

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА И АУДИТА: ВЫЗОВЫ ПРИ ОБЪЕДИНЕНИИ КОМПАНИЙ

Анна Михайловна Арипова

город Ташкент, Ташкентский государственный экономический университет

Аннотация: Цифровизация бухгалтерского учета и аудита требует новых подходов к обеспечению устойчивости бизнеса, особенно при объединении компаний. В статье рассматриваются вызовы, стоящие перед экономистами и аудиторами, в условиях интеграции цифровых систем и ESG-ориентированных практик.

Ключевые слова: устойчивое развитие, цифровизация, бухгалтерский учет, аудит, объединение компаний, ESG, цифровые технологии, управлеченческий анализ.

Цифровизация и устойчивое развитие — два глобальных тренда, формирующих современную экономику. При объединении компаний (слиянии, поглощении) возникает необходимость гармонизации учетных систем, стандартов устойчивого развития и цифровых платформ. Современные бухгалтеры и аудиторы становятся не только регистраторами хозяйственных операций, но и стратегическими аналитиками, оценивающими влияние бизнес-объединений на экологическую и социальную устойчивость [1, с. 12].

Устойчивое развитие — это долгосрочное развитие компаний с учетом экологических, социальных и управлеченческих (ESG) факторов. Цифровизация бухгалтерского учета и аудита предполагает автоматизацию процессов с использованием облачных решений, ИИ и аналитики больших данных [2, с. 44].

При объединении компаний усиливается сложность процессов учета: необходимо согласовать учетную политику, стандарты устойчивой отчетности и ИТ-инфраструктуру. Возникают дополнительные вызовы:

- различия в ESG-метриках;
- расхождение в цифровой зрелости компаний;
- необходимость единой платформы учета и отчетности [3, с. 68].

Недавние исследования [4, с. 23] показали, что более 70% компаний, участвовавших в слияниях, сталкивались с проблемами интеграции ИТ-систем учета и устойчивой отчетности.

Таблица 1. – Распространённость проблем при цифровой интеграции в ходе объединения (n = 150 компаний)

Вызов	Доля компаний (%)
Интеграция ИТ-систем	24
Согласование ESG-показателей	18
Различия в стандартах учета	20
Киберриски	14
Недостаток кадровых компетенций	12

Интеграция учетных платформ. Оптимальный путь — внедрение единой ERP-системы, совместимой с международными стандартами (IFRS, GRI, SASB). Это обеспечивает прозрачность учета и устойчивой отчетности [5, с. 91].

Оценка цифровой зрелости. На этапе due diligence необходимо проводить аудит цифровой зрелости компаний и их соответствие ESG-практикам. Это помогает оценить риски устойчивости [6, с. 57].

Цифровой аудит и ESG. Современные инструменты аудита включают использование ИИ для анализа соответствия ESG-критериям, что позволяет аудиторам быстрее обнаруживать несоответствия и недостоверную отчетность [7, с. 103].

Цифровизация и устойчивое развитие требуют трансформации традиционного бухгалтерского и аудиторского подходов, особенно в процессе объединения компаний. Актуальной задачей является создание интегрированных, цифровозрелых систем учета, соответствующих требованиям ESG и международных стандартов. Бухгалтеры и аудиторы играют ключевую роль в обеспечении устойчивости бизнеса на этапе трансформации.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Белов, И.В. Цифровой учет и устойчивое развитие бизнеса. — М.: Финансы и статистика, 2023. — 256 с.
2. Кузнецова, А.Л. Современные технологии в бухгалтерском учете. // Бухгалтерский учет. — 2023. — №5. — С. 42–49.
3. Семёнов, Н.Г. Аудит в условиях цифровизации. — СПб.: Питер, 2022. — 198 с.
4. UNCTAD. World Investment Report 2023. International Production Beyond the Pandemic. — Geneva, 2023. — 312 р.
5. PwC. ESG Reporting and Digital Integration. Global Survey Results. — 2023.
6. Deloitte. M&A Integration Report 2023. — <https://www2.deloitte.com>
7. Ernst & Young. The Future of Audit in a Sustainable Economy. — 2023. — <https://www.ey.com>