

Значительное влияние на цифровизацию аудиторской деятельности оказало внедрение автоматизации составления аудиторских заключений. Это может быть осуществлено с помощью таких программных продуктов, как «IT Аудит: Аудитор», Audit XP, «Экспресс Аудит: Проф» и т.д.

Приведем в качестве примера этапы автоматизации проведения аудиторской проверки и составления аудиторского заключения при использовании программного продукта Audit XP:

1. В программу вводятся данные аудируемой организации (структура бизнеса, финансовые показатели за ряд отчетных периодов, информацию о внутреннем контроле и предыдущих аудиторских заключениях).

2. Проведение автоматизированного анализа данных с выявлением сегментов, требующих особого внимания.

3. Программный продукт интегрируется с используемыми системами управленческого и бухгалтерского учета для извлечения необходимых доказательств.

4. Реализация аналитических процедур с помощью встроенных инструментов тестирования систем внутреннего контроля.

5. Формирование первичного аудиторского заключения с помощью базы шаблонов отчетов, которое затем анализируется аудитором и на базе его профессионального суждения может быть скорректировано или оставлено в первоначальном виде.

Подводя итог, отметим, что аудит в контексте цифровой экономики благодаря использованию современных технологий и аналитического инструментария, на наш взгляд, обеспечивает высокий уровень достоверности и надежности аудиторских проверок.

О. В. Фалалеева,  
преподаватель-стажер,  
БГЭУ (г. Минск)

## **ПРОБЛЕМА ФОРМИРОВАНИЯ В БУХГАЛТЕРСКОМ УЧЕТЕ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ**

Внедрение информационных технологий в сфере сельского хозяйства – одно из направлений цифрового развития в Республике Беларусь до 2030 года [1]. Формирование оценочной системы управления бизнес-рисками для усиления экономической безопасности субъектов хозяйствования агропромышленного комплекса взаимосвязано с политикой национальной безопасности и социально-экономического развития. Одним из этапов процесса управления риском является оценка его влияния на эффективность деятельности организации, источником информации для проведения которой служат данные бухгалтерского учета.

В настоящее время в законодательстве Республики Беларусь отсутствует стандарт управления рисками для целей ведения бухгалтерского учета и формирования учетно-аналитического обеспечения системы управления рисками коммерческой организации. И в то же время в нормативных правовых актах содержатся регламенты, позволяющие определять и управлять рисками.

Во-первых, для оценки степени наступления риска банкротства в Республике Беларусь применяется коэффициент обеспеченности обязательств имуществом и коэффициент просроченных обязательств. Определены четыре уровня степени риска наступления банкротства (низкая, средняя, высокая, критичная) применительно к которым ранжируются значения указанных коэффициентов [2].

Во-вторых, бухгалтерская отчетность организаций в Республике Беларусь включает в себя следующие формы: бухгалтерский баланс, отчет о прибылях и убытках, отчет об изменении собственного капитала, отчет о движении денежных средств, отчет об использовании целевого финансирования. Основываясь на приведенных в указанных формах данных и примечаниях к отчетности, можно получить информацию об изменении учетных оценок, обесценении активов, наличии сомнительных долгов и другую, представляющую аналитический интерес информацию.

В-третьих, отдельные виды предпринимательских рисков резервируются. Действующим законодательством предусмотрено обязательное резервирование для формирования информации о снижении стоимости запасов и о суммах сомнительных долгов. Систематическое начисление и использование резерва позволит спрогнозировать значение ожидаемых в дальнейшем расходов, и принимать оптимальные управленческие решения на основе проведенного анализа.

Достоверная и перспективная оценка рисков в бухгалтерском учете затрудняется тем, что в нем отражаются лишь последствия риска. Важную роль в прогнозировании деятельности организации для выявления угроз приобретает цифровизация бухгалтерского учета и его трансформация в систему представления прогнозной информации о различных видах рисков и их мониторинга с помощью контрольных риск-маркеров.

Развитие цифровых технологий позволит осуществить модернизацию бухгалтерского учета с целью повышения его эффективности в системе управления предприятием и усиления его прогностической функции. Результаты исследования выполнялись в рамках задания 3.08 «Обоснование научных подходов и эффективных механизмов функционирования многоотраслевых агропромышленных кооперативно-интегрированных структур» по теме «Формирование оценочной системы управления бизнес-рисками на всех этапах производственно-сбытовой цепочки агропромышленных кооперативно-интегрированных структур» (№ 20240583 от 18.04.2024 г.).

#### **Список использованных источников**

1. О цифровом развитии [Электронный ресурс]: Указ Президента Респ. Беларусь, 29 ноябр. 2023 г., № 381: в ред. Указа Президента Респ. Беларусь от 14.03.2024 г., № 96 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

2. Об оценке степени риска наступления банкротства: постановление Мин-ва экономики Респ. Беларусь, Мин-ва финансов Респ. Беларусь от 7 авг. 2023, № 16/46 // Онлайн-сервис готовых правовых решений iIex [Электронный ресурс]/ ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. - Режим доступа: <https://iIex-private.iIex.by>. – Дата доступа: 19.03.2025.

В. В. Чабатуль,  
канд. экон. наук

О. А. Азаренко,  
научн. сотр.,

Институт системных исследований  
в АПК НАН Беларуси (г. Минск)  
e-mail v.chabatul@refor.by

#### **ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КАК ФАКТОР ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИННОВАЦИОННОГО ОБНОВЛЕНИЯ ОТРАСЛИ**

Повышение эффективности и устойчивости функционирования сельского хозяйства Беларуси на инновационной основе в современных условиях в значительной степени обуславливается увеличением инвестиционной активности и результативности инвестирования. В 2000-2023 гг. в результате реализации программно-целевого подхода в основной капитал отечественной аграрной отрасли было инвестировано 39,7 млрд руб., или почти 12 % от общей суммы капиталовложений по национальной экономике. Годовая доля сельского хозяйства в сумме народнохозяйственных инвестиций в основной капитал увеличилась с 6,8 в 2000 г. до 14,5 % в 2023 г., или более чем в 2 раза [1].