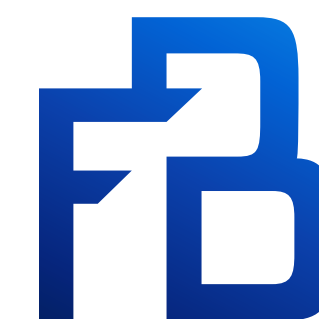


# От консолидации к машинному обучению

Мукаев Ринат  
ООО "Флексибейс"



# Многообразии информационных систем

Бухгалтерия



ЛИС




МИС



CRM



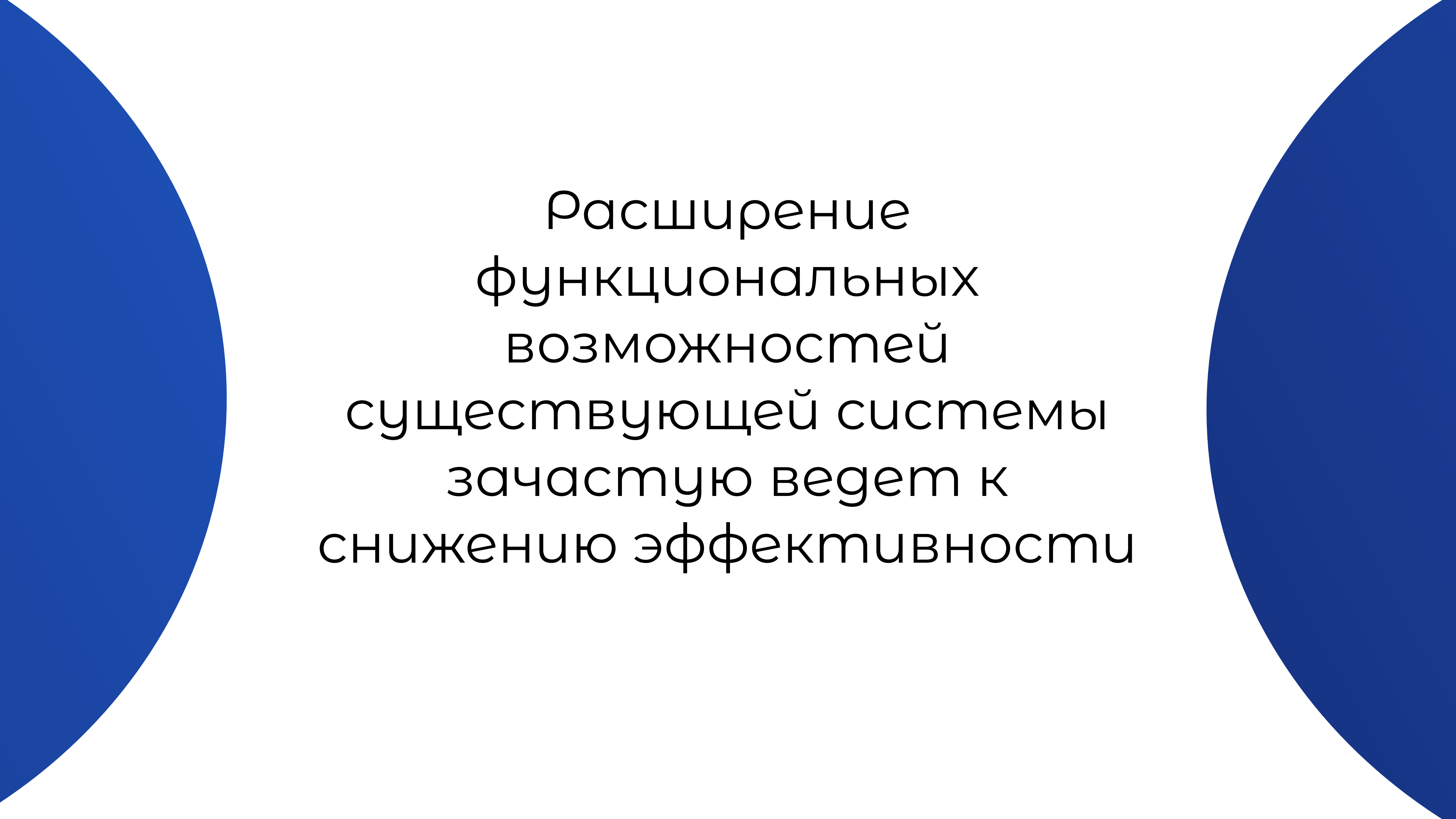


Каждая информационная система  
предназначена для решения **определенного**  
класса задач

Решение задачи с использованием или  
доработкой нескольких систем -  
неэффективно и **затратно**







Расширение  
функциональных  
возможностей  
существующей системы  
зачастую ведет к  
снижению эффективности



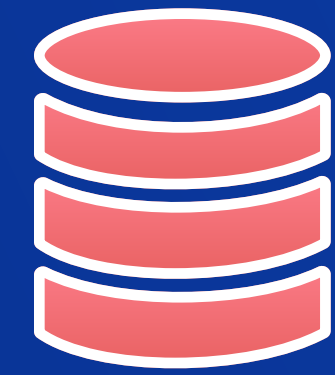
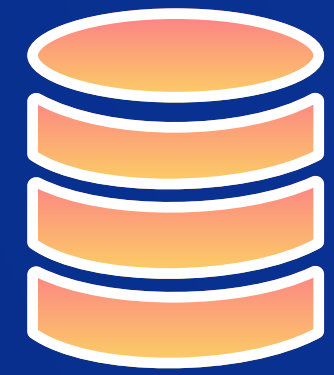
Консолидация  
способствует  
эффективному решению  
множества задач

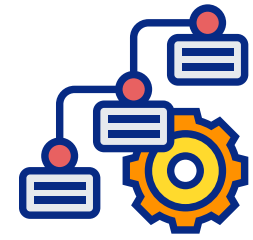
ЛИС

Бухгалтерия

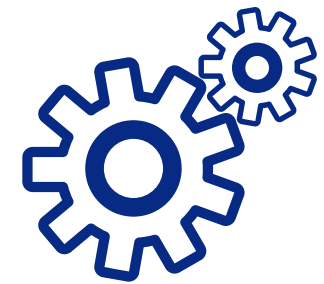
МИС

CRM





Отсутствие predetermined вычислительной логики



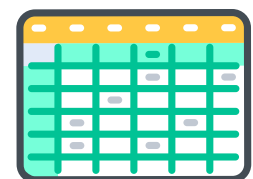
Простота разработки нового функционала



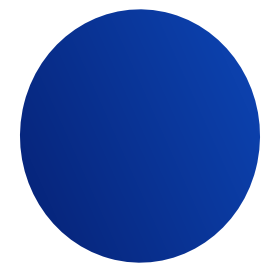
Значительная **ЭКОНОМИЯ** времени и ресурсов



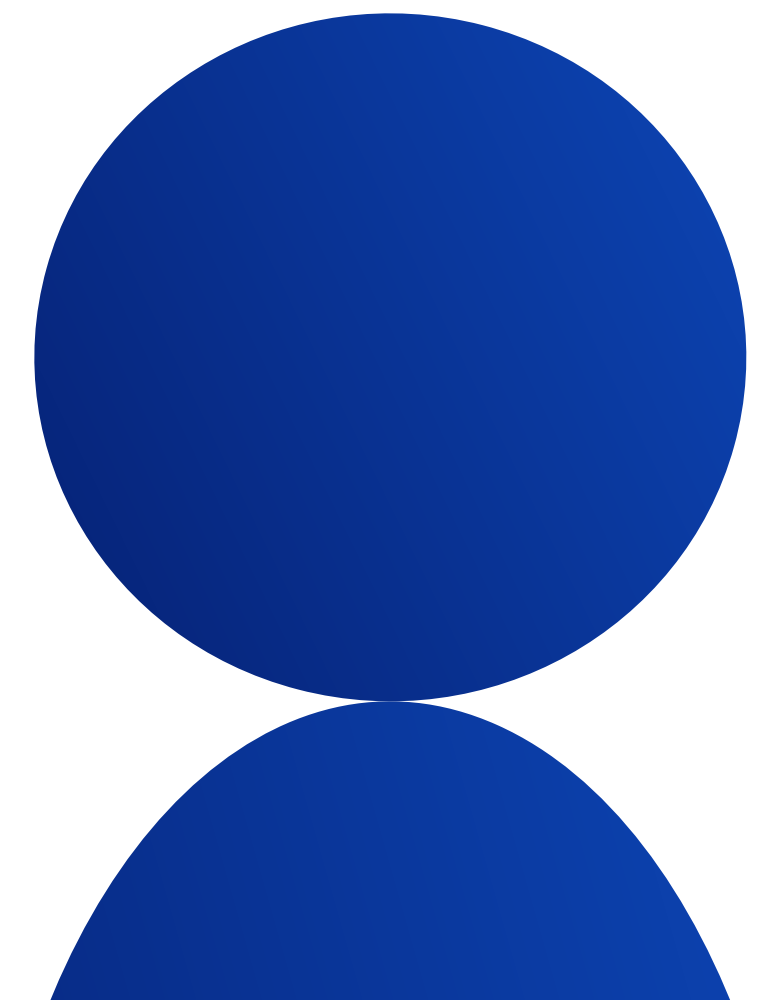
Использование современных инструментов анализа данных

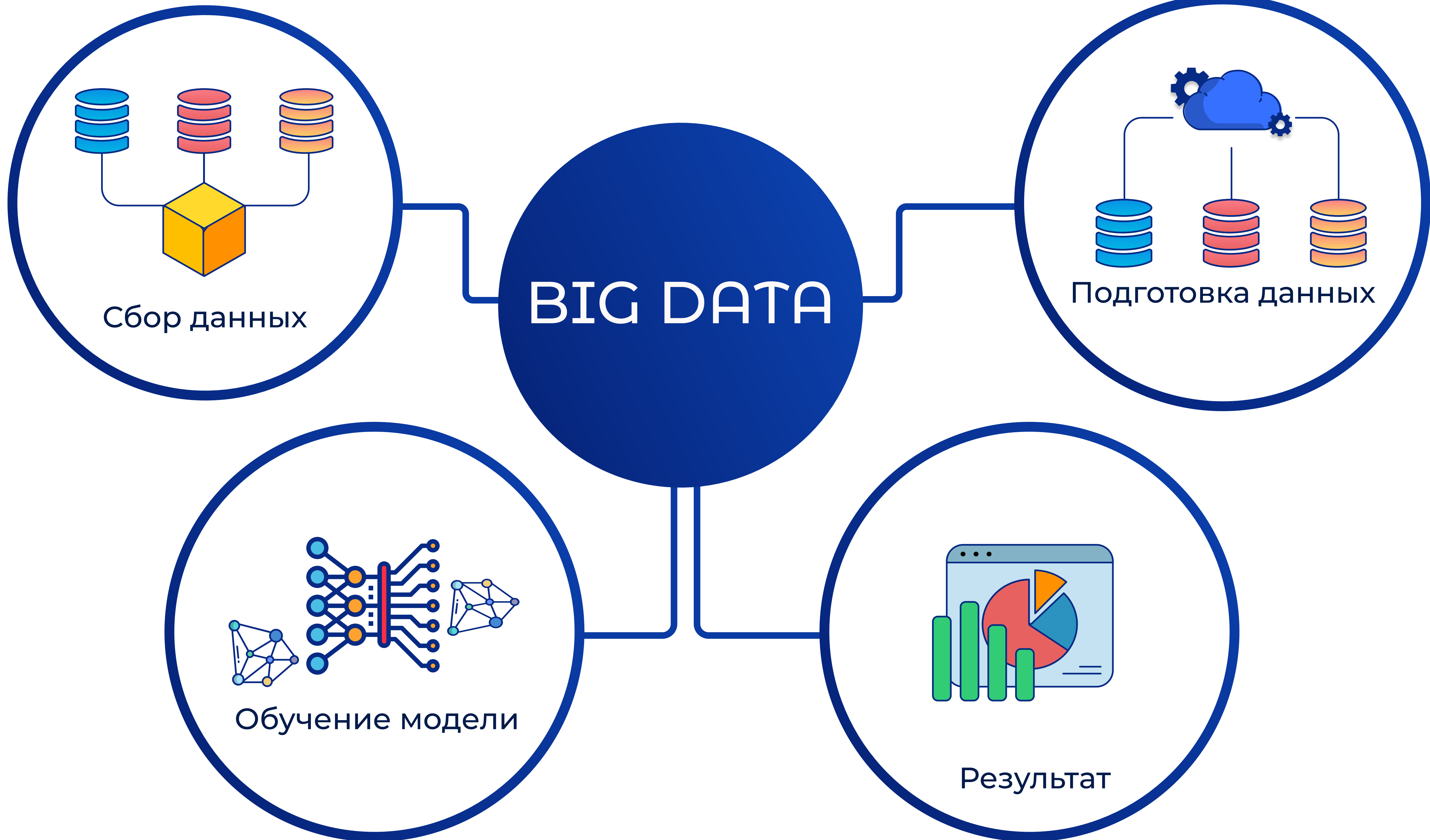


Возможность работы с привычными табличными интерфейсами



Доступность данных исключает  
необходимость в “**уникальных**” специалистах







**Подготовка данных** - трудоемкий  
итеративный процесс,  
который **занимает до 80% всех затрат**  
ресурсов и времени.

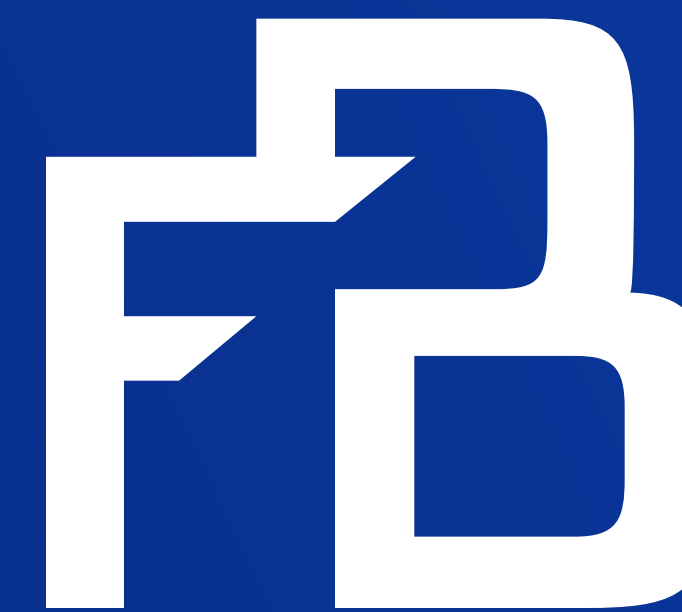
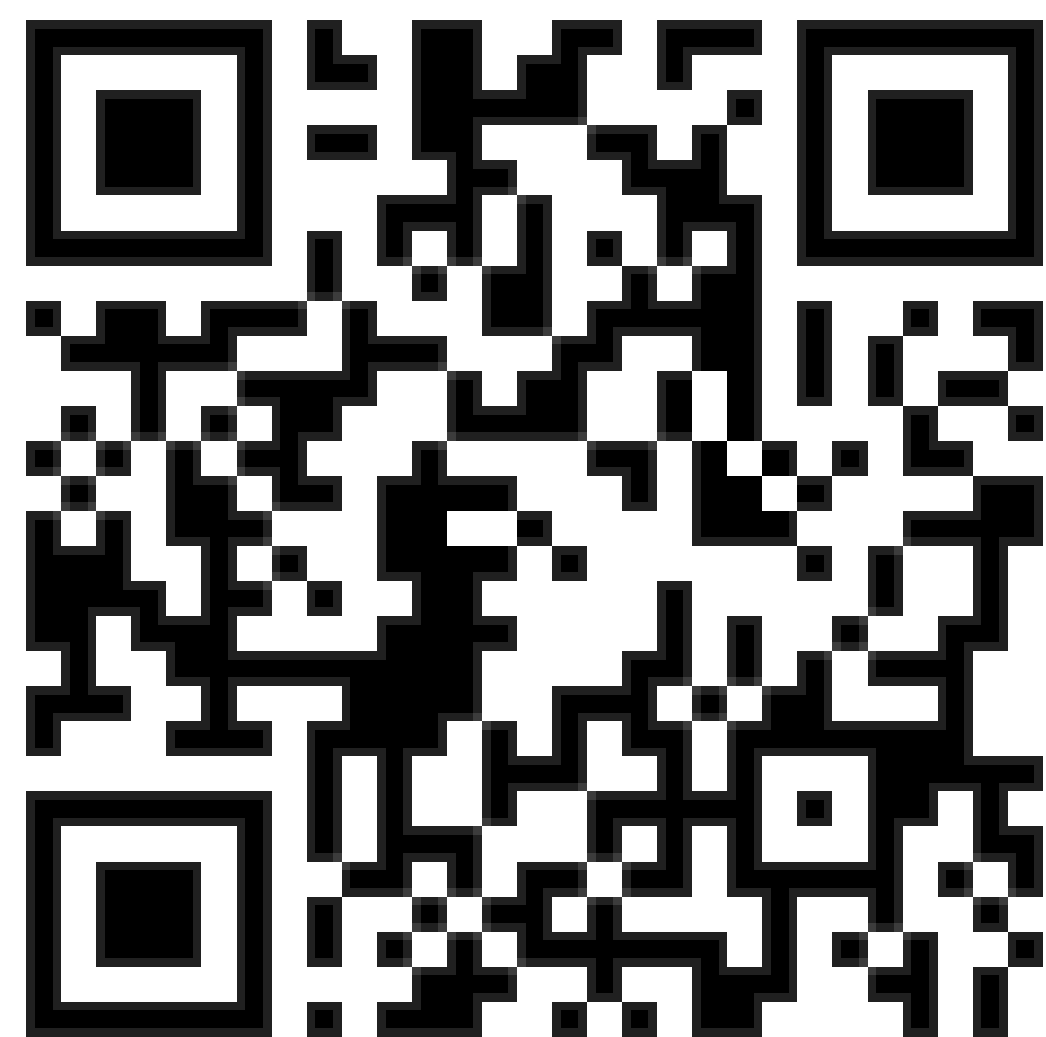
Создание моделей машинного обучения на  
данных низкого качества - **НЕВОЗМОЖНО**

До 90% ПО для обработки и анализа данных  
доступно совершенно **бесплатно**

**Инфраструктура больших данных** - первый шаг к машинному обучению



Информационно-аналитическая  
платформа



ООО "Флексибейс"

[info@proq.software](mailto:info@proq.software)

ИНН 7733355085

+7-495-147-79-11

  +7-925-991-72-69