

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

\*MPA — Multiagent Automation Processing

AI

ЦИФРОВОЙ СОТРУДНИК MPA

# Финансист 1С

для автоматизации финансов и бухгалтерии



### Основные преимущества продукта:

Глубокая интеграция с 1С и отечественными финансовыми системами, готовые сценарии автоматизации финансового и бухгалтерского учёта «из коробки»  
с измеримым ROI, соответствие требованиям информационной безопасности

### 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 финансовые и бухгалтерские службы
  - Автоматизация рутинных финансовых и бухгалтерских операций, снижение ручного труда и количества ошибок
- ✓ Длительная подготовка финансовой отчётности
  - Ускорение закрытия периодов, формирования отчётов и сверок с контрагентами и контролирующими органами
- ✓ Зависимость от дефицитных квалифицированных специалистов
  - Снижение влияния человеческого фактора и рисков при текучести кадров
- ✓ Разрозненные системы и отсутствие прозрачности данных
  - Интеграция 1С, СУБД, BI-инструментов и ML-моделей в единый контур управления финансами

### 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»

### ПАК «ТЕССЕРАКТ»



### ПОТРЕБНОСТИ КЛИЕНТОВ

- ✓ Эффективность
  - Подтверждённая эффективность автоматизации финансовых и бухгалтерских процессов
- ✓ Скорость
  - Быстрое внедрение без остановки текущих процессов, срок внедрения — не более 4 месяцев
- ✓ Безопасность
  - Работа в закрытом контуре (On-Prem)
  - Соответствие требованиям КИИ, сертификация ФСТЭК и СТ-1
- ✓ Масштабирование
  - Единая платформа для развития смежных финансовых и управленческих решений
- ✓ Поддержка
  - Единая служба сопровождения на всех уровнях программно-аппаратного комплекса
- ✓ Цена
  - Гибкая конфигурация решения под задачи и масштаб компании

### ГДЕ ПРИМЕНИМО

- ✓ Автоматизация финансовых и бухгалтерских процессов
  - Автоматическая обработка первичных документов, ЭДО и отражение проводок в 1С/учёте
  - Расчёт и начисление заработной платы, формирование платёжных ведомостей и прогнозирование ФОТ
  - Финансовое планирование и прогнозирование на основе исторических данных и аналитических моделей
  - Автоматический анализ затрат: выявление отклонений и рекомендации
- ✓ Бюджетирование и управленческий учёт
  - Контроль исполнения бюджетов, мониторинг лимитов и отклонений в реальном времени
  - Анализ финансовых показателей и формирование внутренних/управленческих отчётов для руководства
  - Автоматический расчёт налогов, контроль налоговой базы и корректности данных в учётных системах 1С
  - Подготовка и сдача налоговой и финансовой отчётности, контроль сроков и снижение рисков штрафов
- ✓ Взаимодействие с контрагентами и контролирующими органами
  - Сверки с контрагентами, контроль взаиморасчётов, задолженностей и сроков оплаты
  - Подготовка данных и отчётов для налоговых и регулирующих органов, консультирование по вопросам учёта и налогообложения

### БИЗНЕС-ЭФФЕКТЫ

20%

Рост производительности финансовых и бухгалтерских подразделений

50%

Сокращение ручных операций в учёте и обработке документов

до 30%

Снижение операционных затрат финансовой функции

до 90%

Повышение эффективности финансовых и бухгалтерских бизнес-процессов

в 3–4 раза

Снижение операционных рисков за счёт автоматизации

до 250%

ROI при сроке окупаемости 12 месяцев