

Компания разрабатывает и внедряет цифровых сотрудников **MPA** в виде коробочных продуктов на основе ИИ для автоматизации бизнес-процессов

*MPA — Multiagent Automation Processing

AI

Цифровые сотрудники **MPA** для автоматизации бизнес-процессов

Основные преимущества продуктов:

Уникальная и глубокая интеграция с отечественными ПО, готовые решения «из коробки» с измеримым ROI, соответствие требованиям информационной безопасности

ПАК «ТЕССЕРАКТ»



ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

- Энергетика и нефтегаз
- Государственные корпорации
- Финансовый сектор
- Промышленность
- Государственные компании
- Средние технологические компании

ТОП-КЛИЕНТЫ И ОПЫТ

- ✓ Более 40 клиентов
 - ФНС
 - Агентство цифровой трансформации
 - Вертолёты России
 - TuTu
 - МТС

ПАРТНЁРЫ

- ✓ 1С
- ✓ Т1
- ✓ Билайн
- ✓ MWS
- ✓ Сбер Сервис

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПАРТНЁР

- ✓ МГТУ им. Н.Э. Баумана

РЕШАЕМЫЕ ПРОБЛЕМЫ

- ✓ Рост нагрузки на внутренние департаменты
 - Автоматизация рутинных операций
 - Ускорение подготовки отчётности
 - Снижение зависимости от квалифицированных кадров
- ✓ Медленные и затратные бизнес-процессы
 - Сокращение времени обработки данных и документов до 50–60%
 - Ускорение принятия решений до 25%
- ✓ Отсутствие единой прозрачной системы автоматизации
 - Интеграция СУБД, 1С, BI-инструментов и ML-платформы в единый контур
 - Обеспечение сквозной автоматизации от данных до действий

ПОТРЕБНОСТИ КЛИЕНТОВ

- ✓ Эффективность
 - Доказанная эффективность внедрения
 - ROI до 250% (12 месяцев)
- ✓ Скорость
 - Скорость внедрения решения не более 4 месяцев
- ✓ Безопасность
 - Комплексное OnPrem КИИ-решение
 - Сертификация ФСТЭК
 - Сертификация СТ-1
- ✓ Масштабирование
 - Единый ПАК с возможностью масштабирования смежных решений цифрового офиса
- ✓ Поддержка
 - Единая служба поддержки на всех уровнях ПАК-решения
- ✓ Цена
 - Широкая вариативность конфигурации ПАК (от 5 млн до 100 млн)

ГДЕ ПРИМЕНИМО

- ✓ Автоматизация процессов сотрудника по найму (рекрутера)
 - Автоматический разбор резюме, первичный скрининг кандидатов и формирование короткого списка
 - Автоматизация коммуникаций: приглашения, напоминания, ответы кандидатам, шаблоны писем / сообщений
 - Планирование собеседований: подбор слотов, синхронизация с календарями, сбор фидбэка и формирование отчётов по воронке
- ✓ Автоматизация финансовых и бухгалтерских процессов
 - Автоматическая проводка первичной документации и формирование отчётности
 - Формирование финансовых прогнозов на основе исторических данных
 - Автоматический анализ затрат и предложения по их сокращению
- ✓ Автоматизация закупок
 - Автоматизация заявок на закупку: сбор потребностей, маршрутизация на согласование, контроль бюджета
 - Формирование и отправка запросов поставщикам (RFQ), сравнение предложений, выбор поставщика по критериям
 - Создание заказов поставщикам, контроль поставок и закрывающих документов: сверка счётов, накладных, уведомления о сроках и отклонениях

ТЕХНОЛОГИЯ

Мультиагентная архитектура: Взаимодействие специализированных цифровых сотрудников, имитирующих командную работу

Единый интеграционный контур: Безопасное взаимодействие СУБД, 1С, BI-инструментов и ML-платформы Razum AI

ИИ-технологии: LLM, NLP, компьютерное зрение (OCR), предиктивная аналитика, ML/DL

Безопасность: Работа в закрытом контуре, ролевая модель

Готовые сценарии: Цифровые сотрудники «из коробки»

БИЗНЕС-ЭФФЕКТЫ

20%

Рост производительности труда

50%

Сокращение ручных операций

до 30%

Сокращение расходов ФОТ

до 90%

Повышение эффективности бизнес-процессов

в 3–4 раза

Снижение операционных рисков

до 250%

ROI при сроке окупаемости 12 месяцев