

## Использование автоматизированных инструментов (в том числе на базе ИИ) при проведении аудита

Материалы для заседания Совета по организации внешнего  
контроля деятельности аудиторских организаций | 18 марта 2026 года

Доверие  
и партнерство с **1990** года



# Автоматизированные инструменты на базе ИИ

## Дополнительные возможности использования ИИ vs. требования МСА

Инструменты для оценки рисков и получения аудиторских доказательств.

## Требования МСК 1

Необходимо управлять качеством, включая использование **технологических** ресурсов, в т.ч. через их внутреннюю сертификацию.



## Конфиденциальность и локализация данных

Независимо от того, разрабатывается ли решение внутри аудиторской организации или используется внешний ресурс.

**!** За 2025 г. в нейронные сети, такие как ChatGPT и Gemini, попало в 30 раз больше конфиденциальной информации из российских компаний, чем годом ранее. Около 60% российских организаций до сих пор не формализовали политики работы с ИИ. [www.cnews.ru](http://www.cnews.ru)

# Ключевые аспекты внедрения

Необходим процесс внутренней сертификации и методология, регулирующая их использование



## Сертификация:



- Оценка этических рисков и риска возникновения ошибок
- Общие IT-контроли
- Соответствие МСА и методологии аудита
- Процедуры тестирования инструмента
- План обучения и поддержки аудиторских команд

## Поддержка и методология:



- Анализ данных, на которых обучается модель
- Наличие шаблонов для документирования применения
- Требования к проверке результатов
- Повторные сертификации
- Контроль доступа

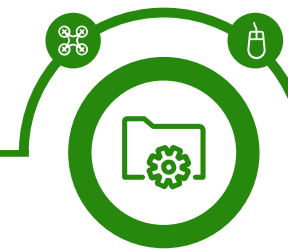
# Требования к методологии

## Вопросы методологии



- Критерии применения
- Объяснимость результатов («черный ящик»)
- Интеграция с существующими подходами и процедурами
- Соответствие этическим и регуляторным нормам
- Обучение и поддержка пользователей

## Документация в аудиторском файле



- Уместность использования инструмента
- Понимание результатов
- Анализ и проверка выводов

Внедрение ИИ в аудит требует создания надежной методологической и контрольной среды, включающей сертификацию, обучение и порядок использования.



# Ограничения применения ИИ в аудиторской деятельности



# ДРТ

ДЕЛОВЫЕ РЕШЕНИЯ И ТЕХНОЛОГИИ

BUSINESS SOLUTIONS AND TECHNOLOGIES



[Присоединяйтесь к нам  
в социальных сетях](#)

## delret.ru

Настоящее сообщение содержит информацию только общего характера. При этом компании, действующие под брендом «Деловые Решения и Технологии» (Группа ДРТ, [delret.ru/about](#)), не предоставляют посредством данного сообщения каких-либо консультаций или услуг профессионального характера. Прежде чем принять какое-либо решение или предпринять какие-либо действия, которые могут отразиться на вашем финансовом положении или состоянии дел, проконсультируйтесь с квалифицированным специалистом. Ни одна из компаний Группы ДРТ не несет ответственности за какие-либо убытки, понесенные любым лицом, использующим настоящее сообщение.