

РОЛЬ АВТОМАТИЗАЦИИ ВНУТРЕННЕГО ФИНАНСОВОГО КОНТРОЛЯ В ОРГАНИЗАЦИЯХ

**Аникьев М.Э., студент 4 курса института экономики,
государственного управления и финансов
Научный руководитель – Козлова С.А.,
кандидат экономических наук, доцент
ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»**

Ключевые слова: *внутренний финансовый контроль; автоматизация; налоговый мониторинг; цифровые решения.*

В работе рассматривается роль автоматизации внутреннего финансового контроля в организациях, участвуя в налоговом мониторинге. Анализируются теоретические основы, практические примеры и преимущества внедрения автоматизированных систем для повышения прозрачности, снижения рисков и оптимизации корпоративных процессов.

Автоматизация финансового контроля в условиях цифровизации повышает прозрачность, снижает риски ошибок и правонарушений, особенно для участников налогового мониторинга. Она упрощает взаимодействие с налоговыми органами, повышает эффективность управления и обеспечивает соответствие регуляторным требованиям. Однако внедрение требует значительных затрат, интеграции систем и адаптации сотрудников. Исследование актуально для оценки эффективности, выявления преимуществ, проблем и определения оптимальных подходов к автоматизации.

Финансовый контроль определяется как контроль над соблюдением законов и нормативных актов при осуществлении финансовых операций юридическими и физическими лицами [1]. Под системой внутреннего финансового контроля следует понимать совокупность взаимосвязанных элементов организации (внутренние нормативные акты, механизмы, инструменты), целью которых является обеспечение законности фактов хозяйственной-деятельности

организации и достоверности финансовой информации, правильность исчисления и своевременность уплаты налоговых платежей. Организация системы внутреннего контроля (СВК) регулируется Приказом ФНС России от 25.05.2021 N ЕД-7-23/518@ [2]. Он устанавливает требования к системе управления рисками, раскрытию и предоставлению информации о них, проведению системы внутреннего контроля и многим другим важным аспектам.

В приказе указано, что СВК организации должна формироваться в разрезе пяти компонентов (табл. 1).

Таблица 1 — Компоненты системы внутреннего контроля

Наименование компонента	Содержание
Контрольная среда	совокупность принципов и стандартов, определяющих профессиональные требования, этические нормы, порядок трудоустройства и дальнейшей трудовой деятельности
Система управления рисками	выявление, оценка и минимизация рисков, способных препятствовать ведению нормальной и стабильной деятельности организации
Контрольные процедуры	меры и действия, направленные на предупреждение негативных процессов, мешающих достижению целей организации
Информационная система	технологии, позволяющие осуществлять сбор, обработку и передачу информации для обеспечения функционирования системы контроля
Мониторинг средств контроля	оценка и анализ эффективности применяемых механизмов для разработки мероприятий по улучшению и развитию системы контроля

Приказ также устанавливает требования и формат предоставления информации для налогового мониторинга, включая данные о рисках и контрольных процедурах. Налоговый мониторинг (НМ) — форма налогового контроля, позволяющая налоговым органам в реальном времени получать доступ к данным бухгалтерского и налогового учета организации [3]. Участие в налоговом мониторинге несет ряд преимуществ, но необходимо соответствовать установленным критериям [4]. Автоматизация обеспечивается, в частности, через интеграцию с АИС «Налог-3», которая обрабатывает данные,

анализирует информацию и формирует ресурсы для налоговых органов. Система помогает организациям снизить риски, упростить взаимодействие с ИФНС и избежать нарушений законодательства.

Для изучения опыта автоматизации внутреннего финансового контроля использованы материалы V зимнего Форума по налоговому мониторингу [5], на котором выступили многие ведущие специалисты.

Команда VK Tech рассказала о возможных вызовах НМ, а также представила свой ответ на них – сервис VK Tax Compliance: интеграция с АИС «Налог-3», защищенный канал связи, возможности для крупных компаний, регулярные улучшения для повышения производительности.



Рис. 1. Карта рисков VK Tax Compliance

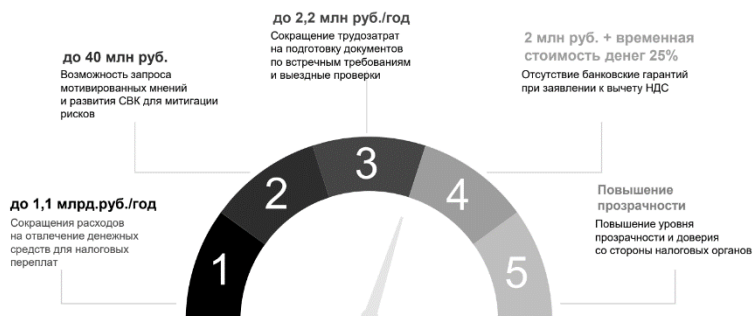


Рис. 2. Ожидаемый результат от участия в налоговом мониторинге

Компания «Контур» также представила систему для НМ, помогающую снизить налоговые риски (до 40% от общего объема) и упростить администрирование. Преимущества их сервиса: централизованное хранение данных, автоматизация отчетов, гибкая настройка и поддержка холдингов.

ООО «Рускон» при поддержке «Технологий доверия» ожидает от участия в НМ сокращения расходов на налоговые переплаты до 1,1 млрд рублей в год, экономии 40 млн рублей за счет митигации рисков и снижения трудозатрат на 2,2 млн рублей в год.

Библиографический список:

1. Большой экономический словарь / авт.-сост. А. Б. Борисов. – 3-е изд. – Москва: Книжный мир, 2003. ISBN: 5-8041-0049-1
2. Приказ ФНС России от 25.05.2021 № ЕД-7-23/518@ «Об утверждении Требований к организации системы внутреннего контроля, а также форм и форматов документов, представляемых организациями при раскрытии информации о системе внутреннего контроля» (Зарегистрировано в Минюсте России 28.07.2021 № 64409)
3. Налоговый мониторинг // Федеральная налоговая служба: официальный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.nalog.gov.ru>
4. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая) от 31.07.1998 № 146-ФЗ (ред. от 29.11.2024, с изм. от 21.01.2025) (с изм. и доп., вступ. в силу с 05.02.2025).
5. База знаний // Налоговый мониторинг: официальный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://налоговыймониторинг.пф/baza-znaniy/>

THE ROLE OF AUTOMATION OF INTERNAL FINANCIAL CONTROL IN ORGANIZATIONS

Anikiev M.E.

Scientific supervisor – Kozlova S.A.

Siberian Federal University

Keywords: *Internal financial control; automation; tax monitoring; digital solutions.*

This paper considers the role of automation of internal financial control in organizations participating in tax monitoring. The theoretical foundations, practical examples and advantages of implementing automated systems to increase transparency, reduce risks and optimize corporate processes are analyzed.