



## «Оптимизация бухгалтерского учёта на малых предприятиях: цифровые инструменты и аудит»

Хохлова Е.О., гр. ЭУ-32

Научный руководитель: Денисенко Е.Б., канд. экон. наук, доцент,  
доцент кафедры экономической стратегии и бизнес-аналитики СибУПК, г. Новосибирск



**Проблема:** Ведение бухгалтерского учёта на малых предприятиях сталкивается с рядом вызовов, обусловленных как законодательными изменениями, так и необходимостью адаптации к цифровым технологиям. Это создаёт дополнительную нагрузку на бухгалтерию, особенно в компаниях с ограниченными ресурсами. Помочь малому бизнесу справиться с возникающими проблемами могут аудиторские организации. Использование их услуг способно повысить качество бухгалтерского учёта, оценить эффективность существующих учётных систем (ручных и автоматизированных), выявить ошибки и предложить рекомендации по внедрению цифровых инструментов.

**Целью** исследования является изучение бухгалтерского учёта на малых предприятиях, выявление роли и возможностей аудиторских компаний в создании эффективной, прозрачной и автоматизированной системы бухучёта, которая позволит снизить нагрузку на бухгалтерию за счет цифровых инструментов (ERP-систем, облачных сервисов, 1С и др.), анализировать изменения в малом бизнесе за счет ручного автоматизированного учёта, также обеспечивая соответствие требованиям законодательства.

**Информационной базой** исследования выступают ежегодные отчеты Министерства финансов РФ за 2023-2024 гг. Основные **методы** исследования: сравнение, табличное представление данных, анализ и синтез, группировка.

### Результаты.

Анализируя статистическую информацию, размещенную на официальном сайте Минфина России, можно увидеть сравнительную характеристику автоматизированного и ручного учёта за 2024 - 2023 г.г. (рис.1).

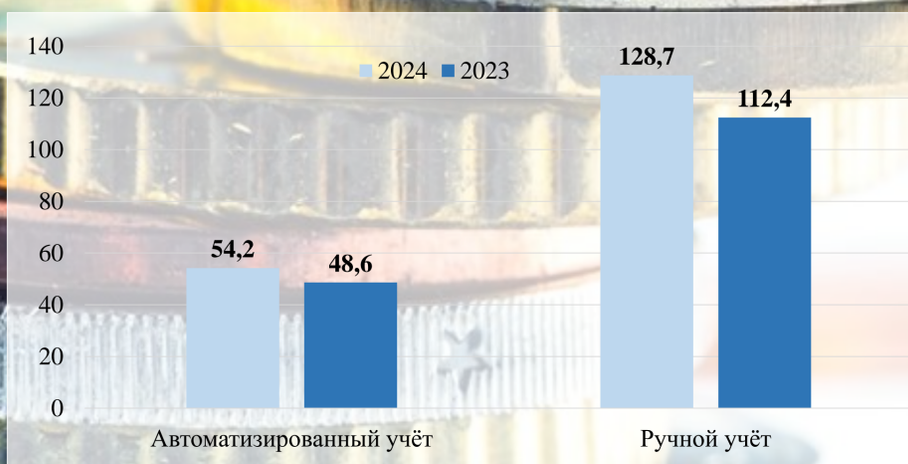


Рисунок 1 - Количество предприятий малого бизнеса в РФ по используемым системам учета, тыс. ед.

Из представленных данных видно, что в 2023-2024 гг. наблюдается рост числа малых предприятий, использующих автоматизированный учёт с 48,6 тыс. до 54,2 тыс. за год. Также, количество предприятий, ведущих ручной учёт увеличилось в 2023-2024 гг. с 112,4 тыс. до 128,7 тыс. предприятий соответственно.

В таблице 1 представлены данные об использовании аудиторских услуг субъектами малого предпринимательства.

Таблица 1 – Анализ динамики использования аудиторских услуг субъектами малого предпринимательства в РФ в 2023-2024 гг.

Направление бухгалтерского учёта	2023 г.	2024 г.	Абсолютное изменение
Аудит бухгалтерской отчётности (обязательный/инициативный)	Обязательный 2500 предприятий (35% от общего числа МП с аудитом); инициативный 4500 предприятий (65% от общего числа с аудитом)	Обязательный 2300 предприятий (33%), Инициативный 4200 предприятий (67%)	Обязательный 200 предприятий, инициативный 300 предприятий
Использование автоматизированных систем (1С, СБиС, «Контур» и т.д.)	38% малых предприятий	45% малых предприятий	18,42%
Доля ручного учёта	62% малых предприятий	55% малых предприятий	11,29%

Из данных таблицы 1 видно, что наблюдается структурный сдвиг в сторону автоматизации и инициативного аудита. Это свидетельствует об оптимизации затрат и повышении прозрачности учёта. За 2023-2024 гг. автоматизация выросла на 18,4%, ручной учёт снизился на 11,3%. Услуги по обязательному аудиту снизились на 8%, а инициативный вырос на 6%.

Не менее актуальным также остается вопрос, какие цифровые инструменты и аудиторские услуги является наиболее востребованными. Рассмотрим динамику доходов малых организаций в Российской Федерации, по видам оказываемых услуг за 2022-2023 г. (табл.2).

Таблица 2 – Распределение услуг, оказываемых аудиторскими субъектам малого предпринимательства в РФ, по видам деятельности за 2023-2024 гг.

Показатель	2023 г., %	2024 г., %	Абсолютное изменение
<b>Автоматизация бухучёта</b>	38	45	+7
- обязательный аудит, %	-	-	+6
- инициативный аудит, %	-	-	-8
<b>Прочие услуги</b>	40,2	35,9	-4,3
<b>Сопутствующие услуги</b>	21,8	19,1	-
Итого	100	100	-

За 2023–2024 гг. в сфере бухгалтерского учёта и аудита на малых предприятиях России наблюдаются существенные изменения. Прежде всего, заметно выросла доля компаний, использующих автоматизированные системы учёта (1С, СБиС, «Контур» и др.) Соответственно, доля предприятий, ведущих учёт вручную, снизилась с 62% до 55%. Это свидетельствует о стремительном внедрении цифровых инструментов, что напрямую ведёт к снижению трудоёмкости и количества ошибок в учёте. Параллельно происходит структурный сдвиг в сфере аудиторских услуг. С одной стороны, сохраняется значимость обязательного аудита, несмотря на снижение его доли на 8 процентных пунктов — его востребованность обусловлена жёсткими регуляторными требованиями.

С другой стороны, набирает обороты инициативный аудит: его доля увеличилась на 6 п. п., что отражает осознанное стремление бизнеса к повышению прозрачности учёта и финансовой дисциплины. Сочетание этих двух видов аудита позволяет малым предприятиям минимизировать риски, оптимизировать затраты и повышать доверие со стороны партнёров и кредиторов.

Таким образом, оптимизация бухучёта на малых предприятиях развивается по двум взаимосвязанным направлениям: активное внедрение автоматизированных систем и расширение спектра аудиторских услуг с акцентом на инициативный аудит и экспресс-анализы. Эти изменения способствуют повышению финансовой прозрачности, снижению издержек и укреплению устойчивости малого бизнеса в целом.

**Вывод:** Состояние аудиторской деятельности в России остаётся неопределённым: с одной стороны, растёт спрос на инициативный аудит и сопутствующие услуги, с другой — сокращается рынок прочих аудиторских услуг из-за автоматизации бухучёта и повышения самостоятельности бизнеса. Бизнес стал чаще использовать аудит как инструмент для внутренней оценки и оптимизации, а не только для соблюдения формальных требований закона.Д

Малый бизнес активно цифровизирует бухгалтерию. Это закономерно приводит к снижению доли ручного труда (с 62% до 55%), что повышает точность учета и сокращает издержки на рутинные операции. Рынок бухгалтерских услуг для малого бизнеса в 2024 году демонстрирует тренд на осознанность и эффективность. Предприятия отказываются от «обязаловки» ради внутренних инициативных проверок и массово переходят на автоматизацию, сокращая долю ручного труда.