



PIX BI

делает умнее

PIX BI

Центр принятия решений
вашей компании



Сообщество PIX BI
в Telegram



О компании

PIX Robotics — российский разработчик экосистемы технологичных и инновационных решений для крупного бизнеса.

№1

RPA-платформа
в России*

50+

партнеров по
внедрению

100+

Enterprise-клиентов
топ-500 РБК

ТОП-5

рейтинга
BI-систем 2022**

ТОП-5

рейтинга
low-code 2022***



* По данным [рейтинга ComNews](#)

** По данным [рейтингов CNews](#)

*** По данным [рейтингов CNews](#)



Наши клиенты



Что такое BI. Основные функции

Сбор информации

Хранение информации

Визуализация информации



Что такое PIX BI

Консолидация данных из любых источников: 1С, SAP, AX, Nav, Базы данных, Excel, Web и др.

Понятный интерфейс
с визуализацией
под конкретного
пользователя

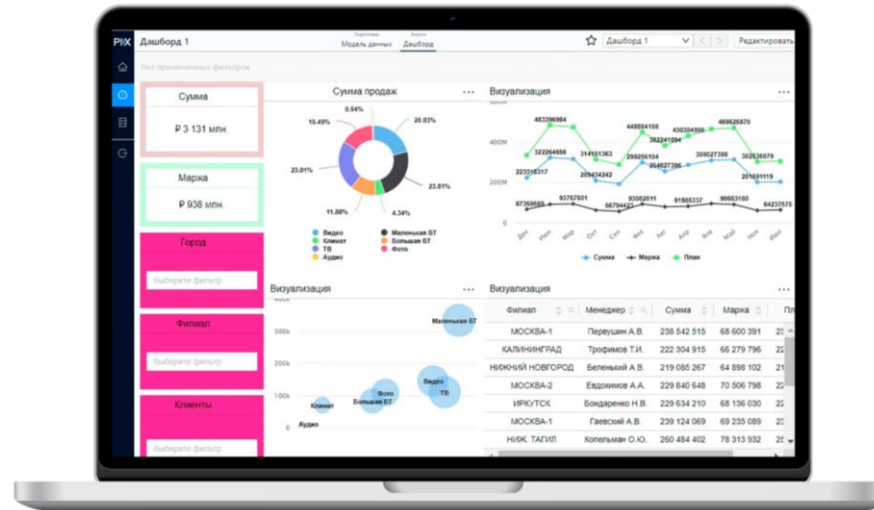
Широкий набор
стандартных шаблонов
для визуализаций

Фильтры и Drill-down:
детализация
информации



Продвинутая аналитика:
прогнозы, моделирование,
сложный анализ

Совместная работа:
делитесь информацией,
проводите встречи



Инструмент № 1
для принятия решений

Какие задачи решает PIX BI?

R&D и IT

- Продуктовый анализ
- Управление проектами
- Мониторинг ИТ систем
- Service Level Reporting
- Infrastructure Planning / Sizing

Руководство

- Карта показателей (BSC)
- Управление эффективностью
- Прогнозная аналитика
- Сценарии «что если»
- Управление по отклонениям

Операционная деятельность

- Планирование производства
- Управление производством
- Контроль качества
- Процессный анализ
- Анализ ремонтов и обслуживания оборудования

Закупки и поставки

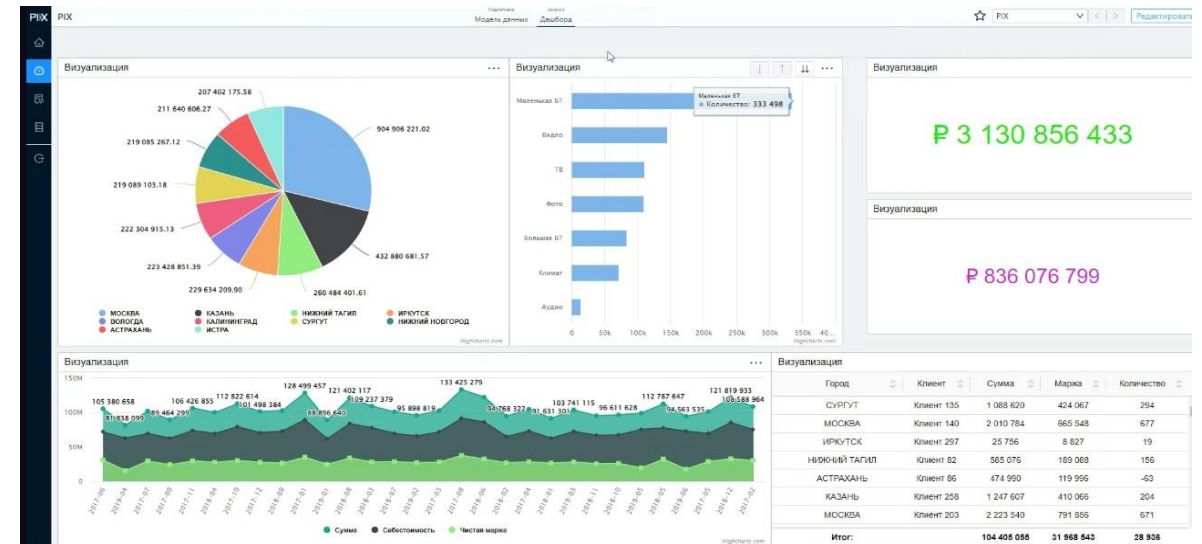
- Планирование потребности
- Анализ закупок
- Оценка поставщиков
- Анализ товарных запасов
- Анализ исполнения заказов

Финансы и HR

- Финансовая отчетность
- Аналитика по подразделениям, направлениям бизнеса
- Управление рисками & анализ устойчивости
- Анализ План/Факт чистой прибыли
- CF (ДДС) и P&L (БДР)

Продажи и маркетинг

- Планирование и анализ продаж
- Клиентская аналитика
- Оценка эффективности кампаний
- Анализ продуктовой корзины



Что получит бизнес от внедрения BI

96%

Рост
удовлетворенности
клиентов

34%

Рост
производительности
труда

20%

Снижение
операционных
расходов

16%

Рост выручки

28 недель

Средний срок окупаемости
при среднем ROI 186%



Выгоды от внедрения PIX BI



Короткие сроки внедрения: до 3-4 месяцев



Высокая скорость выверки процессов и данных., а также их корректировки за счет использования связанной модели данных



Низкая стоимость владения (дешевле чем Qlik на 25-30% для корпоративных инсталляций)



Увеличение производительности труда



Малые затраты на поддержку и сопровождение решения за счет простоты как для пользователей, так и для ИТ



Сокращение затрат на подготовку и формирование отчетов



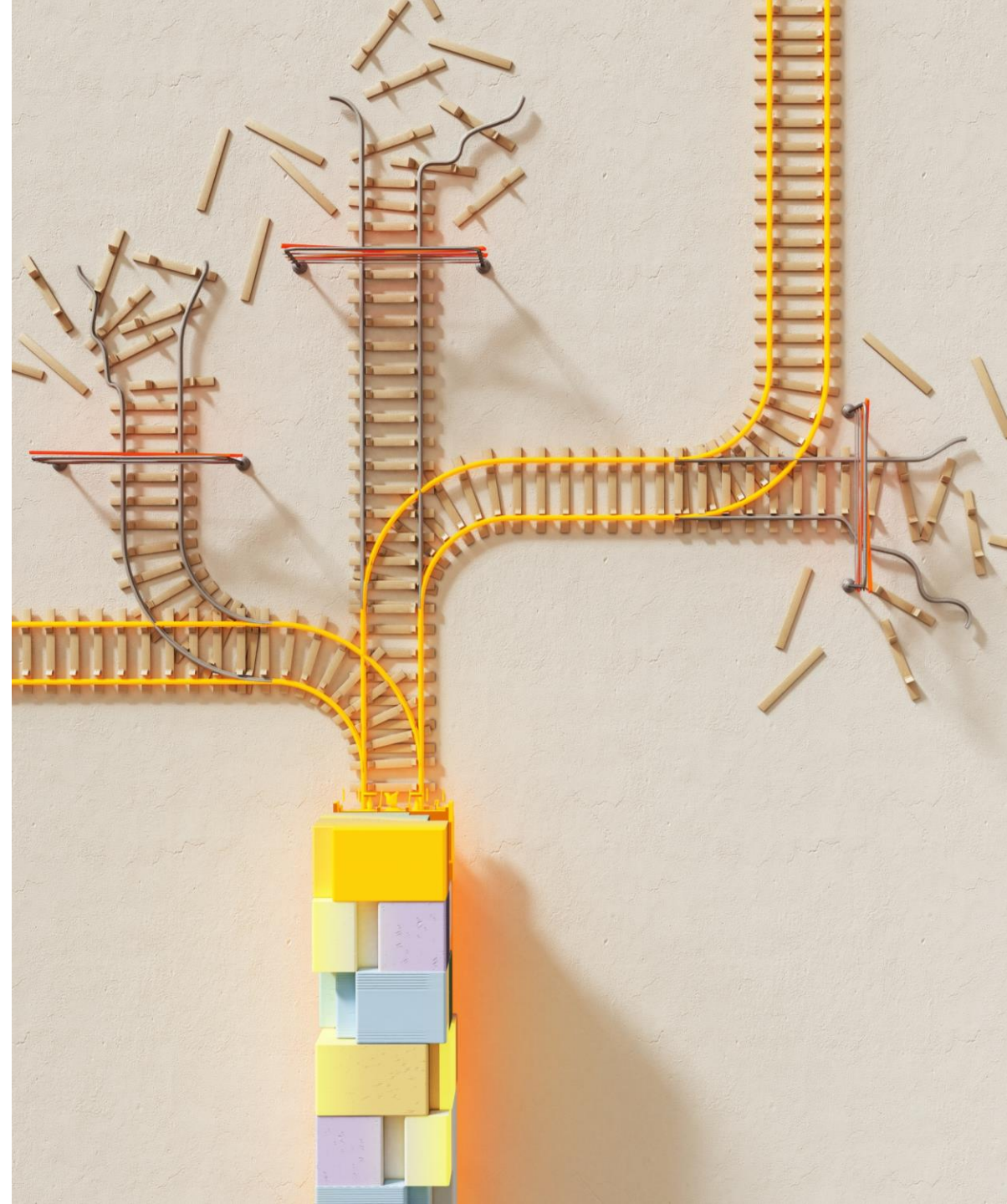
Быстродействие за счет использования российской технологии ClickHouse



Снижение операционных расходов

Вызовы для рынка VI-систем 2023

- 1 Зарубежные VI-системы ушли с рынка и их нечем заменить
- 2 Клиенты с зарубежной VI-системой находятся в высокой зоне риска в связи с использованием иностранного ПО и отсутствием технической поддержки
- 3 Игнорирование цифрового суверенитета к 2025 году
- 4 Высокий уровень риска работы с «серыми» схемами



О продукте PIX BI

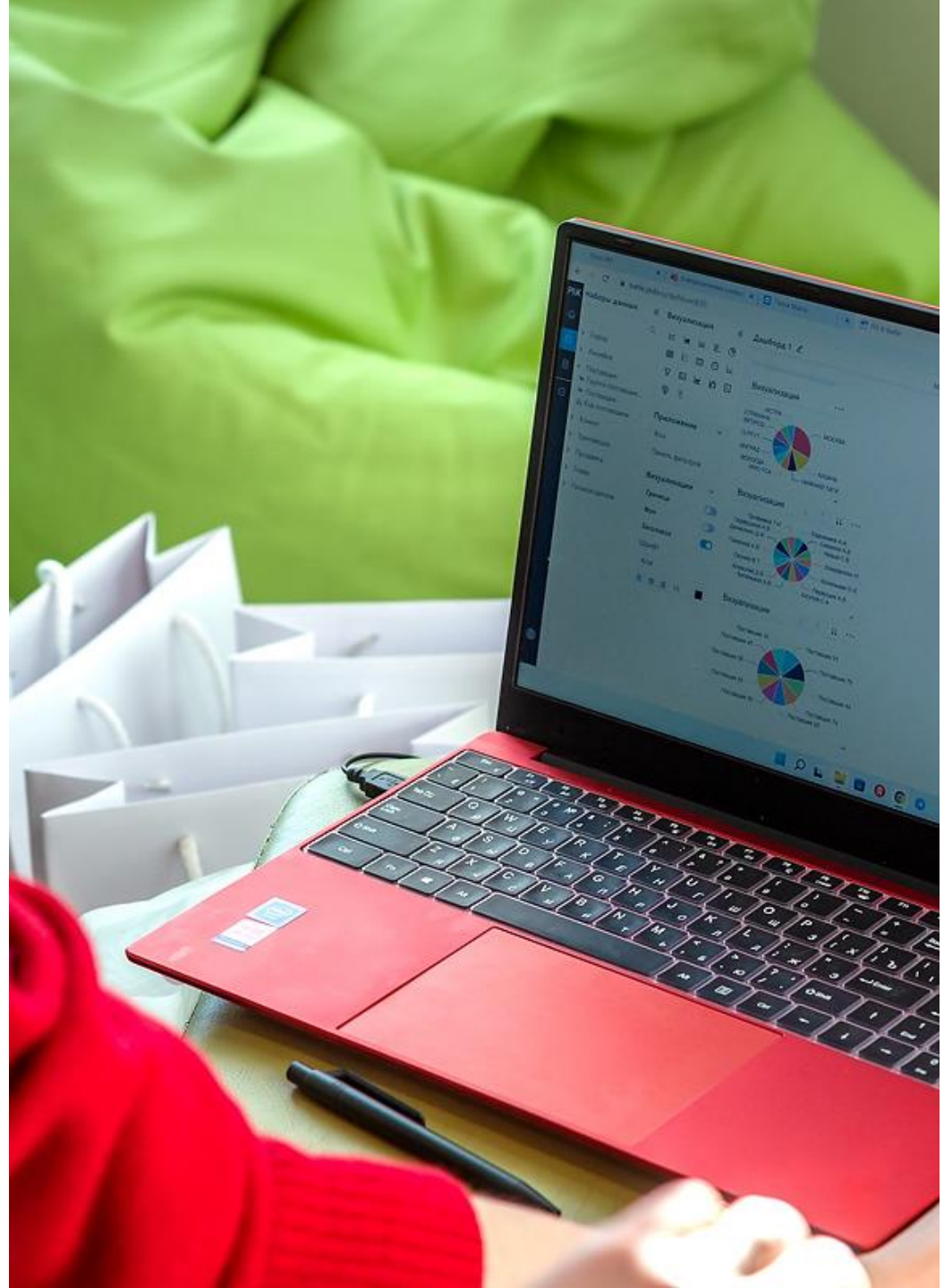
PIX BI — система умного анализа данных с адаптивным интерфейсом, гибкой системой фильтрации и возможностью создания персонализированных отчетов. Ваши данные на наглядных визуализациях для принятия эффективных управленческих решений.

Российская система PIX BI создана как альтернатива Qlik Sense, Power BI, Tableau. Система PIX BI сочетает в себе **13-летний опыт** внедрения BI-систем на предприятиях разных масштабов и отраслей.



Почему PIX BI?

- Enterprise-решение, спроектированное с учетом практики использования глобальных BI-систем.
- Выделенная команда BI-разработки. Плановый рост в 2023 году - до 100 человек.
- Продукт обеспечен существенными инвестициями, с учетом планов роста.
- Дорожная карта развития продукта сформирована на 3 года вперед. Делимся достижениями и обновлениями в ней каждый месяц.
- В развитии продукта участвуют ведущие клиенты, их лучшие идеи включаются в дорожную карту в рамках технической поддержки.



Преимущества PIX BI для бизнес-пользователей

Сквозная фильтрация по отчетам

Изучайте данные, не запоминая примененные выборки – они всегда на виду

Адаптивный интерфейс

Интерфейс адаптируется к размеру экрана любого устройства

Ассоциативный анализ

Трехцветное выделение значений (зеленый, серый, белый) при фильтрации

Self-service

Интуитивно понятная система, которую каждый сотрудник освоит за 2 часа

PIX Meta

Язык формул PIX Meta позволяет гибко управлять фильтрацией на уровне функций агрегаций (sum, count, max, min и проч.), выполнять сброс фильтров, расчет итогов и подитогов

Преимущества PIX BI для разработчиков

Визуальное представление модели данных

Наглядное понимание связей данных и таблиц

Ролевая модель доступа

Гибкая настройка правил безопасности, соответствующая вашей структуре организации и ролям

Java-Script визуализации

Создавайте любые визуализации, которые вы только можете себе вообразить и кастомизируйте графики

Оформление дашбордов

Настраивайте под себя шрифты, цвета, задавайте уникальные настройки оформления

PIX ETL

PIX BI содержит модуль PIX ETL, который позволяет собирать данные из различных информационных систем и подключаться к нужным источникам данных, в том числе из QVD-файлов системы Qlik

В поставку PIX BI входит модуль PIX цифровой сотрудник

Цифровые сотрудники PIX RPA собирают неструктурированные данные в PIX BI

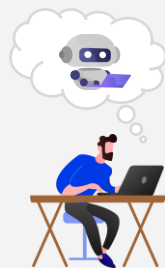
1

Пользователь сталкивается с недостатком данных из внутренних систем

Не хватает цен конкурентов



2



Пользователь быстро обучает цифрового сотрудника

3

Цифровой сотрудник заходит на сайты и маркетплейсы и собирает цены в Excel-файл



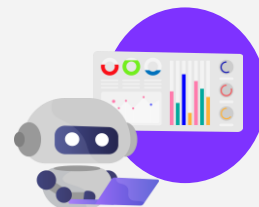
24/7

4

Цифровой сотрудник обрабатывает и структурирует собранные данные

Загружает подготовленные данные в PIX BI

Отправляет обновленный отчет из PIX BI на почту руководителю



Цель достигнута: сбор цен конкурентов осуществляется быстро, качественно и без лишнего ручного труда



Контакты

+7 (495) 215-04-81

info@pix.ru

pixbi.ru

Сообщество PIX BI в Telegram



Заказать демо PIX BI

Получить консультацию