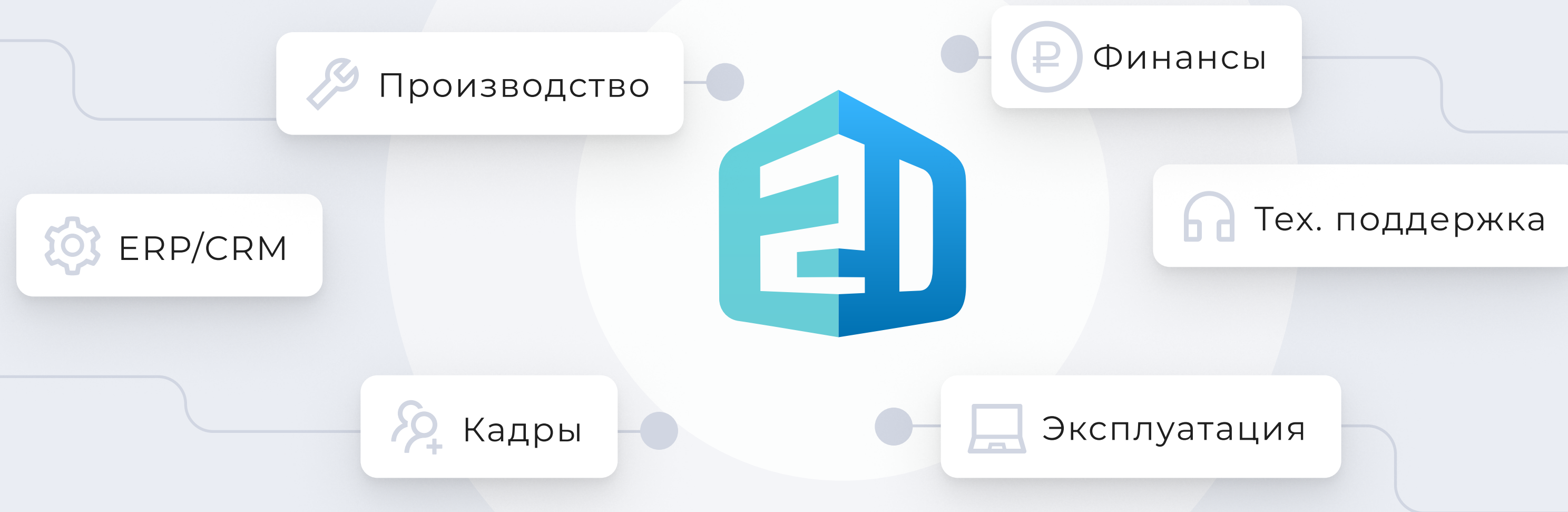


**Сложное внутри.
От данных — к решениям
за секунды!**

Экосистема AI-Lakehouse для автоматизации, управления
и контроля вашего бизнеса

Мы можем помочь

Интегрируемся с разными системами



⊗ Проблема

Децентрализованное хранение данных вынуждает сотрудников постоянно переключаться между сервисами, что снижает общую эффективность бизнес-процессов

✓ Решение

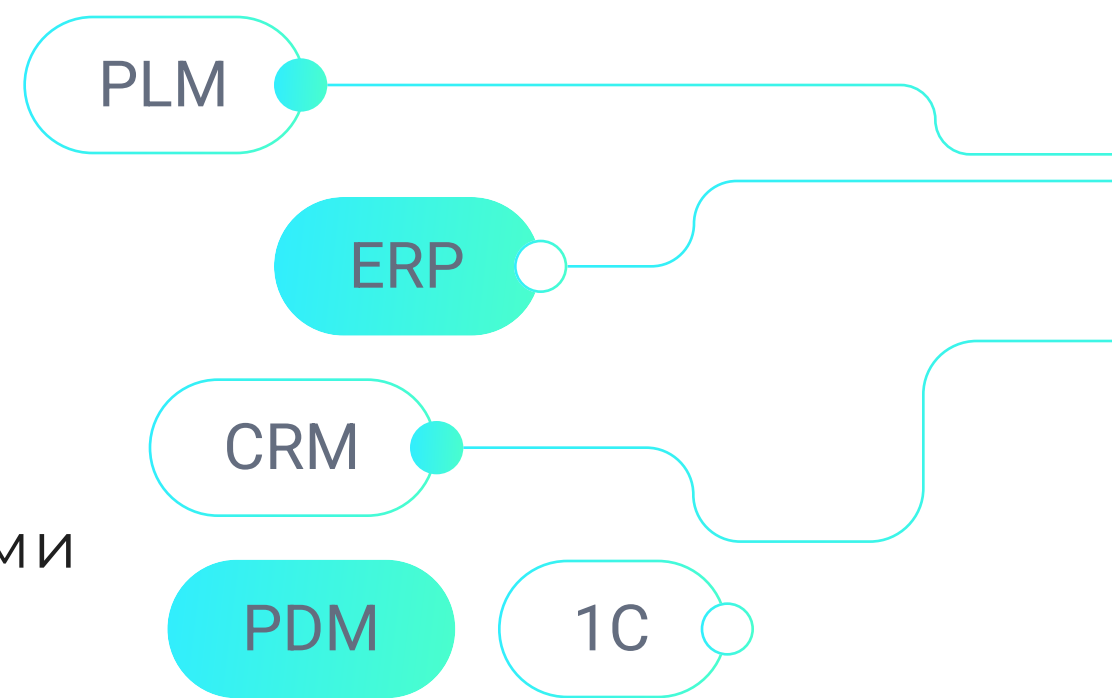
E2D устраняет разрозненность систем, предлагая единую среду с готовыми ML/AI-инструментами для оптимизации бизнес-процессов без сложной настройки

Как это работает

01

Подключаем источники данных

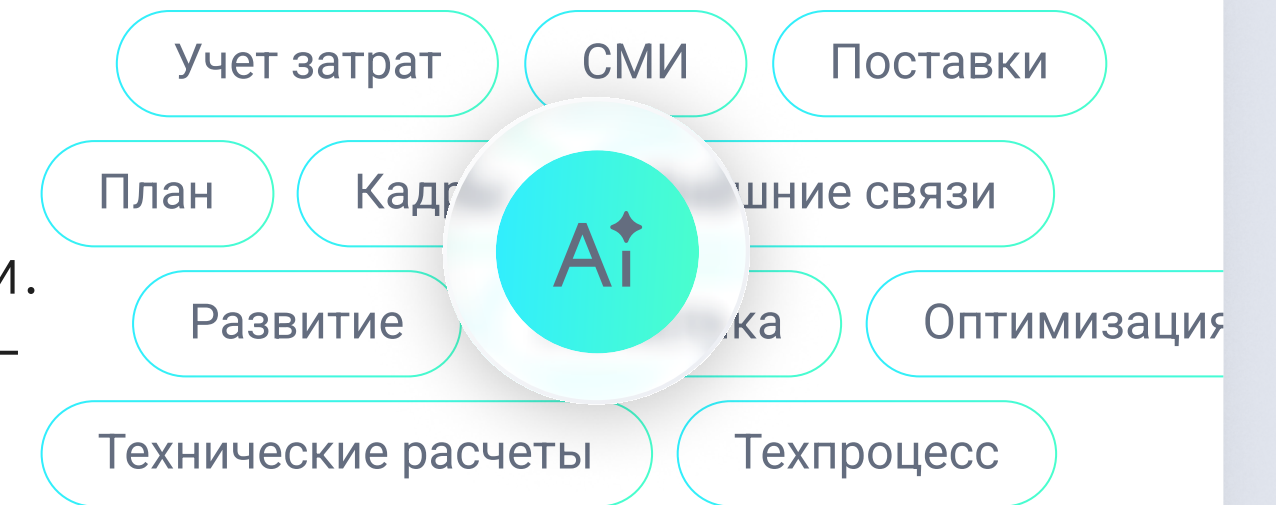
Работаем с внешними и внутренними источниками



02

AI-Lakehouse экосистема

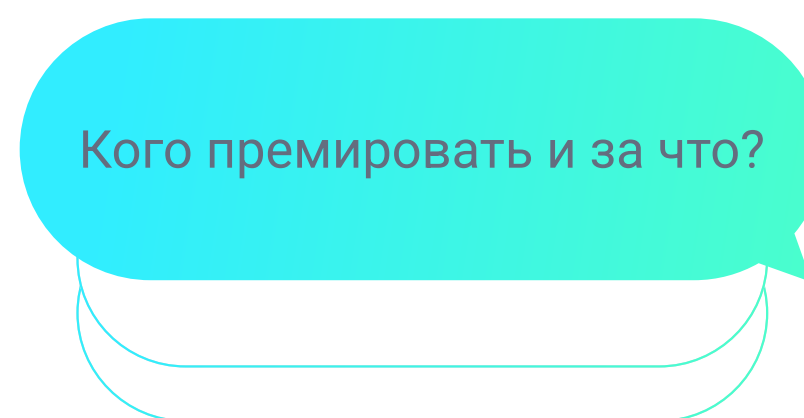
Храним и структурируем. Создаем единый каталог данных



03

Получаете ответы, аналитику и помощь в решениях

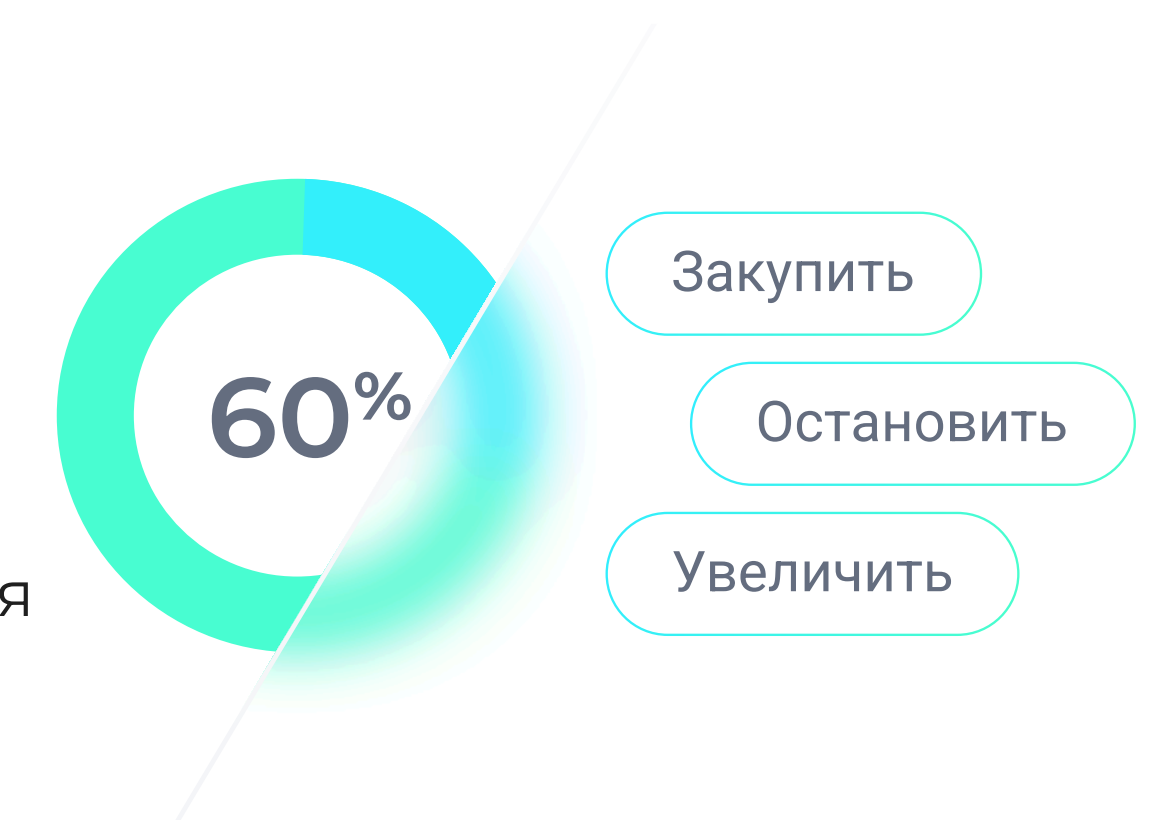
Обрабатываем данные любой сложности



04

Принимаете решения на основе данных

Система сама готовит нужные данные, остается принять решение



Продукты

Поможем подобрать под вашу задачу нужный продукт

Технологическая платформа AI-LakeHouse

Единая среда с готовыми ML/AI-инструментами для оптимизации бизнес-процессов без сложной настройки


 **15000+**
пользователей



- Подключаем источники данных. Работаем с внешними и внутренними источниками
- AI-Lakehouse экосистема. Создаем единый каталог данных
- Получаете ответы, аналитику и помощь в решениях
- Принимаете решения на основе данных

Каталог корпоративных данных

Единая платформа для консолидации, обработки и анализа корпоративных данных с удобным доступом на всем жизненном цикле активов

 **5000+**
пользователей



- Создаем гибридное хранилище LakeHouse
- Подключаем источники данных. Структурированные, полуструктурированные и неструктурированные
- Встраиваем AI/ML контур. Решаем задачи анализа, индексации и классификации данных
- Принимаете решения на основе данных. Система сама готовит нужные данные, остается принять решение

Управление бизнесом

Система для анализа рабочей нагрузки и оценки эффективности сотрудников, отделов и компании в целом

 **1000+**
пользователей



- Интегрируемся с корпоративными сервисами и собираем данные о задачах и процессах
- Анализируем загрузку и эффективность команд
- Система определяет перегруженные и недогруженные участки, а также проблемные зоны в процессах
- Вы получаете наглядную аналитику для оценки эффективности и принятия решений по оптимизации работы команд

Продукты



Оптимизация бизнес-процессов



Оптимизация технологических циклов и производства

- Формируем план. Система автоматически формирует краткосрочный и долгосрочный план производства
- Моделируем процессы
- Оптимизируем операции
- Получаете прогноз загрузки



ИИтог Стенограмма и конспект



Корпоративная AI-система для автоматической обработки, анализа и краткого резюмирования деловых встреч

- Загружаете записи аудио и видеофайлы в популярных форматах
- Распознаем и стенографируем. Система преобразует запись со встречи в дословную стенограмму с тайм-кодами и идентификацией спикеров
- Делаем смысловой анализ
- Получаете готовый конспект под ваши потребности



Расчет логистических параметров и страховых запасов



Система для оптимизации закупок и логистики с учетом спроса, остатков и надежности поставщиков

- Получаете точную картину потребности производства с учетом планов, остатков и текущих запасов
- Понимаете риски поставок
- Система рассчитывает страховые запасы и логистические параметры с учетом всех факторов
- Действуйте заранее

Архитектура платформы



AI-LakeHouse

Ваш интеллектуальный центр:
мгновенная работа
с данными любой сложности
и из любых источников

Сравни по: опыту работы, hard skills, soft skills, навыки, значимые достижения на работе по 2 выбранным резюме

Помощник Аннушка
Показать результат размышлений

Вывод
Я сравнила 2-х кандидатов на вакансию СТО: Аристову Алексея Валерьевича и Базаева Сергея Александровича. По моему анализу лучше всего на вакансию СТО подходит - Базаев С.А. Ниже привела таблицу сравнения

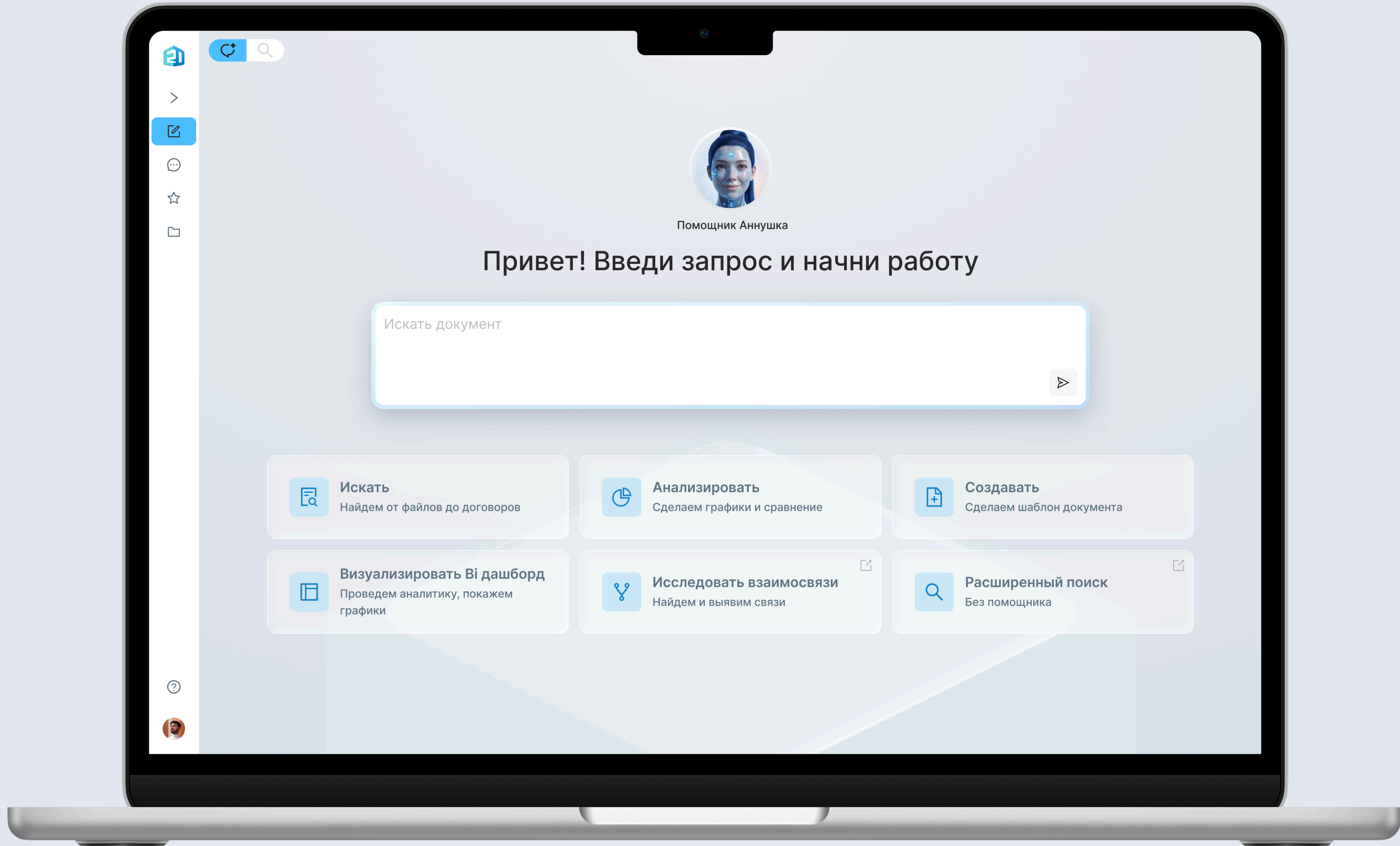
2 документа 1 куб

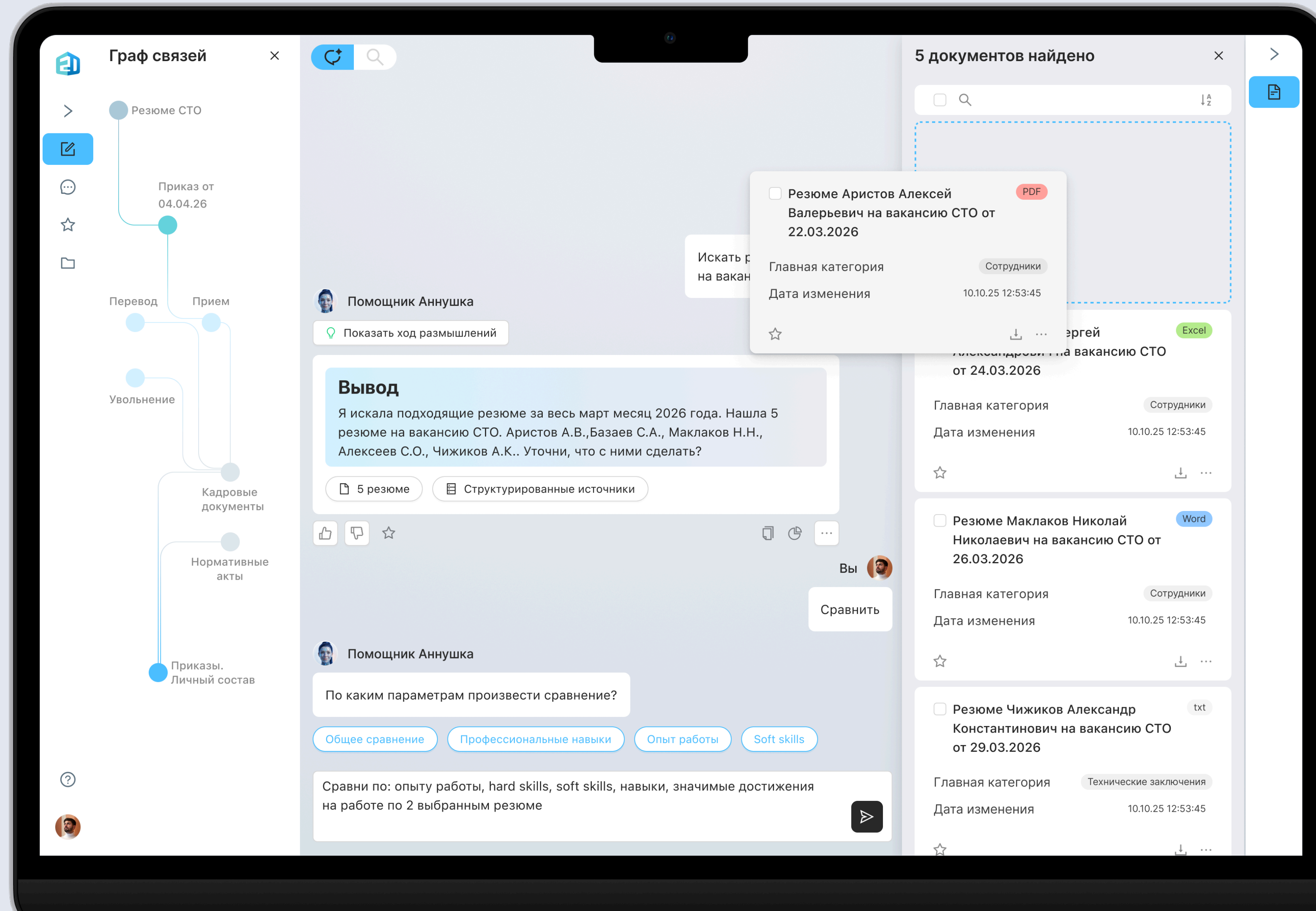
Итоговое сравнение кандидатов на вакансию СТО

<input type="checkbox"/>	ФИО	hard skills	soft skills	Навыки	Достижения
<input type="checkbox"/>	Аристов А.В.	Не подходит	Не подходит	Подходит	Подходит
<input type="checkbox"/>	Базаев С.А.	Подходит	Подходит	Подходит	Подходит

В резюме не указано как кандидат решал вопросы с командой

Введите запрос





До

01

Долгая подготовка данных

02

Ручная работа и переключение между системами

03

Рутинная работа вместо реальных задач

04

Ошибки из-за ручной обработки данных

05

Разрозненные данные в разных системах

06

Нет полной картины процессов

После

Ценность для вашего бизнеса



Помощник Аннушка
(Автономная Нейросетевая Навигация и Аналитика)

 Быстрые решения

 Меньше нагрузки на команду

 Рост эффективности

 Прозрачность процессов

 Снижение ошибок

 Порядок в данных



Единая AI среда для работы с данными

Обсудить внедрение

Филипп Румянцев

info@software-kit.ru

+7 (495) 197-89-17

