

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ**

**«Л.Н. ГУМИЛЕВ АТЫНДАҒЫ ЕУРАЗИЯ ҰЛТТЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ**

**Студенттер мен жас ғалымдардың  
«GYLYM JÁNE BILIM - 2024»  
XIX Халықаралық ғылыми конференциясының  
БАЯНДАМАЛАР ЖИНАҒЫ**

**СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ  
XIX Международной научной конференции  
студентов и молодых ученых  
«GYLYM JÁNE BILIM - 2024»**

**PROCEEDINGS  
of the XIX International Scientific Conference  
for students and young scholars  
«GYLYM JÁNE BILIM - 2024»**

**2024  
Астана**

**УДК 001**

**ББК 72**

**G99**

**«ǴYLYM JÁNE BILIM – 2024» студенттер мен жас ғалымдардың XIX Халықаралық ғылыми конференциясы = XIX Международная научная конференция студентов и молодых ученых «ǴYLYM JÁNE BILIM – 2024» = The XIX International Scientific Conference for students and young scholars «ǴYLYM JÁNE BILIM – 2024». – Астана: – 7478 б. - қазақша, орысша, ағылшынша.**

**ISBN 978-601-7697-07-5**

Жинаққа студенттердің, магистранттардың, докторанттардың және жас ғалымдардың жаратылыстану-техникалық және гуманитарлық ғылымдардың өзекті мәселелері бойынша баяндамалары енгізілген.

The proceedings are the papers of students, undergraduates, doctoral students and young researchers on topical issues of natural and technical sciences and humanities.

В сборник вошли доклады студентов, магистрантов, докторантов и молодых ученых по актуальным вопросам естественно-технических и гуманитарных наук.

**УДК 001**

**ББК 72**

**G99**

**ISBN 978-601-7697-07-5**

**©Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия  
ұлттық университеті, 2024**

показатели выпуска продукции, он разумно сочетается с требованиями внутрипроизводственного планирования в части учета остатков материальных запасов, даёт необходимую информацию для анализа.

Процесс внедрения управленческого учета в производственный кооператив очень важен. Можно выделить следующие этапы формирования его информационно-аналитической базы:

- 1) Разделить систему бухгалтерского учета на финансовый и управленческий, выделив центры каждого учета;
- 2) Настроить систему аналитических признаков, которая позволит контролировать проработанность изучения данных производств и углубленность ведения учета;
- 3) Разработать порядок обработки и предоставления информации, а также свод правил, где будут прописаны действия всех служб кооператива по выполнению учетных функций;
- 4) Разработать и утвердить политику финансового и управленческого учетов для ПК.

Таким образом, управленческий учёт - это незаменимая часть производственного кооператива, является его движущей силой. Грамотное управление и правильный выбор подходящего метода учета затрат позволит увеличить не только эффективность деятельности предприятия, но и поднять доходность за счёт уменьшения издержек производства. А кооперативная форма организации позволяет воплотить безотходное производство, где одно подразделение передают товары и полуфабрикаты для другого на безвозмездной основе согласно концепции кооперации.

#### **Список использованных источников**

1. А.В. Ильина, Н.Н. Ильшева, Сущность учета для управления предприятием, его отличие от финансового учета //учебное пособие «Управленческий учет», Екатеринбург Издательство Уральского университета 2016, с.7
2. Выступление Президента Республики Казахстан К-Ж. Токаева на заключительном заседании Государственной комиссии по чрезвычайному положению от 11 мая 2020 года
3. Постановление Правительства Республики Казахстан от 30 декабря 2021 года №960 «Об утверждении Концепции развития агропромышленного комплекса Республики Казахстан на 2021 – 2030 годы»
4. Пресс-служба Бюро национальной статистики //Eldala – новости и аналитика аграрного бизнеса Казахстана, статья «В Казахстане выросло количество сельхозкооперативов» от 9 августа 2023 года [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://eldala.kz/novosti/kazakhstan/15357-v-kazahstane-vyroslo-kolichestvo-selhozkooperativov>, свободный – (Дата обращения: 06.02.2024)
5. Шохнех А.В., Формирование управленческого учета в производственных кооперативах //Журнал «Аудит и финансовый анализ», Выпуск № 3. 2010, раздел 2 «Теория и практика бухгалтерского учета и аудита», подраздел 2.9 [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.auditfin.com/fin/2010/3/toc.php>, свободный – (Дата обращения: 06.02.2024)
6. Гурьева Е.Н., Метод «Затрат – выпуск результат» в отечественной практике учета // VIII Международная научно-техническая конференция «Экономика и эффективность организации производства – 2008», 6 категория «Повышение эффективности управления» [Электронный ресурс] – Режим доступа: [https://science-bsea.narod.ru/2008/ekonom\\_2008.htm](https://science-bsea.narod.ru/2008/ekonom_2008.htm), свободный – (Дата обращения: 06.02.2024)

УДК 336.01

### **ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕТА И АУДИТА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ СТРОИТЕЛЬСТВА ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ**

**Сулейменова Мэдина Ермуратқызы**

[imadinasuleymenova02@gmail.com](mailto:imadinasuleymenova02@gmail.com)

студент 4-го курса специальности «Учет и аудит»

В настоящее время, любые объекты не могут функционировать без эффективных инженерных систем. Что они такое? И какую роль они играют в жизни современного общества? Поддержание комфортных условий проживания и труда во многом обусловлено обеспечением электроэнергией, водой и канализацией, или кратко говоря инженерными сетями. Из всего вышесказанного следует, что строительство инженерных сетей и инженерных коммуникаций является важнейшей отраслью в жизни человека, так как оно обеспечивает, воду, свет, канализацию и т.д.

Строительство инженерных сетей - это сфера деятельности, где каждый этап процесса требует тщательного контроля и учета. Учитывая комплексность работ и значимость инженерных систем для нормального функционирования городской инфраструктуры, вопросы учета и аудита здесь играют ключевую роль. В данной статье мы рассмотрим основные аспекты учета и аудита на предприятиях, занимающихся строительством инженерных сетей, и выявим особенности и возможные сложности, с которыми сталкиваются профессионалы в этой области.

Будучи важным элементом городской инфраструктуры, строительство инженерных сетей требует особого внимания к их качеству, надежности и эффективности. Проведение аудита на предприятиях, занимающихся этой деятельностью, позволяет выявить возможные проблемы или недочеты в процессах строительства и эксплуатации инженерных сетей, что способствует повышению их эффективности.

Учет инженерных сетей также играет важную роль, поскольку правильное составление финансовых отчетов, учет расходов и доходов, а также контроль за использованием ресурсов позволяют эффективно управлять проектами и обеспечивать их устойчивое развитие [1].

Благодаря проведению компетентного аудита и точному учету можно значительно улучшить процессы строительства инженерных сетей и повысить их качество, что является важным шагом в развитии городской инфраструктуры и обеспечении комфортных условий для жителей.

Для строительной отрасли характерны тесная взаимосвязь бухгалтерского и производственного учета на объекте выполненных строительных работ и невозможность участия в производственном процессе стационарных средств труда, которые используются в прочих отраслях хозяйства страны. Строительные механизмы, машины эксплуатируются на различных объектах последовательно, а для этого, в свою очередь, необходимо рационально сочетать маневренное техническое обслуживание и ремонт со стационарной технической базой. Учет расходов по эксплуатации строительных машин и механизмов целесообразнее будет рассматривать в качестве учета производства особого рода с присущими только ему особенностями[2].

Особенности учета на предприятиях строительства инженерных сетей

1.Специфика активов: Инженерные сети представляют собой долгосрочные активы, требующие особого подхода к учету, так как их эксплуатация и обслуживание простираются на длительные периоды времени.

2.Сезонность и нестабильность: Особенностью данного сектора является сезонность строительства, что требует особого контроля над финансовыми потоками и учетом затрат в разные периоды года.

3.Многоуровневые проекты: Строительство инженерных сетей часто включает в себя многоуровневые проекты с различными этапами, что требует детального учета всех расходов.

Аудит в Республики Казахстан осуществляется в соответствии с Законом Об аудиторской деятельности» и стандартами аудита, не противоречащими законодательству Республики Казахстан. При проведении аудита организаций аудиторская организация осуществляет проверку информации, содержащейся в финансовой отчетности, на соответствие требованиям международных стандартов финансовой отчетности и нормативных

правовых актов Национального Банка Республики Казахстан, уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций, разработанных в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности[3].

Особенности аудита на предприятиях строительства инженерных сетей

1. Контроль за бюджетом: Аудиторы должны осуществлять контроль за выполнением бюджета проекта, своевременным распределением средств и анализом затрат.

2. Проверка легальности документации: Одной из важных задач аудита является проверка документации на соответствие законодательству, а также на наличие всех необходимых разрешений и лицензий.

3. Оценка финансовой отчетности: Аудиторы должны проводить анализ финансовых показателей предприятия, выявляя потенциальные риски и ошибки в учете доходов на каждом этапе.

На предприятиях строительства инженерных сетей особое внимание уделяется организации учета и аудита, так как данные операции имеют специфические особенности и требуют точного контроля. В соответствии с действующим законодательством и Международными стандартами финансовой отчетности (МСФО), предприятия должны корректно учитывать все финансовые операции, связанные с строительством инженерных сетей, отражать их в финансовой отчетности и проходить аудит для подтверждения достоверности представленной информации. Это позволяет обеспечить прозрачность и достоверность данных, а также минимизировать риски финансовых нарушений и ошибок в учете

Лицо, осуществляющее строительство, выполняет входной контроль переданной ему для исполнения рабочей документации, передает застройщику (заказчику) перечень выявленных в ней недостатков, проверяет их устранение. Срок выполнения входного контроля проектной документации устанавливается в договоре.

Одновременно лицо, осуществляющее строительство, может проверить возможность реализации проекта известными методами, определив при необходимости потребность в разработке новых технологических приемов и оборудования, а также возможность приобретения материалов, изделий и оборудования, применение которых предусмотрено проектной документацией, и соответствие фактического расположения указанных в проектной документации мест и условий подключения временных инженерных коммуникаций (сетей) к наружным сетям.

Испытания участков инженерных сетей и смонтированного инженерного оборудования выполняются согласно требованиям соответствующих нормативных документов и оформляются актами установленной ими формы. При обнаружении в результате поэтапной приемки дефектов работ, конструкций, участков инженерных сетей соответствующие акты должны оформляться только после устранения выявленных дефектов.

Международные стандарты финансовой отчетности (МСФО) представляют общепринятые правила и нормы бухгалтерского учета, которые применяются во многих странах, включая Казахстан. В контексте логистики, основные МСФО, которые могут быть связаны с деятельностью логистических компаний, включают в себя:

1. МСФО 16 "Аренда" - этот стандарт может быть применим к лизинговым договорам на транспортные средства и складские помещения.

2. МСФО 15 "Доходы от договоров с клиентами" - применяется для учета доходов от услуг по логистике, таких как складирование, транспортировка и доставка грузов.

3. МСФО 2 "Инвентарь" - касается оценки запасов, что включает в себя их приобретение, хранение и распределение, что может быть применимо для логистических компаний, управляющих запасами.

4. МСФО 7 "Финансовые инструменты: раскрытие" - этот стандарт требует раскрытия информации о финансовых инструментах, что может быть важным для логистических компаний, имеющих финансовые обязательства, связанные с операциями лизинга, кредитования и т. д.

Эти стандарты применяются в Казахстане с учетом особенностей местного законодательства и практики бухгалтерского учета. Важно для логистических компаний следить за обновлениями и изменениями в МСФО, чтобы правильно отразить свою деятельность в финансовой отчетности.

При учете строительства инженерных сетей могут применяться следующие Международные стандарты финансовой отчетности (МСФО):

МСФО 15 "Доходы от долгосрочных договоров с клиентами" - этот стандарт регулирует признание доходов и затрат по долгосрочным договорам, включая строительство инженерных сетей

МСФО 16 "Аренда" - если инженерные сети арендуются, то применяется этот стандарт для учета аренды и соответствующих обязательств[4].

Таким образом, при организации и ведении бухгалтерского учета в компаниях, надо учитывать отраслевые особенности, нормативно правовые акты РК, международные стандарты финансовой отчетности и ряд других важных моментов.

### Список использованных источников

1. Основы организации контроля и учета в строительстве : крат. справ. мастера строит.-монтаж. работ / сост. Н. И. Фомин, К. В. Бернгардт ; науч. ред. Г. С. Пекаръ. – Екатеринбург: Издательство УМЦ УПИ, 2015

2. Касумов, К. Т. Особенности управленческого учёта в строительных организациях / К. Т. Касумов. — Текст : непосредственный // Молодой ученый. — 2017. — № 13 (147). — С. 294-298

3. Закон Республики Казахстан от 20 ноября 1998 года № 304-І «Об аудиторской деятельности»

4. Международные стандарты финансовой отчетности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / авт.-сост. А. А. Мишин ; Владим. гос. ун-т им. А. Г. и Н. Г. Столетовых. – Владимир : Изд-во ВлГУ, 2023.

УДК 657

## БУХГАЛТЕРЛІК ЕСЕПТІЛІКТЕГІ ЭЛЕКТРОНДЫ ҚҰЖАТ АЙНАЛЫМЫ: ӘЛЕУЕТІ МЕН МҮМКІНДІКТЕРІ

Тәжібай Робия Жанғалиқызы

[robiya004@mail.ru](mailto:robiya004@mail.ru)

Қ.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік университетінің 3 курс студенті, Ақтөбе, Қазақстан  
Ғылыми жетекшісі –аға оқытушы, магистр Сексенова Айгул Тулкибаевна

**Аннотация:** Бұл жұмыс бухгалтерлік есеп контекстіндегі электрондық құжат айналымының әлеуеті мен мүмкіндіктерін зерттейді. Автор құжаттарды бөлісу және өңдеу саласындағы цифрлық технологияларға көшудің артықшылықтарын талқылайды, соның ішінде процестерді жеделдету, қателіктердің ықтималдығын азайту, ресурстарды үнемдеу және бақылау мен ашықтық деңгейін арттыру. «АІМ» және «Forrester Consulting» зерттеулерінің деректері негізінде электрондық құжат айналымын енгізетін компаниялар тиімділікте пайда көретінін, шығындарды азайтатынын және жұмыс сапасын жақсартатынын көрсетеді. Жұмыс бәсекелестік артықшылықтарға қол жеткізу және өз қызметін оңтайландыру үшін компанияларды өздерінің бухгалтерлік процестеріне электрондық құжат айналымын стратегиялық енгізуге шақырудан тұрады.

**Аннотация:** Данная работа исследует потенциал и возможности электронного документооборота в контексте бухгалтерского учета. Автор обсуждает преимущества перехода к цифровым технологиям в области обмена и обработки документов, включая ускорение процессов, уменьшение вероятности ошибок, экономию ресурсов и повышение уровня