


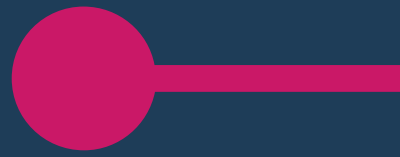
MARY KAY



# КАК ПОВЫСИТЬ ЭФФЕКТИВНОСТЬ С ПОМОЩЬЮ РОБОТОВ

и почему имеет смысл автоматизировать  
временные и неоптимальные процессы

# СРЕДСТВА АВТОМАТИЗАЦИИ



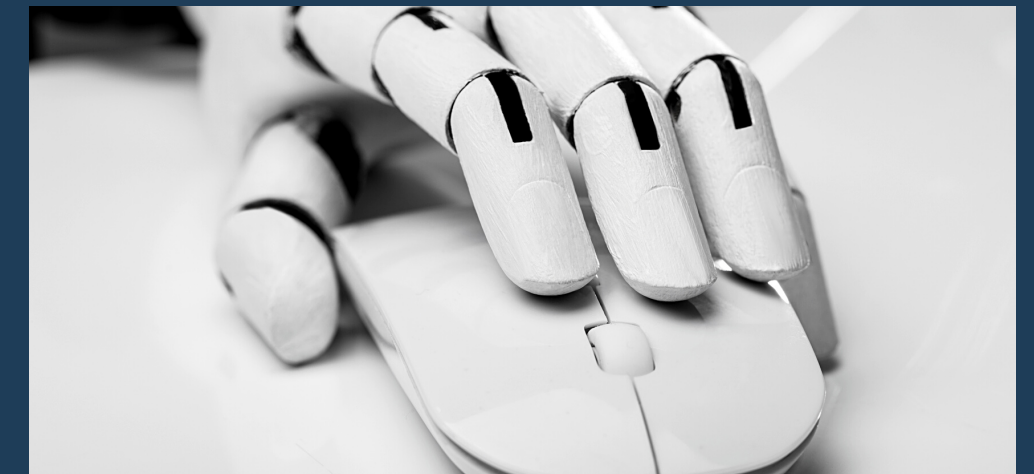
## ПРИЛОЖЕНИЯ

Доработка и настройка функционала корпоративных систем



## СЕРВИСЫ

Разработка специализированных сервисов



## РОБОТЫ

Создание программных роботов для рутинных операций

# Факторы успешной роботизации



# ПОЧЕМУ РОБОТЫ ЭФФЕКТИВНЫ

## СКОРОСТЬ

- Быстрая разработка и внедрение
- Не требует изменений в существующих системах

## ГИБКОСТЬ

- Простая перенастройка при изменениях бизнес процесса
- Конфигурируемые параметры запуска

## МАСШТАБИРУЕМОСТЬ

- Подключение дополнительных роботов при увеличении нагрузки
- Репликация однотипных процессов на все рынки региона

## УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

- Работа с любыми приложениями через интерфейс или API
- В ходе работы может взаимодействовать с пользователем

# Роботизируй это

эффективно

## ПОИСК ПРОЦЕССОВ

- Инициатива на местах
- Воронка отбора

## ОПТИМИЗАЦИЯ

- Адаптация процесса до автоматизации
- Унификация одинаковых процессов

## РАЗРАБОТКА

- Реиспользуемые модули
- Гибкая конфигурация

## ВНЕДРЕНИЕ

- Информационная безопасность
- Обучение пользователей

## МОНИТОРИНГ

- Контроль со стороны пользователей
- Отслеживание метрик процесса

# ПЛЮСЫ РОБОТИЗАЦИИ ВРЕМЕННЫХ ПРОЦЕССОВ

## БЫСТРАЯ РАЗРАБОТКА

Часы/Дни

Использование  
готовых шаблонов

## МГНОВЕННОЕ РЕШЕНИЕ БИЗНЕС ЗАДАЧИ

Объёмные экстренные  
задачи которые  
невозможно решить в  
заданные сроки другими  
способами

## БИБЛИОТЕКА РЕШЕНИЙ

Накопление типовых  
процессов

# Постоянные процессы

Склад  
Customer Service  
Финансы<sup>IT</sup> Логистика  
Маркетинг

Эффект : 90%  
Затраты на разработку 99%

# Временные процессы

Формирование документов  
Корректировки  
Ввод данных  
Аудит  
Отмена заказов

Эффект: 10%  
Затраты на разработку 1%

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**

ВОПРОСЫ?

