

## **LOW-CODE И NO-CODE ТЕХНОЛОГИИ КАК ИНСТРУМЕНТ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ КОРПОРАТИВНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ**

**Иванова Г.Р.**, старший преподаватель

**Надршин А.А.**, бакалавриат

ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ, Уфа, Россия

**Аннотация.** В статье рассматривается роль low-code и no-code технологий в развитии корпоративных информационных систем. Показано, что данные подходы позволяют ускорить создание прикладных решений, автоматизировать повторяющиеся бизнес-процессы и снизить зависимость организации от классической программной разработки. Отдельное внимание уделено возможностям интеграции данных и повышению гибкости цифровой инфраструктуры.

**Ключевые слова:** low-code, no-code, корпоративные информационные системы, автоматизация, бизнес-процессы.

Актуальность темы связана с тем, что корпоративные информационные системы всё чаще становятся основой цифровой трансформации организаций. Через них проходят документы, заявки, отчёты, сведения о сотрудниках, клиентах и внутренних процессах. Однако классическая разработка цифровых решений часто требует значительных затрат времени, участия программистов и длительного согласования требований.

В этих условиях особое значение получают low-code и no-code технологии. Они позволяют быстрее создавать прикладные решения, автоматизировать повторяющиеся операции и связывать между собой разные цифровые сервисы [3]. Low-code предполагает минимальное использование программного кода, а no-code даёт возможность настраивать решения через визуальные инструменты почти без программирования.

Цель статьи заключается в раскрытии роли low-code и no-code технологий в развитии корпоративных информационных систем и автоматизации бизнес-процессов.

Для достижения цели поставлены две задачи. Первая задача состоит в рассмотрении сущности low-code и no-code технологий. Вторая задача направлена на анализ возможностей их применения для автоматизации процессов и интеграции данных.

Объектом статьи выступают корпоративные информационные системы. Предметом статьи являются low-code и no-code технологии как инструменты их развития и практического применения.

...

[полный текст во вложении](#)

Автор: Иванова Г.Р., Надршин А.А.

01.06.2026 12:08 - Обновлено 01.06.2026 12:11

---