

Бабаева Зоя Шапиулаховна
Дагестанский государственный университет
Гаджимагомедова Асият Гираевна
Дагестанский государственный университет

Обеспечение экономической безопасности предприятия при организации бухгалтерского учета

Аннотация. Статья посвящена проблемам обеспечения экономической безопасности предприятий посредством организации эффективного бухгалтерского учета. В условиях цифровой трансформации экономики возрастает необходимость применения новых подходов к учету и управлению потоками, направленных на минимизацию рисков и повышение устойчивости бизнеса. Особое внимание уделено анализу рисков и угроз, возникающих при ведении бухгалтерского учета, включая утечку конфиденциальной информации, установленный контроль качества данных и финансовые ошибки. Рассмотрены основные принципы организации бухгалтерского учета для обеспечения прозрачности, точности и защиты данных. Отдельное место в статье занимают цифровые технологии, такие как автоматизация, анализ данных и кибербезопасность, способствующие усилению экономической безопасности.

Ключевые слова: экономическая безопасность, бухгалтерский учет, риски, цифровизация, кибербезопасность, управление рисками

Babaeva Zoya Shapiulakhovna
Dagestan State University
Gadzhimagomedova Asiyat Giraevna
Dagestan State University

Ensuring economic security of the enterprise when organizing accounting

Abstract. The article is devoted to the problems of ensuring economic security of enterprises through the organisation of effective accounting. In the conditions of digital transformation of the economy, the necessity of new approaches to accounting and flow management aimed at minimising risks and increasing business sustainability increases. Special attention is paid to the analysis of risks and threats arising in accounting, including leakage of confidential information, established data quality control and financial errors. The basic principles of accounting organisation to ensure transparency, accuracy and data protection are considered. Digital technologies such as automation, data analytics and cybersecurity are highlighted to enhance economic security.

Keywords: economic security, accounting, risk, digitalisation, cybersecurity, risk management.

Введение.

В современных условиях глобализации и быстрого развития экономики обеспечение экономической безопасности предприятия приобретают особую актуальность. Экономическая безопасность представляет собой ключевой элемент, обеспечивающий минимизацию финансовых и операционных рисков, защиту активов, а также принцип конкурентных позиций на рынке. В условиях растущей неопределенности внешней среды и меняющихся экономических реалий необходимость укрепления экономической безопасности становится одной из основных задач для организаций.

Одним из основных компонентов системы экономической безопасности является бухгалтерский учет. Именно бухгалтерский учет играет решающую роль в формировании достоверной и полной информации о финансово-хозяйственной деятельности предприятия. Данные бухгалтерского учета для принятия управленческих решений, анализа финансового состояния, оценки рисков и разработки стратегий, направленных на укрепление экономической устойчивости предприятия. При этом учетные данные оказывают прямое влияние на прозрачность бизнеса, снижение уровня конфиденциальности, клиентов и партнеров, а также соответствие требованиям законодательства.

В условиях современной мировой экономики бухгалтерский учет становится важным компонентом обеспечения финансовой устойчивости предприятий. Его статус как основы экономической безопасности позволил обеспечить точные данные, минимизировать риски и повысить надежность финансовых операций. Вместе с тем, важными факторами становятся не только ведение учета, но и своевременное возможное проявление и минимизация рисков, связанных с их организацией, включая угрозу кибербезопасности, утечку данных, финансовое мошенничество и установленный контроль над разделением процессов.

Цель настоящей статьи заключается в комплексном изучении роли бухгалтерского учета в системе экономической безопасности предприятий. Особое внимание уделяется выявлению ключевых факторов и характера серьезных рисков, влияющих на финансовую устойчивость. В статье также рассматриваются методы минимизации этих рисков, направленные на повышение надежности учетной информации, защиту коммерческих тайны и совершенствование процессов внутреннего контроля. Таким образом, в рамках исследования поднимаются актуальные вопросы, их практическая инновационность для обеспечения развития бизнеса в условиях современного мира.

Основная часть. Экономическая безопасность предприятия является ключевым аспектом обеспечения его стабильности, устойчивости и способности к долгосрочному развитию. Это широкий спектр мероприятий и методов, направленных на защиту компаний от внешних и внутренних угроз, минимизацию риска и обеспечение надежного хода всех бизнес-процессов. В условиях динамично меняющейся экономической среды, высокой конкуренции и глобальной экономической безопасности определение стратегического значения, так как от нее напрямую зависит успешность предприятия на рынке.

Экономическая безопасность предприятия может быть определена как состояние защищенности его финансово-экономических интересов, ресурсов и активов от негативных воздействий внешней и внутренней среды. В этом состоянии возможности эффективно реагировать на изменения внешней среды, предотвращая применение угроз и минимизируя риски, которые могут привести к потерям, утрате рыночных позиций или другим негативным последствиям. Ключевыми аспектами экономической безопасности являются управление территориями, защита коммерческой информации, обеспечение защищенности и соблюдение норм законодательства.

В обеспечении экономической безопасности предприятия необходимо учитывать как внешние, так и внутренние факторы, влияющие на финансовую стабильность. Внешние факторы включают макроэкономические условия, политические условия, колебания валютных рынков, изменения в налоговой политике, консервативные действия и альтернативы. Внутренние факторы влияют на организацию бизнес-процессов, эффективность управления деятельностью, квалификацию сотрудников, качество бухгалтерского учета и внутренний контроль. Наблюдение за биологическими факторами является важным элементом управления, так как позволяет отслеживать потенциальные угрозы и разрабатывать стратегии для их предотвращения.

Бухгалтерский учет играет центральную роль в системе управления экономической безопасностью предприятия. Он выполняет функцию сбора, обработки и анализа финансовой информации, которая служит для принятия управленческих решений. С помощью бухгалтерского учета руководство предприятия получает возможность

контролировать состояние активов, анализировать источники доходов и расходов, оценивать эффективность использования ресурсов и прогнозировать финансовые результаты. Таким образом, бухгалтерский учет является не только частью отчетности, но и фактором, обеспечивающим прозрачность и надежность бизнес-процессов.

Кроме того, бухгалтерский учет учитывает выявление рисков и разработку мер по их минимизации. Например, учет данных позволяет выявлять случаи неэффективного использования ресурсов, финансовых потерь или мошенничества, что является необходимым условием для поддержания финансовой стабильности. Современные технологии, такие как автоматизация бухгалтерского учета и использование аналитических систем, значительно повышают точность и оперативность учета, что обеспечивает качество управления и снижение вероятности ошибок.

Таким образом, концепция экономической безопасности предприятия включает в себя не только защиту финансовых ресурсов, но и создание условий для их эффективного использования. Бухгалтерский учет в этом десятилетии играет роль ключевого инструмента, обеспечивающего достоверность и прозрачность финансовой информации, а также возможность своевременного выявления и предотвращения угроз, которые могут негативно сказаться на деятельности компании. Инновационные подходы организации к учету и внедрению современных технологий позволяют укрепить систему экономической безопасности и создать основу для долгосрочного развития предприятия.

Риски и угрозы экономической безопасности при ведении бухгалтерского учета

Организация бухгалтерского учета в современных условиях связана с рисками и угрозами, которые могут привести к экономической безопасности предприятия. Эти риски исходят как из-за внутренних проблем компании, так и под влиянием внешней среды. Важность управления древними рисками привела к их потенциальному нарушению финансовой стабильности, подрыванию конкурентоспособности и снижению доверия к компаниям со стороны партнеров, снижению и клиентам.

Одним из причин риска являются финансовые угрозы, связанные с недостоверностью учетных данных. Бухгалтерский учет обеспечивает основу для всех управленческих и стратегических решений, поэтому ошибки или умышленное использование информации в учетных записях могут иметь катастрофические последствия. Например, неправильная оценка активов или обязательств, неточное отражение доходов и расходов, а также манипуляции с отчетными данными могут привести к принятию неверных решений, потере финансовых ресурсов, увеличению долговой нагрузки или упущенным возможностям для инвестирования. Эти ошибки, как правило, постоянно из-за человеческого фактора, приводят к появлению современных технологий, автоматизации учета или недостаточного уровня квалификации персонала.

Еще одной серьезной угрозой является утечка коммерческой информации. Бухгалтерский аккаунт содержит конфиденциальные данные о финансовом состоянии компании, операциях с клиентами, поставщиками и другими партнерами. Утечка этой информации может быть связана с кибератаками, недостаточной защищенностью учетных систем, ошибками сотрудников или преднамеренными действиями злоумышленников. Потеря контроля над древними данными не только наносит компании прямой ущерб, но и повышает ее конкурентоспособность, особенно в условиях высокой конкуренции. Например, раскрытие информации о финансовых показателях может быть использовано конкурентами для формирования агрессивной стратегии, направленной на ослабление позиции предприятий на рынке.

Недостаточный контроль над бухгалтерскими процессами также представляет собой серьезную меру для экономической безопасности. Отсутствие четко выстроенной системы внутреннего контроля, автоматизации процессов и регулярных операций может привести к накоплению ошибок, а также создать благоприятные условия для мошенничества и хищений. Без должного контроля предприятие может строго контролировать выявление таких проблем, как несанкционированное использование ресурсов, нарушение

установленных процедур или снижение эффективности финансового управления. Эти факторы могут привести к кассовым разрывам, соблюдая ликвидность и даже банкротство компании.

Современные реалии, такие как цифровизация и технологии развития, также сопряжены с новыми рисками. Например, несмотря на преимущества автоматизации бухгалтерского учета, она может стать причиной возникновения проблем, если система недостаточно защищена от сбоев, кибератак ошибок или программного обеспечения. Это обуславливает необходимость постоянного прогресса в учетных системах и специалистов более высокой квалификации, работающих с ними.

Таким образом, риски и угрозы, связанные с ведением бухгалтерского учета, представляют собой сложный и многогранный вызов для обеспечения экономической безопасности предприятия. Им необходимо уделять внимание и ожидать от системы управления, включая профилактические меры, а также оперативно реагировать на возможные инциденты. Только комплексный подход к управлению рисками позволяет минимизировать их влияние и сохранить устойчивость компаний в большой политике.

Основные принципы организации бухгалтерского учета для обеспечения безопасности

Эффективная организация бухгалтерского учета является экономической безопасностью предприятия. Для достижения этой цели необходимо следовать ключевым принципам, которые обеспечивают прозрачность, достоверность, точность и надежность учетной информации. В условиях современной цифровой экономики эти принципы приобретают еще большее значение, поскольку возникают проблемы с растущими объемами данных, сложностью операций и новыми вызовами в области управления рисками.[1]

Одним из основных направлений регулирования является прозрачность бухгалтерского учета. Это подразумевает полное соблюдение учетных данных по настоящему финансовому положению компании, исключение манипуляций с информацией и предоставление всем заинтересованным сторонам (руководству, инвесторам, налоговым органам) четкого и точного представления о состоянии дел предприятия. Прозрачность соответствует строгому соблюдению стандартных стандартов бухгалтерского учета, таких как Международные стандарты финансовой отчетности (МСФО) или нормативы устойчивости. Важно, чтобы финансовая операция была документирована и отражена в учете в соответствии с требованиями законодательства, в которых учитывается двусмысленность или использование данных.

Принцип учета достоверности предполагает необходимость тщательной проверки всех данных перед их внесением в учетные системы. Сюда входит проверка первичных документов, правильность расчетов и соответствие операций заявленным процедурам. Достоверность данных позволяет минимизировать риск ошибок, которые могут привести к изменению представленного финансового результата и последующем негативным последствиям для принятия управленческих решений. Данный принцип особенно актуален для компаний, работающих в условиях жесткой конкуренции, где финансовая информация является ключевым ресурсом для разработки стратегии.

Еще одним принципом является использование современных цифровых технологий и автоматизации. Внедрение специализированного программного обеспечения для бухгалтерского учета, такого как ERP-системы, позволяет значительно повысить точность данных, минимизировать влияние человеческого фактора и автоматизировать рутинные операции. Например, автоматизация процессов расчета заработной платы, учета налогов и управления запасами не только экономит время, но и снижает вероятность ошибок, которые могут возникнуть при ручной обработке данных. В условиях цифровизации предприятия могут интегрировать свои учетные системы с банковскими службами, налоговыми включениями и другими внешними руководителями, что обеспечивает жесткий контроль и обеспечивает высокую надежность учетных данных.

Принцип учета точности связан с необходимостью регулярного обновления данных и их синхронизации с текущими изменениями в операциях компании. Для этого важно проводить периодическую инвентаризацию, аудит и сверку данных между подразделениями. Кроме того, точность данных обеспечивается использованием аналитических инструментов, которые позволяют выявлять аномалии или несоответствия в учете. Например, внедрение технологий искусственного интеллекта (ИИ) и машинного обучения в учетных процессах дает возможность оперативно выявлять отклонения, прогнозировать риски и предлагать корректирующие меры.

Также важным принципом является конфиденциальность. Финансовая информация должна быть защищена от несанкционированного доступа, поскольку утечка данных может привести к потерям для компании. Для этого используются технологии кибербезопасности, такие как шифрование данных, двухфакторная аутентификация и регулярное обновление программного обеспечения. Помимо технических мер, необходимо внедрить внутреннюю политику защиты информации, включая обучение сотрудников и установленные правила доступа к учетным системам.

Таким образом, организация бухгалтерского учета на основе прозрачности, точности, точности и цифровизации позволяет не только минимизировать риски, но и обеспечить необходимую эффективность управления. Следование этим принципам создает условия для сдерживания развития компании, повышения доверия со стороны партнеров, клиентов и регулирующих органов. В результате предприятие может успешно адаптироваться к изменениям внешней среды, оставаясь конкурентоспособным и финансово стабильным.

Роль цифровых технологий в обеспечении экономической безопасности

Цифровые технологии играют ключевую роль в обеспечении экономической безопасности предприятий, предоставляя инструменты для автоматизации учетных операций, защиты данных и минимизации финансовых рисков. В условиях стремительного развития технологий предприятия сталкиваются с новыми вызовами, проблемами с ростом объемов данных, создают угрозу информационной безопасности и необходимость оперативного принятия решений. Применение цифровых решений компаниям позволяет не только адаптироваться к этим вызовам, но и повысить конкурентоспособность и устойчивость.[2]

Одним из важных аспектов является использование специализированного программного обеспечения для автоматизации учетных операций. Современные ERP-системы (системы планирования ресурсов предприятия) предоставляют компаниям возможность интегрировать все учетные процессы на единой платформе, обеспечивая оперативный доступ к данным и прозрачность операций. Такие системы позволяют автоматизировать рутинные задачи, включая обработку счетов, расчет заработной платы, управление запасами и составление финансовой отчетности. Это значительно снижает влияние человеческого фактора и сводит к минимуму риски ошибок, которые могут привести к потерям или санкциям со стороны регуляторов. Кроме того, автоматизация обеспечивает повышение эффективности работы сотрудников, что позволяет им сосредотачиваться на стратегических задачах, требующих аналитических навыков и творческого потенциала.

Особое внимание обеспечению экономической безопасности, защите данных. С изменением объемов цифровой информации и количества кибератак защита данных становится приоритетной задачей для большинства компаний. Для этого используются современные технологии кибербезопасности, включая шифрование данных, системы многоуровневой аутентификации и мониторинга активности в первое время. Облачные решения также играют важную роль в защите информации, предоставляя предприятиям возможность хранить данные в распределенных компонентах с высокой степенью резервирования и безопасности. В дополнение к техническим мерам предприятия внедряют внутреннюю политику по защите данных, включая обучение руководителей основы

кибербезопасности и ограничение доступа к важной информации. Эти меры соблюдают меры конфиденциальности данных и предотвращают их утечку, что особенно важно в условиях усиления регуляторных требований и повышенного внимания к защите информации.

Цифровые технологии также открывают новые возможности для анализа и минимизации финансовых рисков. Современные аналитические инструменты, основанные на технологиях больших данных и искусственного интеллекта (ИИ), позволяют предприятиям эффективно анализировать финансовые потоки, выявлять потенциальные угрозы и принимать обоснованные решения. Например, системы прогнозирования на основе ИИ могут анализировать исторические данные, выявлять аномалии и предлагать корректирующие меры для предотвращения возможных финансовых потерь. Эти инструменты также позволяют улучшить управление ликвидностью, оптимизировать бюджетирование и снизить уровень ответственности.

Кроме того, аналитические системы предоставляют возможность детального изучения всех операций в режиме реального времени, что позволяет оперативно реагировать на изменения в бизнес-среде. Такие технологии, как кондиционер, обеспечивают дополнительный уровень прозрачности и надежности, обеспечивают постоянную и проверяемую запись всех транзакций. Это особенно важно для обеспечения финансовой стабильности, поскольку компании могут использовать эти данные для подтверждения своих отчетов перед инвесторами, клиентами и регулирующими органами.

Таким образом, роль цифровых технологий в обеспечении экономической безопасности предприятия заключается в предоставлении инструментов, которые автоматизируют учетные операции, защищают данные и минимизируют финансовые риски. Внедрение таких технологий позволяет компаниям не только эффективно управлять своими задачами, но и укреплять свои позиции в конкурентной среде, повышая уровень конфиденциальности со стороны клиентов, партнеров и регулирующих органов. Использование цифровых решений становится частью современной бизнес-стратегии, способствуя устойчивому развитию и финансовой стабильности предприятий.

Меры по повышению экономической безопасности предприятия

Обеспечение экономической безопасности предприятия требует разработки и реализации комплексных мер, направленных на минимизацию рисков и адаптацию к современным вызовам. Учитывая возрастающую роль цифровых технологий, необходимость защиты данных и постоянное обновление нормативно-правовой базы, перед предприятием возникают проблемы с необходимостью таких стратегий, которые отдают предпочтение не только сохранению стабильности, но и обеспечению устойчивого роста.

Одной из ключевых мер является совершенствование нормативно-правовой базы в области бухгалтерского учета. Четкие и актуальные законодательные рамки обеспечивают прозрачность и надежность финансовой отчетности, что является целью построения доверительных отношений с партнерами, клиентами и инвесторами. В условиях цифровизации очень важно учитывать новые реалии, связанные с процессами автоматизации, использованием облачных технологий и передачей данных. Разработка стандартов, которые будут учитывать особые аспекты бухгалтерского учета, включая данные управления данными и использование искусственного интеллекта, позволит компании эффективно адаптироваться к изменяющимся условиям. Кроме того, внедрение обязательных процедур сертификации для бухгалтерских систем и программного обеспечения может значительно повысить уровень надежности к результатам финансовой деятельности.

Высококвалифицированные сотрудники также играют важную роль в обеспечении экономической безопасности предприятия. В условиях цифровизации бухгалтерского учета требования к компетентности специалистов возрастают. Современные бухгалтеры должны использовать методы не только в области традиционного учета, но и с использованием цифровых инструментов, таких как системы управления предприятием (ERP), программное

обеспечение для анализа данных и системы защиты информации. Компании должны активно инвестировать в обучение своих сотрудников, организовывать курсы повышения квалификации и тренинги, которые позволят им осваивать новые технологии и эффективно применять их в своей работе. Особое внимание следует распространить на основы кибербезопасности, поскольку защита данных становится приоритетной задачей в условиях роста кибератак.

Еще одной важной мерой является внедрение системы ранних оценок финансового риска. Такие системы позволяют выявить потенциальные риски на ранних стадиях, предусмотрев своевременность принятия мер по их минимизации. Современные аналитические инструменты, основанные на технологиях больших данных и машинного обучения, предоставляют возможность анализировать финансовые потоки, прогнозировать изменения в экономике и выявлять аномалии, которые могут свидетельствовать о финансовых угрозах. Внедрение таких систем позволяет не только предотвратить потенциальные неисправности, но и улучшить общее управление предприятиями.

Разработка стратегий управления рисками также является частью обеспечения экономической безопасности. Каждое предприятие сталкивается с высокими рисками, последствиями, масштабом деятельности и использованием технологий. Эффективные стратегии управления рисками должны учитывать эти особенности и быть ориентированы на предотвращение, снижение и контроль негативных последствий. Например, создание резервных фондов, разработка планов действий в условиях кризиса и регулярный аудит финансовых процессов могут значительно снизить вероятность возникновения аварийных ситуаций. Кроме того, использование технологий домашнего оборудования для учета транзакций и управления данными может обеспечить дополнительный уровень защиты и прозрачности.

Эти меры требуют комплексного соблюдения и постоянного пересмотра в зависимости от изменяющихся условий. Однако их реализация позволяет не только минимизировать риски, но и укрепить конкурентоспособность предприятия, создать основу для развития в широких масштабах.[3]

Перспективы развития системы учета в условиях экономической безопасности

Система бухгалтерского учета продолжает развиваться под влиянием новых технологий и глобальных экономических процессов. В условиях повышенного внимания к экономической безопасности предприятия перспективы ее развития приобретают стратегическое значение. Современные технологии и стандарты бухгалтерского учета открывают новые возможности для обеспечения устойчивости бизнеса и снижения финансовых рисков.

Одним из важных перспектив развития является внедрение новых технологий, которые способствуют развитию бухгалтерского учета. Современные инструменты, такие как искусственный интеллект, светодиоды и автоматизация, уже сегодня играют важную роль в обеспечении безопасности наблюдения. Например, помещение позволяет фиксировать и контролировать обработку данных на основе изменяемых записей, что обеспечивает возможность подделки данных и обеспечивает их прозрачность. Искусственный интеллект, в свою очередь, активно используется для анализа финансовой информации, прогнозирования рисков и оптимизации процессов, связанных с управлением деятельностью. Автоматизация бухгалтерских операций допускает человеческие ошибки, освобождает сотрудников от выполнения рутинных задач и позволяет сосредоточиться на более стратегических аспектах управления.

Еще одним преимуществом является интеграция международного стандарта бухгалтерского учета, который обеспечивает унификацию финансовой отчетности и обеспечивает ее прозрачность. Международные стандарты, такие как МСФО (Международные стандарты финансовой отчетности), обеспечивают единый подход к ведению учета, что особенно важно для компаний, работающих на внешних рынках. Они создают основу для снижения рисков, связанных с неправильной интерпретацией данных,

и укрепляют защиту со стороны стороны и партнеров. Внешние международные стандарты также способствуют повышению конкурентоспособности предприятий, позволяют им соответствовать требованиям зарубежных рынков и привлекают больше инвестиций. Кроме того, стандарты помогают систематизировать учетные процессы, что особенно важно в условиях роста объемов данных и сложности современных бизнес-моделей.

Перспективы развития системы учета в условиях экономической безопасности, а также влияния с возможностями управления рисками в финансовом учете. Современные предприятия сталкиваются с вызовами, включая киберугрозу, изменение рыночных условий и изменения в законодательной базе. Финансовый учет, ориентированный на устойчивое управление рисками, позволяет заранее выявить потенциальные угрозы, разработать схемы их минимизации и обеспечения стабильности бизнеса даже в условиях высокой неопределенности. Например, аналитические системы на основе больших данных могут использоваться для построения прогностических моделей, которые позволяют оценить влияние различных факторов на финансовую устойчивость компании. Это дает возможность принять более обоснованные решения и адаптировать стратегию к меняющимся условиям.

Дополнительные перспективы открываются с развитием концепции развития и развития Великобритании. Включение показателей социальной и корпоративной ответственности (ESG) в систему учета становится учетной записью современных бизнес-моделей. Это не только способствует поддержке репутации компании, но и позволяет привлекать инвестиции, ориентированные на устойчивое развитие. Внедрение ESG-отчетности требует внедрения новых методов учета, включая мониторинг и наблюдение экологических и социальных показателей, что также дает дополнительные возможности для повышения экономической безопасности.

В заключение, поддержание системы учета в условиях экономической безопасности связано с применением инновационных технологий, внедрением международных стандартов и уровнем управления рисками. Эти направления не только обеспечивают точность обнаружения и прозрачность наблюдения, но и укрепляют доверие к компаниям, обеспечивая их конкурентоспособность и устойчивость на рынке. Однако для достижения успеха в этом будущем необходимы инвестиции в обучение персонала, адаптацию технологий и разработку стратегий, ориентированных на долгосрочное развитие.[4]

Таблица. Риски, угрозы и меры обеспечения экономической безопасности при ведении бухгалтерского учета.

Категория	Риски и угрозы	Возможные последствия	Рекомендации и меры
Финансовые данные	Ошибки в учете, обработке данных, недостоверности отчетности	Принятие неверных решений, финансовые потери, обязательства со стороны регуляторов	Внедрение автоматизированных систем учета, регулярный аудит, контроль правильности первичных документов
Конфиденциальность	Утечка коммерческой информации, кибератаки, несанкционированный доступ	Ущерб репутации, финансовые последствия, утрата конкурентных позиций	Использование систем кибербезопасности (шифрование, двухфакторная аутентификация), обучение сотрудников
Производственные процессы	Отсутствие внутреннего контроля, недостаточная автоматизация	Ошибки в расчетах, возможности мошенничества, снижение эффективности управления	Разработка и внедрение систем внутреннего контроля, автоматизация основных операций, проведение регулярных проверок.
Кадровая квалификация	Недостаточный уровень подготовки специалистов, нехватка знаний в цифровых технологиях	Увеличение ошибок, снижение качества данных, невозможность работы в условиях современной жизни.	Наши курсы повышения качества

Заключение.

Экономическая безопасность предприятия в современных условиях играет важнейшую роль в поддержании его стабильности и устойчивости на рынке. Проведение бухгалтерского учета с учетом требований экономической безопасности компаний позволяет минимизировать финансовые риски, обеспечить достоверность данных и защитить их от утечек, что в конечном итоге способствует сохранению доверия со стороны партнеров, клиентов и снижения. На основе анализа можно сделать несколько ключевых выводов о роли бухгалтерского учета в обеспечении экономической безопасности.

Во-первых, бухгалтерский учет – это не только управление финансами, но и мощный механизм защиты предприятия от внешних и внутренних угроз.

Однако, несмотря на преимущества, существует ряд вызовов, которые предприятия обеспечивают устойчивое развитие. Среди них можно выделить следующие. Во-первых, это угроза утечки конфиденциальной информации, особенно в условиях цифровизации, когда часть данных обрабатывается и хранится в электронном виде. Во-вторых, установлен контроль над качеством бухгалтерских процессов, что может привести к изменению данных и, с точки зрения теории, к принятию неверных решений. В-третьих, нехватка квалифицированных специалистов, способных работать с новыми технологиями, а также адаптация к постоянно меняющимся условиям ведения бизнеса.

Для решения этих задач необходимо внедрить комплекс мер, направленных на повышение уровня безопасности при ведении бухгалтерского учета. Во-первых, это совершенствование нормативно-правовой базы, регламентирующей процессы учета и защиты данных. Создание четких стандартов и процедур, обязательных для выполнения, позволит минимизировать риски и повысить качество учетной деятельности. Во-вторых, шагом является внедрение современных технологий, таких как искусственный интеллект, кабели и системы автоматизации, которые не только обеспечивают работу бухгалтеров, но и обеспечивают надежную защиту данных. В-третьих, компания должна уделить пристальное внимание обучению своих сотрудников. Инвестиции в повышение качества

Кроме того, одним из ключевых аспектов является разработка стратегий управления рисками, основанная на анализе данных и прогнозировании. Использование аналитических инструментов позволяет выявить потенциалы

Таким образом, обеспечение экономической безопасности при ведении бухгалтерского учета системного учета, сопряженного требует технологических, организационных и кадровых решений. Предприятия, которые успешно интегрируют эти меры в свою деятельность, смогут не только снизить риски, но и укрепить свои позиции на рынке, повысив доверие со стороны гарантирующей стороны. Будущее бухгалтерского учета в условиях

Список источников

1. Галяутдинова М.В. «Обеспечение экономической безопасности предприятия при организации бухгалтерского учета и выбор способов его ведения» // Молодой ученый. – 2022. – №14. – С. 90-91. Режим доступа: URL: https://moluch.ru/archive/409/90098/?utm_source=chatgpt.com

2. Иванова Л.К. «Экономическая безопасность предприятия» // Вестник Уфимского государственного авиационного технического университета. – 2013. – Т. 17, №7 (60). – С. 30-33. Режим доступа: URL: https://cyberleninka.ru/article/n/ekonomicheskaya-bezopasnost-predpriyatiya-1?utm_source=chatgpt.com

3. Маслюк Е.Г. «Роль бухгалтерского учета в обеспечении экономической безопасности предприятий легкого бизнеса» // Политика, экономика и инновации. – 2022. – №2 (43). Режим доступа: URL: https://pei-journal.ru/index.php/PEI/article/view/1091?utm_source=chatgpt.com

4. Яричина Г.Ф., Ситяева О.С., Антонова О.А., Скуратова А.А. «Роль бухгалтерского учета в обеспечении экономической безопасности организации» // Известия Дальневосточного федерального университета. Экономика и управление. – 2019. – №3. – С. 183-188. Режим доступа: URL : https://cyberleninka.ru/article/n/rol-buhgalterskogo-ucheta-v-obespechenii-ekonomicheskoy-bezopasnosti-organizatsii?utm_source=chatgpt.com

5. Хлыстов И. С. Экономическая безопасность в условиях цифровой экономики//Актуальные вопросы современной экономики. 2022.- №9. С.314-318

Информация об авторах

Бабаева Зоя Шапиулаховна, д.э.н., профессор, Дагестанский государственный университет, г. Махачкала, Россия

SPIN-код (РИНЦ): 5444-1530

ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-2577-7820>

Scopus author ID: 57200302422

Researcher ID WoS: АББ-4958-2021

Гаджимагомедова Асият Гираевна, магистрант 1 курса, направления «Бухгалтерский учет и надзор в коммерческих организациях» ЭФ, ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет», г. Махачкала, Россия

Information about the authors

Babaeva Zoya Shapiulakhovna, Doctor of Economics, Professor, Dagestan State University, Makhachkala, Russia

SPIN code (RSCI): 5444-1530

ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-2577-7820>

Scopus author ID: 57200302422

Researcher ID WoS: АББ-4958-2021

Gadzhimagomedova Asiyat Giraevna, 1st year undergraduate student, direction "Accounting and supervision in commercial organizations", Dagestan State University, Makhachkala, Russia