение, поскольку строительные проекты часто охватывают несколько отчетных периодов, что приводит к текущим расходам, которые необходимо надлежащим образом регистрировать и учитывать в счетах WIP. Эти счета отражают расходы, понесенные по проектам, которые еще не завершены, и играют важную роль в точном представлении финансового положения компании. Аудиторы сосредотачиваются на том, чтобы обеспечить правильное управление счетами WIP, предотвращая финансовые искажения и предоставляя четкую картину статуса проекта. Основным шагом в аудите учета WIP является проверка зарегистрированных расходов для текущих проектов. Поскольку WIP представляет собой совокупные расходы на строительные работы, которые еще не завершены, аудиторы должны гарантировать, что все расходы точно отслеживаются и регистрируются. Это включает прямые расходы, такие как материалы, рабочая сила и оборудование, а также любые распределенные косвенные расходы. Аудиторы проверяют подтверждающие документы, такие как заказы на закупку, счета-фактуры и таблицы учета рабочего времени, чтобы подтвердить, что расходы, отнесенные к WIP, являются законными и соответствуют фактическим мероприятиям проекта [1]. Этот процесс проверки помогает убедиться в отсутствии завышения или занижения затрат в счетах WIP, что в противном случае может исказить финансовую отчетность. Другим важным аспектом аудита WIP является проверка оценок и любых требуемых корректировок. Оценки WIP имеют важное значение для определения процента завершения проекта, и аудиторы должны оценить точность этих оценок. Это включает в себя проверку методов, используемых для оценки хода выполнения каждого проекта, которые могут включать физические осмотры, инженерные отчеты или сравнения затрат. Аудиторы гарантируют, что оценки реалистичны, обоснованы и основаны на надежных данных. Кроме того, аудиторы проверяют, являются ли какие-либо корректировки, внесенные в счета WIP, необходимыми и уместными. Например, если затраты перераспределяются или переоцениваются из-за задержек проекта или изменения объема работ, аудиторы проверяют, что эти корректировки надлежащим образом задокументированы и соответствуют стандартам бухгалтерского учета, таким как МСФО или GAAP. Аудиторы также проверяют сроки признания WIP, чтобы убедиться, что они соответствуют принципам признания выручки, гарантируя, что затраты и доходы соответствуют надлежащим образом. Проводя тщательный аудит счетов незавершенного производства, аудиторы помогают гарантировать точность и последовательность финансовой отчетности по текущим строительным проектам, отражая истинное финансовое положение каждого проекта и организации в целом.

Этап завершения и сдачи-передачи является важным этапом для завершения проекта строительства и его точного и полного отражения в финансовом учете. На этом этапе аудиторы проводят обширные проверки, чтобы гарантировать, что все затраты должным образом учтены и признаны после завершения проекта. Этот процесс гарантирует, что затраты будут окончательно определены и проект будет правильно учтен. После завершения проекта аудиторы проверяют окончательные отчеты о затратах. Эти отчеты должны включать все затраты, связанные с проектом, включая материалы, рабочую силу, оборудование и косвенные затраты.

Аудиторы сравнивают информацию в этих отчетах с фактическими затратами, чтобы подтвердить, что проект был завершен должным образом с финансовой точки зрения. При обнаружении каких-либо существенных различий или несоответствий в затратах аудиторы определяют причины этих различий и проверяют внесение необходимых корректировок. Окончательные отчеты о затратах также являются ключевым источником информации для сравнения фактических финансовых результатов проекта с первоначальным бюджетом и объяснения отклонений [4]. Еще одним важным аспектом, на котором обращают внимание аудиторы, являются процедуры закрытия, применяемые после завершения проекта. Процедуры закрытия направлены на обеспечение того, чтобы все оставшиеся затраты, связанные с проектом, были признаны и должным образом учтены. Аудиторы проверяют правильность процедур, соблюдаемых при закрытии проекта, подтверждая, что никакие затраты не были упущены из виду или ошибочно отнесены к другим проектам. Этот процесс гарантирует, что затраты по проекту будут полностью и точно включены в финансовую отчетность. Аудиторы также контролируют своевременное признание любых неоплаченных счетов или затрат, связанных с проектом, во время процедур закрытия. Это помогает точно отразить итоговое финансовое положение проекта и предотвратить ошибочную отчетность. Таким образом, на этапе завершения и передачи аудиторы проверяют окончательные отчеты о затратах и процедуры закрытия, чтобы обеспечить надлежащий учет проекта и полное признание затрат.

Заключительный этап процесса аудита в строительных организациях включает в себя подготовку комплексных аудиторских отчетов, которые включают в себя выводы, рекомендации и любые необходимые изменения, направленные на обеспечение согласованности и точности в системах учета затрат. Этот этап имеет решающее значение для предоставления заинтересованным сторонам четкого понимания результатов аудита и общего финансового состояния организации. Аудиторский отчет является официальным документом, обобщающим выводы аудитора в ходе проверки практики учета затрат, включая оценку себестоимости продукции и расчет себестоимости продукции (работ и услуг). Отчет обычно включает введение, в котором описываются объем и цели аудита, за которым следует подробный отчет об использованных методологиях. Аудиторы представляют свои выводы, подчеркивая любые несоответствия или недостатки, выявленные в системе учета затрат. Это может включать указание на проблемы, связанные с распределением затрат, колебаниями цен на материалы, эффективностью труда или несоответствиями в учете незавершенного производства (WIP). Раздел выводов аудиторского отчета содержит всесторонний анализ проблем, выявленных в ходе процесса аудита. Каждый вывод сопровождается соответствующими доказательствами, такими как анализ данных, обзоры документации и сравнения фактических затрат с бюджетами. После выводов аудиторы представляют практические рекомендации, направленные на решение выявленных проблем. Эти рекомендации могут включать внедрение улучшенного внутреннего контроля, улучшение обучения персонала, занимающегося учетом затрат, или пересмотр учетной политики для соответствия передовой практике и нормативным стандартам. При необходимости в аудиторском отчете будут изложены конкретные изменения, необходимые в системах учета затрат. Это может включать корректировку распределения затрат, внедрение более точных методов оценки для завершения проекта или совершенствование процедур учета незавершенного производства. В отчете будет подчеркнута важность этих изменений для повышения надежности и точности финансовой отчетности. Завершение аудиторского отчета является критически важным шагом в процессе аудита, поскольку он не только сообщает выводы и рекомендации аудитора, но и служит дорожной картой для организации по улучшению ее практики учета затрат. Обеспечивая прозрачность и подотчетность, отчет помогает строительной организации принимать обоснованные решения, которые способствуют лучшему финансовому управлению и операционной эффективности. В конечном итоге эффективная отчетность и документация укрепляют доверие между заинтересованными

сторонами и помогают поддерживать целостность финансовой отчетности в строительной отрасли.

Выводы. В заключение следует отметить, что методологические аспекты аудита производственных затрат в строительных организациях играют решающую роль в обеспечении точности и надежности финансовой отчетности. Уникальный характер строительных проектов, характеризующийся сложностью и изменчивостью, требует надежных аудиторских методик, которые могут эффективно решать тонкости учета затрат. Глубокое понимание различных компонентов затрат — прямых материалов, рабочей силы, накладных расходов и расходов субподрядчиков — имеет важное значение для аудиторов, чтобы оценить обоснованность распределения затрат и общую целостность финансовой отчетности. Кроме того, применение конкретных аудиторских методов, таких как аналитические процедуры и существенное тестирование, имеет решающее значение для оценки адекватности внутреннего контроля, связанного с управлением затратами. Сосредоточившись на областях, подверженных искажениям, аудиторы могут выявить потенциальные несоответствия и гарантировать, что расчетная стоимость продуктов, работ и услуг отражает истинную экономическую реальность строительных операций. Более того, интеграция современных технологий и аналитики данных в процесс аудита может повысить эффективность аудита затрат, обеспечивая более глубокое понимание поведения затрат и тенденций. Этот методологический подход не только поддерживает соответствие стандартам бухгалтерского учета, но и помогает руководству принимать обоснованные решения. В конечном счете, хорошо структурированная методология аудита способствует прозрачности и подотчетности в учете производственных затрат, тем самым способствуя общему финансовому благополучию строительных организаций. По мере развития отрасли постоянная адаптация аудиторских практик будет иметь важное значение для решения возникающих проблем и сложностей в учете затрат.

ЛИТЕРАТУРА

- 1.Harris, F. Construction Cost Accounting: A Guide for the Construction Manager. New York, "McGraw-Hill," 2019, 417 p.
- 2.Baker, S. Cost Control in Construction: A Practical Guide. London, "Routledge," 202, 384 p.
- 3.Cox, R. Managing the Cost of Construction: A Practical Guide for Contractors and Subcontractors. Boston, "Cengage Learning," 2018, 511 p.
- 4.Kirkham, R. Cost Accounting for Engineers: A Guide to Managing Costs in Construction Projects. Chicago, "Prentice Hall," 2020, 477 p.
- 5.Кравченко, В. Учет производственных затрат в строительстве. Москва, "Финансы и статистика," 2018, 391 с.
- 6.Герасименко, А. Анализ и учет затрат на строительство. Санкт-Петербург, "Питер," 2020, 400 с.

UOT 336.77.01

İNŞAAT TƏŞKİLATLARINDA İSTEHSAL MƏSRƏFLƏRİNİN UÇOTUNUN AUDİTİNİN METODOLOJİ ASPEKTLƏRİ

¹Sevinc Ağaməmməd qızı Abbasova, ²Bəhrüz Fərhad oğlu Novruzov
Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti

¹Sevinj.abbasova@yandex.ru, ²Novruzovb38@gmail.com

Xülasə: Tikinti təşkilatlarında məhsulun maya dəyərini auditinin və məhsulun maya dəyərini hesablanmasının metodoloji aspektləri maliyyə düzgünlüyünü və hesabatlılığı təmin etmək üçün mühüm əhəmiyyət kəsb edir. Bu proses zamanı auditorlar bir neçə əsas sahəyə diqqət yetirirlər.

Birincisi, onlar məsrəflərin uçotu ilə bağlı daxili nəzarətin adekvatlığını qiymətləndirir, xərclərin uçotu, təsnifatı və hesabatı üçün prosedurların etibarlı olmasını təmin edir. Daha sonra auditorlar əmək, materiallar və əlavə məsrəflər kimi istehsalla bağlı bütün məsrəflərin konkret layihələrə düzgün bölüşdürülməsini təmin etməklə birbaşa və dolay xərclər də daxil olmaqla xərclərin bölüşdürülməsi üsullarının düzgünlüyünü qiymətləndirirlər. Onlar həmçinin müvafiq mühasibat uçotu standartlarına və qaydalarına uyğunluğu yoxlayır, məhsulun maya dəyərinin sənaye praktikasına uyğun olmasını təmin edir. Bundan əlavə, auditorlar xərclərin hesablanması ilə bağlı sənədləri və qeydləri nəzərdən keçirir, hesab-fakturaların, müqavilələrin və vaxt cədvəllərinin düzgünlüyünü yoxlayır. Buraya iddia edilən xərclərin adekvat sübutlarla dəstəklənməsini təmin etmək üçün əhəmiyyətli sınaqların keçirilməsi daxildir. Nəhayət, auditorlar xərclərin idarə edilməsi təcrübələrini təkmilləşdirmək, şəffaflığı artırmaq və maliyyə uyğunsuzluğu riskini azaltmaq üçün tövsiyələr verirlər. Bu metodoloji aspektlərə görə auditorlar tikinti təşkilatlarına istehsal xərclərinin dəqiq uçotunu aparmaqda və əsaslandırılmış qərarların qəbulunu asanlaşdırmaqda mühüm rol oynayırlar.

Açar sözlər: Tikinti təşkilatları, istehsal xərcləri, mühasibat uçotunun auditi, üsulları

UDC 336.77.01

METHODOLOGICAL ASPECTS OF AUDIT OF ACCOUNTING OF PRODUCTION COSTS IN CONSTRUCTION ORGANIZATIONS

¹Sevinj Agamammad gizi Abbasova, ²Bakhruz Farhad oğlu Novruzov

Azerbaijan State Economic University

¹Sevinj.abbasova@yandex.ru, ²Novruzovb38@gmail.com

Summary: The methodological aspects of product costing and product costing audits in construction organizations are critical to ensuring financial accuracy and accountability. Auditors focus on several key areas during this process. First, they evaluate the adequacy of internal controls related to cost accounting, ensuring that the procedures for recording, classifying, and reporting costs are reliable. Auditors then evaluate the accuracy of cost allocation methods, including direct and indirect costs, ensuring that all production-related costs, such as labor, materials, and overheads, are appropriately allocated to specific projects. They also review compliance with relevant accounting standards and regulations, ensuring that product costing is consistent with industry practice. In addition, auditors review documentation and records related to cost accrual, verifying the accuracy of invoices, contracts, and timesheets. This includes conducting substantive testing to ensure that reported costs are supported by appropriate evidence. Finally, auditors provide recommendations to improve cost management practices, increase transparency, and reduce the risk of financial discrepancies. Due to these methodological aspects, auditors play an important role in helping construction organizations to accurately record the cost of production and facilitate informed decision-making.

Keywords: Construction organizations, cost of production, accounting audit, methods

Redaksiyaya daxilolma: 20.10.2024

Çapa qəbul olunma: 15.04.2025

