

ЦИФРОВИЗАЦИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА: РИСКИ И НАПРАВЛЕНИЯ ИХ МИНИМИЗАЦИИ

Сегодня наблюдается интенсивное внедрение информационных технологий практически во все процессы, происходящие в обществе. Лидирующее место по объемам цифровизации занимают процессы управления субъектами хозяйствования. При этом эффективность и устойчивость развития предприятия определяются масштабами и качеством использования информационных технологий в системе микроэкономического менеджмента компаний.

Одним из наиболее важных направлений совершенствования всей управленческой деятельности в нынешних условиях, является цифровизация учетных процессов. Необходимо отметить, что эффективность управленческой деятельности возможна лишь на базе тесного взаимодействия управленческого сектора и бухгалтерии. В данном случае информация, которую содержат регистры бухгалтерского учета и отчетность, а также результаты их анализа становятся базой для принятия различных управленческих решений. И чем выше качество и скорость предоставления учетно-аналитической информации, тем больше возможностей у руководства компаний для оценки финансово-хозяйственной деятельности и разработки эффективной стратегии развития организации.

Существенным преимуществом цифровизации в сфере учета на предприятии является и то, что благодаря упрощению стандартных процедур появляется возможность выявить новые объекты учета, которые оказывают значительное влияние на финансовые результаты деятельности субъектов хозяйствования.

Одновременно с получением существенных преимуществ, которые несет в себе цифровизация учетных процессов, предприятия сталкиваются и с новыми скрытыми опасностями и уязвимостями, создаваемыми цифровой трансформацией.

Проведенные исследования позволили выделить несколько групп рисков, с которыми сталкиваются все предприятия в процессе цифровизации учетного процесса:

1 Кадровые (неготовность и сопротивление изменениям со стороны сотрудников по различным причинам, необходимость сокращения численности персонала).

2 Информационные (обеспечение безопасности и конфиденциальности данных, обрабатываемых бухгалтерской программой, возможность отказа разработчика от дальнейшего развития программы, атаки на систему извне).

3 Операционные (большинство учетных программных продуктов использует типовые алгоритмы обработки данных, вследствие чего возникают риски потери уникальности бизнес-процессов конкретной организации).

4 Технические (многие предприятия не обладают достаточными ресурсами и внутренними специалистами для самостоятельного внедрения информационных систем, что определяет необходимость более тесного сотрудничества с разработчиками (поставщиками) программного обеспечения, приводя к повышению зависимости от данных компаний).

5 Финансовые (внедрение цифровых технологий требует больших денежных вложений как в само программное обеспечение, так и в инфраструктуру, оборудование).

Для того, чтобы минимизировать риски цифровизации бухгалтерского учета, на первом этапе необходимо их идентифицировать и оценить. При этом рекомендуется проводить оценку рисков на основе аддитивной модели анализа. Для построения аддитивной модели необходимо использовать ряд показателей: сохранность хранимых данных, защиту данных, аутентификацию, идентификацию пользователей, нормативно-правовые вопросы, реакцию на отказы работы системы и пр. Перечень параметров оценки необходимо разрабатывать применительно к каждому конкретному предприятию.

В целом следует отметить, что цифровизация учетного процесса заставила предприятия столкнуться с новыми видами рисков, что предопределяет необходимость ведения постоянной работы по их минимизации и мониторингу.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1 **Авдийский, В. И.** Минимизация рисков бухгалтерского учета с использованием цифровых технологий / В. И. Авдийский, А. Д. Трушанина // *Modern Economy Success*. – 2019. – № 6. – С. 188–193.

2 **Мустафаева, Э. И.** Риск в бухгалтерском учете предприятия / Э. И. Мустафаева // *Учетно-аналитическое обеспечение стратегии устойчивого развития предприятия* : сб. науч. тр. – 2018. – С. 424–427.

3 **Наам, М. Н.** Способы минимизации рисков в системе бухгалтерского учета / М. Н. Наам, Д. А. Рожкова // *Актуальные вопросы современной экономики*. – 2020. – № 3. – С. 645–655.

T. SHORETS

Belarusian State University of Transport, Gomel

DIGITALIZATION OF ACCOUNTING: RISKS AND WAYS TO MINIMIZE THEM