

2. Информационная безопасность — это процесс защиты информации от несанкционированного доступа, использования, раскрытия, разрушения или изменения. Информационная безопасность охватывает защиту конфиденциальности, целостности и доступности информации [4, с. 43]. Одним из ключевых аспектов информационной безопасности является технологическая защита. Использование современных технологий, позволяет эффективно защищать информационные системы от внешних угроз. Эти технологии помогают предотвратить кибератаки и утечку данных [4, с. 44].

3. Управление рисками — это процесс выявления, оценки и минимизации рисков, которые могут угрожать достижениям организационных целей. Управление рисками важно не только для защиты активов, но и для обеспечения устойчивости организации в условиях неопределенности. Процесс управления рисками включает несколько ключевых этапов (идентификация рисков, оценка рисков, управление рисками), каждый из которых играет важную роль в формировании общей стратегии безопасности.

4. Правовая безопасность — это состояние, при котором организация соблюдает все действующие законы, нормативные правовые акты, что позволяет минимизировать риски, связанные с правовыми последствиями [4].

Формирование эффективной системы показателей и критериев оценки экономической безопасности организации, прогнозирование и планирование ее деятельности, регулярный мониторинг, анализ уровня экономической безопасности является сложной и многоступенчатой практической задачей, поскольку, во-первых, по результатам анализа должны разрабатываться управленческие решения по повышению экономической безопасности организации, во-вторых, используемые показатели и индикаторы должны быть увязаны со стратегией развития организации и обеспечены соответствующей информационной базой.

Установлено, что в настоящее время отсутствует единый общепризнанный подход к методике анализа и комплексной оценке экономической безопасности организации, ученые и исследователи предлагают различные методики оценки уровня экономической безопасности организации, и соответственно, в практической деятельности организации сталкиваются с проблемой адаптации существующих методик анализа экономической безопасности, в том числе, к отраслевым и производственным особенностям. При этом следует отметить, что существующие методики оценки уровня экономической безопасности организации охватывают различное количество показателей и не всегда имеется соответствующая информационная база для их расчета.

Заключение. Таким образом, экономическая безопасность организации является важным аспектом ее деятельности, требующим комплексного подхода и регулярного мониторинга. Для оценки экономической безопасности организации необходим анализ большого числа факторов, влияющих на ее деятельность и развитие. Применение методов анализа состояния экономической безопасности организации представляет собой важный инструмент в системе управления, поскольку современные методы анализа состояния экономической безопасности организации позволяют выявить уязвимые места и риски, с которыми организация может столкнуться в ходе своей деятельности.

На данном этапе развития необходимы дальнейшие исследования в области анализа и оценки уровня экономической безопасности субъектов хозяйствования с целью возможной унификации методологии.

Список цитируемых источников

1. Об утверждении Концепции национальной безопасности Республики Беларусь : решение Всебелорус. нар. собр. от 25 апр. 2024 № 5 // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь. — URL: <https://pravo.by/document/?guid=12551&p0=P924v0005> (дата обращения: 10.05.2025).
2. Бондарь, Т. Е. Экономическая безопасность Республики Беларусь В контексте Концепции национальной безопасности государства Т. Е. Бондарь // Вестник Полоцкого государственного университета. Серия D. Экономические и юридические науки. — 2024. — № 4. — С. 2–5.
3. Гончеренок, Д. Г. Этапы оценки экономической безопасности организации / Д. Г. Гончеренок // Бизнес. Образование. Экономика : Междунар. науч.-практ. конф., Минск, 1–2 апр. 2021 г. : сб. ст. / редкол.: В. В. Манкевич [и др.]. — Минск : Институт бизнеса БГУ, 2021. — С. 22–25.
4. Сонгина, Е. В. Направления обеспечения экономической безопасности организации / Е. В. Сонгина, Г. М. Бровка // Форум проектов программ Союзного государства — V форум вузов инженерно-технологического профиля : сб. материалов форума, 24–28 окт. 2016 г. / Белорусский национальный технический университет [и др.]. — Минск : БНТУ, 2016. — С. 53–56.
5. Травкина, Е. А. Основы анализа состояния экономической безопасности предприятия / Е. А. Травкина // Вектор экономики. — 2024. — № 2. — URL : <https://www.vectoreconomy.ru/images/publications/2024/2/economicsmanagement/Travkina.pdf> (дата обращения: 10.05.2025).
6. Сенько, А. Н. Экономическая безопасность: учеб. пособие / А. Н. Сенько, С. А. Уставицкий. — Минск : Академия управления при Президенте Республики Беларусь, 2022. — 155 с.

УДК 657

Я. Е. Гулевич, Н. С. Недашковская
Учреждение образования «Барановичский государственный университет»,
Барановичи, Республика Беларусь

НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА И НАЧИСЛЕНИЯ АМОРТИЗАЦИИ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ

Введение. Эффективное управление амортизацией основных средств играет ключевую роль в повышении устойчивости и конкурентоспособности современных предприятий. В условиях быстро меняющейся экономической среды и технологического прогресса важно адаптировать подходы к начислению амортизации,

внедрять инновации в учетные процессы и интегрировать данные по начислению амортизации в управленческие решения. Представленные направления совершенствования, основанные на применении современных технологий, стандартизации учетной политики и усилении контроля, помогут добиться более прозрачного и точного учета, а также способствовать своевременному обновлению и повышению эффективности использования основных средств.

Основная часть. Для эффективного управления активами предприятия необходимо уделять особое внимание способам и методам начисления амортизации, а также порядку ее учета. Этот процесс не только влияет на финансовые результаты организации, но и играет ключевую роль в планировании модернизации оборудования, оптимизации затрат и повышении прозрачности управленческих решений. Внедрение цифровых технологий, современных методов начисления амортизации и усиление внутреннего контроля позволяют компаниям укрепить свои позиции на рынке и повысить эффективность бизнеса.

1. Интеграция с управленческим учетом

Связь амортизационных данных с управленческими процессами позволяет принимать более обоснованные решения в отношении обновления активов.

Внедрение системы бюджетирования, которая учитывает амортизационные отчисления как один из факторов при планировании затрат на модернизацию оборудования. Например, предприятия могут использовать данные о постепенном увеличении амортизационных расходов для корректировки бюджета на приобретение нового оборудования.

Международные стандарты финансовой отчетности, такие как МСФО 16 «Основные средства», включают подробные инструкции о том, как учитывать амортизацию в финансовой и управленческой отчетности. Это обеспечивает более глубокую связь между бухгалтерским учетом и управленческими процессами [1].

Аналитика амортизационных данных может быть использована для создания долгосрочных стратегий обновления активов, что позволяет минимизировать затраты и повысить эффективность.

2. Автоматизация и цифровизация

Автоматизация процессов учета амортизации обеспечивает значительное упрощение и повышение прозрачности ведения бухгалтерского учета, что особенно важно для крупных предприятий с разнообразным парком основных средств.

Внедрение искусственного интеллекта для анализа амортизационных данных, который может автоматически рекомендовать изменения в методах начисления амортизации в зависимости от текущих условий эксплуатации. Например, системы с элементами ИИ способны анализировать данные о состоянии активов и предлагать обновление методов расчёта.

Современные облачные ERP-системы также предоставляют возможность гибкой настройки амортизационной политики в зависимости от особенностей бизнеса, нормативных требований и финансовых целей предприятия. Их использование делает процессы учета более прозрачными и управляемыми, что особенно важно в условиях динамичного рынка и усиленной конкуренции [2].

Использование облачных технологий, таких как SAP, Oracle ERP или 1С:Бухгалтерия, помогает предприятиям интегрировать амортизацию с другими процессами, такими как управление запасами, расчёт себестоимости и финансовое планирование [3].

Преимущества: Автоматизированные системы сокращают трудозатраты, позволяют минимизировать риск человеческих ошибок и предоставляют доступ к аналитическим отчётам.

3. Применение современных методов начисления амортизации

Современные методы начисления амортизации помогают более точно учитывать специфику использования активов, что особенно важно для динамично развивающихся отраслей, таких как ИТ или производство. Традиционные линейные методы иногда не отражают реальную степень износа оборудования, поэтому все больше компаний переходят к более гибким подходам, которые позволяют учитывать интенсивность эксплуатации и экономические факторы.

Использование производительного метода более результативно для оборудования, интенсивность использования которого варьируется. Например, производственные линии могут амортизироваться на основе реального объема продукции, что позволяет более точно распределять затраты.

Кроме того, современные ERP-системы и автоматизированные решения позволяют интегрировать амортизационные процессы с управлением ресурсами, расчетом себестоимости и прогнозированием финансовых потоков. Это способствует повышению точности финансового планирования, снижению налоговых рисков и улучшению инвестиционной стратегии компании [2].

Компании могут использовать гибридные методы, комбинируя традиционные и динамические подходы для оптимизации учета. Например, они могут сочетать линейный метод с производственным объемом, используя его для наиболее критичных активов, таких как дорогостоящее оборудование, чтобы снизить риски некорректного учета. Такой подход помогает сбалансировать амортизационные отчисления и обеспечить эффективное управление активами.

4. Переоценка основных средств

Переоценка является важным процессом, который позволяет обеспечить объективное отражение стоимости активов в условиях экономической нестабильности или изменений на рынке.

Проведение переоценки объектов недвижимости в соответствии с изменениями рыночной стоимости в условиях инфляции позволяет предприятиям адаптироваться к экономическим реалиям и своевременно учитывать стоимость активов в бухгалтерском учете. Это особенно актуально для компаний, занимающихся строительством или производством, где стоимость оборудования, материалов и недвижимости может значительно варьироваться из-за рыночных факторов. Корректная оценка позволяет более точно рассчитать себестоимость продукции, определять рентабельность и минимизировать налоговые риски.

Регулярная переоценка помогает не только избежать ошибок в учете, но и защитить компанию от финансовых рисков, связанных с неправильной оценкой активов. Четко организованный процесс переоценки способствует поддержанию балансовой стоимости активов на актуальном уровне, предотвращая возможные потери из-за недооценки или переоценки имущества. Кроме того, она обеспечивает соответствие нормативным требованиям и стандартам бухгалтерского учета, что повышает доверие со стороны инвесторов, аудиторов и контролирующих органов [4].

Заключение. Таким образом, совершенствование порядка учета и аудита амортизации основных средств — это не только способ повышения точности бухгалтерской отчетности, но и стратегический инструмент управления активами предприятия. Внедрение автоматизированных систем, применение современных методов начисления, проведение регулярных переоценок и усиление внутреннего контроля создают основу для устойчивого развития бизнеса. Особое внимание необходимо уделить интеграции амортизационных данных в управленческие процессы, что позволяет принимать обоснованные решения о модернизации и оптимизации активов. Следуя представленным направлениям, компании смогут не только повысить эффективность учета, но и укрепить свои позиции на рынке.

Список цитируемых источников

1. *Максидова, Р. Э.* Совершенствование аудита амортизации основных средств и формирования амортизационного фонда / Р. Э. Максидова, А. Х. Тагузлов, // *Известия Кабардино-Балкарского государственного аграрного университета им. В.М. Кокова.* — 2020. — № 2 (28). — С. 148-153.
2. ERP-система планирования ресурсов предприятия — 1С:ТОИР — URL: <https://1ctoir.ru/development-services/integration/> (дата обращения: 27.04.2025).
3. Oracle Enterprise Resource Planning (ERP) — 2025 Oracle. — URL: <https://www.oracle.com> (дата обращения: 27.04.2025).
4. *Алборов, Р. А.* Бухгалтерский учет результатов оценки и переоценки основных средств / Р. А. Алборов, Л. И. Хоружий, С. М. Концевая, // *Бухучет в сельском хозяйстве.* 2021. — № 1. — С. 17-32.

УДК 657.22(075.8)

Е. Д. Малашенкова, Г. В. Гулевич

*Учреждение образования «Барановичский государственный университет»,
Барановичи, Республика Беларусь*

БЛАНКИ И ДОКУМЕНТЫ С ОПРЕДЕЛЕННОЙ СТЕПЕНЬЮ ЗАЩИТЫ

Введение. В современном бухгалтерском учете важную роль играют первичные учетные документы (ПУД), которые служат основой для отражения хозяйственных операций. Некоторые из этих операций требуют оформления с использованием бланков и документов, обладающих определенной степенью защиты. В этом контексте обеспечение надлежащего уровня защиты документов становится критически важным для предотвращения фальсификаций и обеспечения юридической значимости данных.

Основная часть. Постановлением Министерства финансов Республики Беларусь от 31.12.2024 № 88 утвержден НСБУ «Бланки и документы с определенной степенью защиты» (НСБУ № 88), который вступает в силу с 1 июля 2025 года. С указанной даты утрачивает силу Инструкция о порядке использования и бухгалтерского учета бланков строгой отчетности от 18.12.2008 № 196).

Напомним, что к бланкам и документам относится полиграфическая продукция, изготовленная с использованием специальных материалов, являющихся элементами (средствами) защиты от подделки либо содержащих элементы и (или) средства защиты от подделки, и соответствующая определенным требованиям [1]. Термин «бланки строгой отчетности» в НСБУ № 88 не используется в связи с его устареванием.

Рассмотрим порядок учета бланков (документов) до 1 июля 2025 года и изменения с 1 июля 2025 года в связи со вступлением в силу НСБУ № 88.

Национальный стандарт бухгалтерского учета и отчетности определяет порядок формирования в бухгалтерском учете информации:

- о бланках ценных бумаг и документов с определенной степенью защиты;
- документах с определенной степенью защиты, включенных в Государственный реестр бланков ценных бумаг и документов с определенной степенью защиты, а также документов с определенной степенью защиты (бланки (документы)) в организациях [2].