



Комплексная автоматизация бизнес-процессов

automacn.ru

Москва
+7 495 664 2393

- 03** Ключевые факты
- 04** Направления деятельности
- 05** Наша миссия
- 06-07** Принципы работы
- 08-09** Проекты торговой сети «ВкусВилл»
- 10-12** Спрайдев
- 13-15** ТилПОС
- 16-17** Фулстек
- 18-19** Неурус
- 20-21** Проектный офис Министерства науки и высшего образования РФ
- 22-23** ДатаЛаб
- 24-26** AGV-роботы Автомакон
- 27** Наши клиенты

Наши решения

- 29-30** Мобильное приложение «ВкусВилл»
- 31-32** Автоматизация РЦ, дарксторов «ВкусВилл»
- 33** Телеграмм бот клиента
- 34** Телеграмм бот курьера
- 35-36** Система управления интернет-заказами
- 37-38** Интеграция с внешними партнерами
- 39** Доработки учетной системы «ВкусВилл»
- 40-41** Проект «Зеленая линия»

- 42** Forecast & Supply
- 43-44** Платежный сервис
- 45** Метеор
- 46-48** Кассовое программное обеспечение ТилПОС
- 49** Магазин без кассира

Портфолио

- 51** Проект «Авилон»
- 52** Проект «Автологистика»
- 53** Проект «ГлобалТракСервис»
- 54** Проект «ОМАКС»
- 55** Проект «Вектура»
- 56** Проект «Прамо»
- 57** Проект «Альфа-капитал»
- 58** Проект «Исузу»
- 59** Проект «САТ»
- 60** Проект «Русбизнесавто»
- 61** Проект «ТилТех»
- 62** Проект «Мособлэнергогаз»
- 63** Проект «Бейкер Макензи»
- 64** Проект «Каравай-СВ»
- 65** Проект «STS logistics»
- 66** Проект «Marc & André»

- 67** Проект «Рыбная мануфактура №1»
- 68** Проект «Химрар»
- 69** Проект «Беру Выходной»
- 70** Проект «Джессика»
- 71** Проект «Рант»
- 72** Проект «Mriya Resort & SPA»
- 73** Проект «Комус»
- 74** Проект «ClinLine»
- 75** Проект «Free stock»
- 76** Проект «Кулинариум»
- 77** Проект «Чайевые Просто»
- 78** Проект «BePerk»
- 79** Проект «Торес»
- 80** Проект «Фармацевтика»
- 81** Проект «Сахалинский икорный дом»
- 82** Проект «Synergetic»
- 83** Проект «Ольмакс»
- 84** Проект ООО «Tech-KREP»
- 85** Проект ООО «СМС»
- 86** Проект «ОБИ»
- 87** Проект «Ситиматик»
- 88-89** Проект «Альфа-Медика»



14 лет

Мы работаем на рынке информационных технологий



1000 +

Квалифицированных IT-специалистов



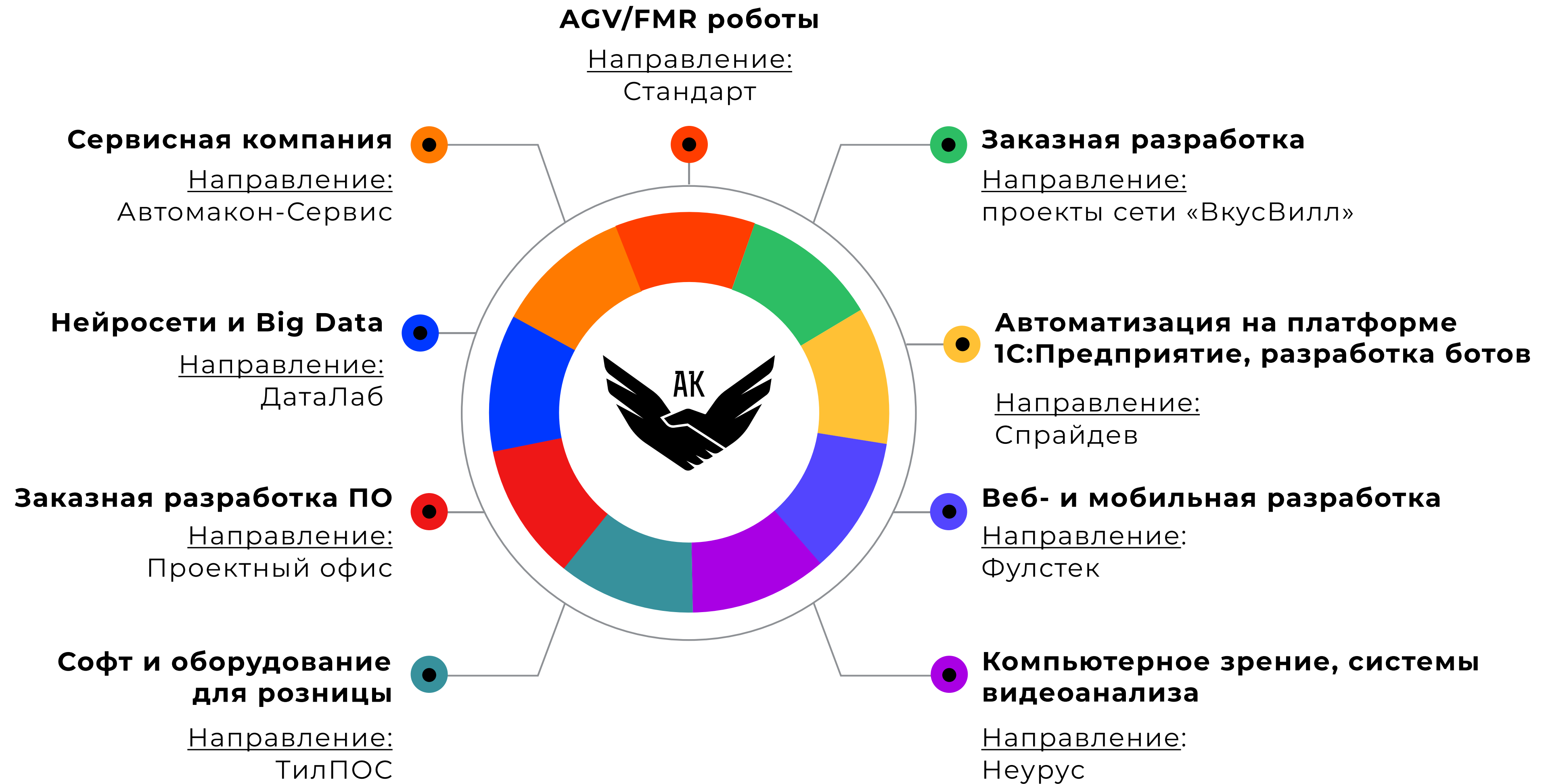
9001:2015

Система менеджмента качества сертифицирована по международному стандарту

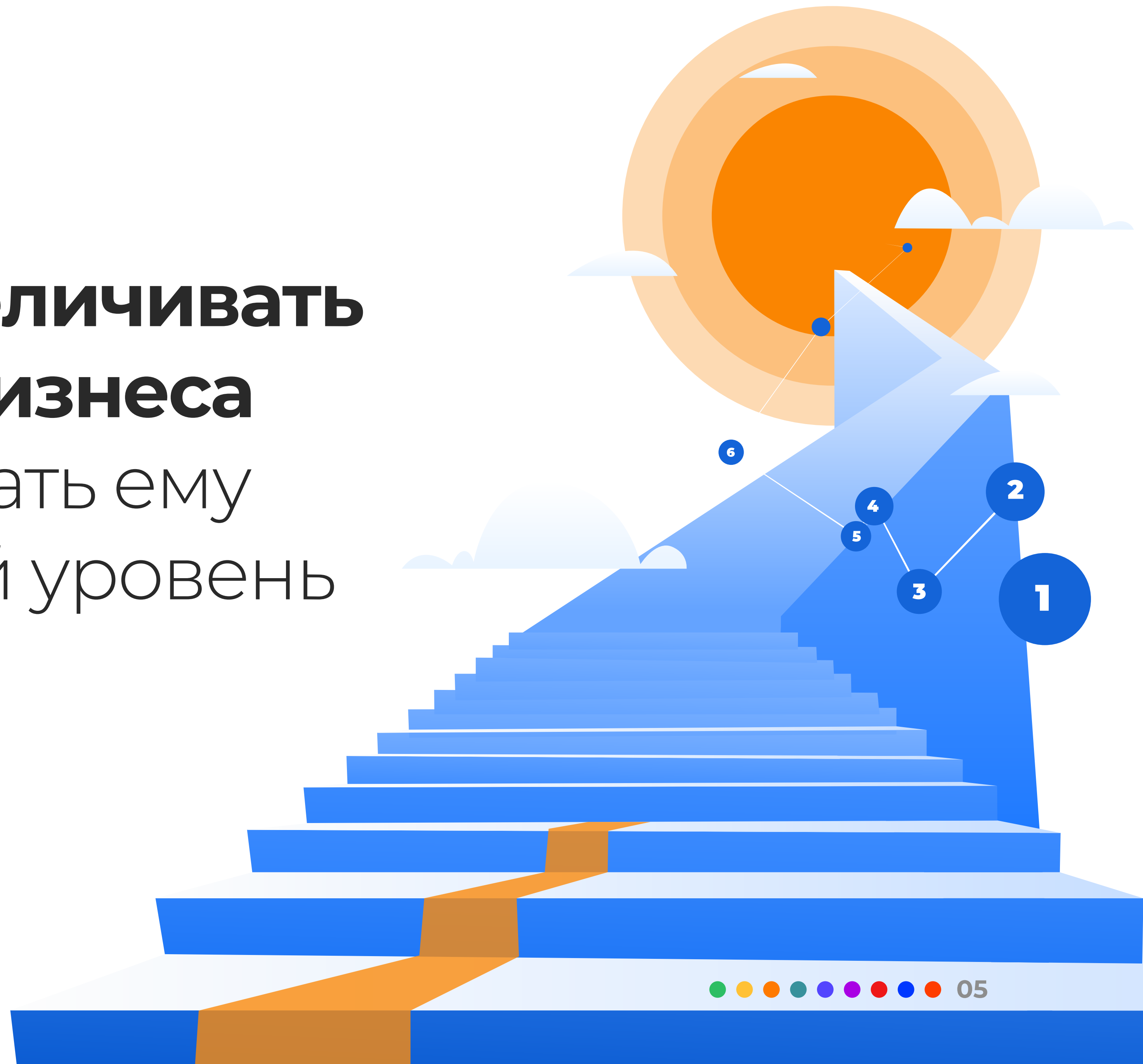


1000 +

Успешно реализованных задач и проектов



Наша миссия - **увеличивать**
эффективность бизнеса
заказчика и помогать ему
выходить на **новый уровень**
технологичности.





Честность

Мы ценим доверительные отношения с нашими Партнерами, Заказчиками и Сотрудниками, честно доносим до них реальное положение дел и озвучиваем возможные риски.



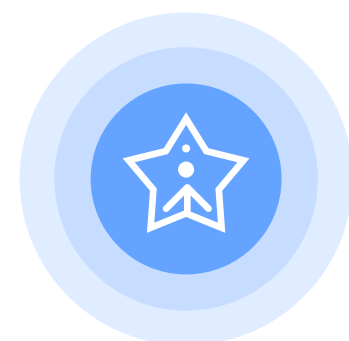
Прогрессивность

Мы поощряем развитие и обучение наших Сотрудников, что позволяет нам находиться на технологической передовой.



Эффективность

Нам важно найти лучшее решение вашей бизнес-задачи. Если мы понимаем, что кто-то сможет выполнить ваш запрос эффективнее, мы посоветуем вам другую компанию.



Lean Startup / Agile

Мы придерживаемся культуры недорогих и быстрых экспериментов в духе стартапа, позволяющих постоянно увеличивать эффективность применяемого нами подхода.



Комплексный подход

Мы комплексно и всесторонне подходим к решению поставленной задачи, погружаемся в существующие бизнес-процессы Заказчика.

Оказываем только качественные услуги



подтверждено
сертификатом
соответствия
ISO9001:2015

Bureau Veritas Certification



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА
АО «Бюро Веритас Сертификейшн Русь»
123458, Россия, г. Москва, ул. Маршала Прошлякова, дом 30
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.13ФК58

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
Выпуск 1. СМК сертифицирована с апреля 2023 года

Выдан ООО «Автоматизация и Консалтинг»
142784, Россия, г. Москва, п. Московский, д. Румянцево, стр. 2, оф. 350Г

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

система менеджмента качества применительно к предоставлению комплексных услуг по автоматизации управления и учета на предприятии заказчика, включая консультационные и методологические услуги, помощь в выборе программного продукта, его продаже, обучение персонала, проектирование, разработку, ввод в эксплуатацию, сопровождение информационных систем, включая технологическую поддержку на этапе продуктивной эксплуатации, на основе программных продуктов фирмы "1С"

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)**

Регистрационный № RA.RU.ФК58.0113
Дата регистрации 24.04.2023 Срок действия до 24.04.2026

Руководитель
Органа по сертификации СМ М.Н. Александров
Председатель комиссии А.А. Мелихов





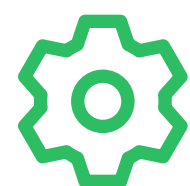
№ RA.RU.13ФК58

За дополнительными разъяснениями относительно области сертификации, срока действия сертификата и применимости требований системы менеджмента, пожалуйста, позвоните: +7 495 228 7848

Проекты торговой сети «ВкусВилл»

Заказная разработка ПО





- Автоматизация складов
- Управленческий учет
- Управление запасами
- Управление кадрами
- Управление магазином
- Категорийный менеджмент



- Автоматизация доставки
- Экспресс-доставка



- Ценообразование
- Казначейство
- Система лояльности
- Интеграция с внешними партнерами



- Телеграм-бот для клиентов
- Телеграм-бот для курьеров
- Технический бот



- Мобильное приложение клиента
- Мобильное приложение курьера
- Мобильное приложение для бухгалтерии
- VkusVill Netherland
- Кабинет поставщика
- Платежный сервис

ВКУСВИЛЛ

4500

касс
самообслуживания

500

касс для
микромаркетов

1000

классических касс

Спрайдев

Спрайдев — подразделение компании «Автомакон», специализирующееся на услугах по автоматизации бизнес-процессов, оптимизации и консалтингу на платформе 1С.





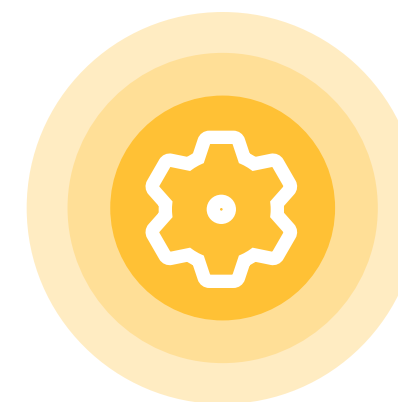
Продажа, внедрение и сопровождение ПП 1С

- Продажа лицензионных программных продуктов фирмы «1С»
- Обслуживание «1С»: внедрение, настройка, обновление, поддержка
- Сопровождение «1С»: ИТС, консультации, удаленное обслуживание
- Подключение к «1С» торгового, складского и производственного оборудования



Консалтинг

- Разработка и внедрение регламентов бизнес-процессов, формирование требований для их автоматизации
- Аудит бизнес-процессов
- Реинжиниринг бизнес-процессов
- Разработка регламентов и инструкций
- Оптимизация оргструктуры
- Автоматизация процессов



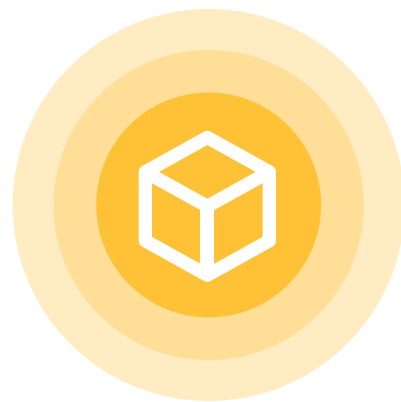
Заказная разработка 1С

- Разработка «с нуля» под требования Заказчика
- Разработка модулей и интерфейсов под бизнес-процессы
- Настройка отчетов и обработок
- Доработка конфигураций «1С»
- Интеграция 1С с внешними системами любой сложности
- Миграция имеющихся систем на платформу «1С»



Интеграция с ГОСИНФОРМСИСТЕМАМИ

- Интеграция с ФГИС «Мониторинг движения лекарственных препаратов для медицинского применения»
- Интеграция с системой ЕГАИС
- Интеграция с ФГИС Меркурий
- Интеграция с национальной системой маркировки Честный ЗНАК



Автоматизация складской логистики (WMS)

- Услуги по автоматизации основных складских операций
(анализ бизнес – процессов, проектирование, настройка топологии, процесс поступления сырья и материалов на склад, серийный учет товара, проведение инвентаризации товаров в системе и т.д.)
- Услуги по организации адресного хранения товаров на складе
- Подбор и закупка складского оборудования



Автоматизация процессов и внедрение ERP-систем

- Комплексное внедрение ERP-решений (экспресс-обследование; подготовка прототипа и анализ; разработка и настройка; развертывание; эксплуатация; поддержка)
- Поддержка и развитие существующих ERP-систем
- Миграция на 1С:ERP



Автоматизация компаний фармацевтической отрасли

- Эффективная реализация всех видов учета
- Внешние и внутренние интеграции с любыми сервисами
- Интегрированная бизнес аналитика
- Комплексное выстраивание бизнес процессов на всех уровнях

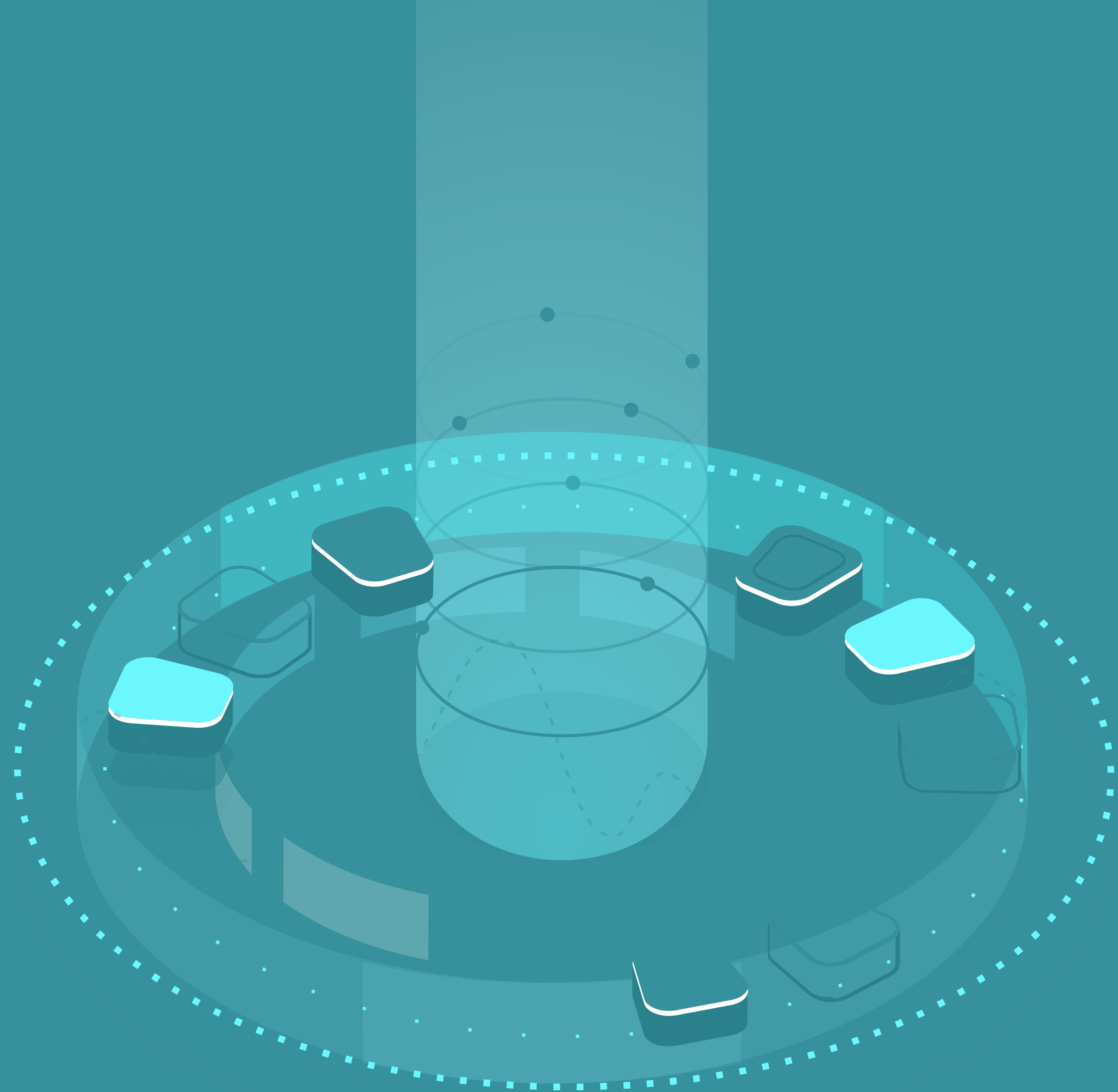


Автоматизация компаний автобизнеса и транспортной логистики

- Автоматизации учета автосервисов, автосалонов, автодилеров
- Автоматизация задач транспортной логистики (планирование маршрутов доставки, управление графиками доступности транспорта и водителей, интеграция 1С с GPS, контроль рейсов, учет грузоперевозок различными видами транспорта: авто-, ж/д-, авиа-, морским, учет всех статей затрат на автопарк компании)

ТилПОС

Софт и оборудование
для розницы



Помогаем ритейлу создавать и развивать магазины

Разрабатываем кассовое ПО, производим торговое оборудование и оказываем сервисную поддержку

TealPOS: Кассовое ПО и терминалы самообслуживания

3000+

магазинов

10 000+

инсталляций собственного ПО

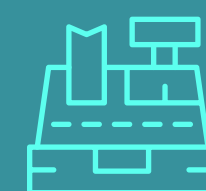
2000+

магазинов на полном самообслуживании

2 МЛН+

покупателей ежедневно

Решения:



Классические кассы



Решения для кафе



Кассы самообслуживания



Решения для микромаркетов



Весы самообслуживания



Гибридные кассы

(касса с кассиром + касса самообслуживания)

Услуги

Мы оказываем поддержку 24/7/365. В зависимости от согласованного SLA, возможен ремонт оборудования на торговом объекте от 4 часов, включая время прибытия инженера.



Услуги выездного обслуживания



Сервисный центр

(имеем статус авторизованного сервисного центра АСЦ Атол, Штрих, партнер POS-Центр)



Гарантийное и постгарантийное обслуживание ККТ, торгового и IT-оборудования

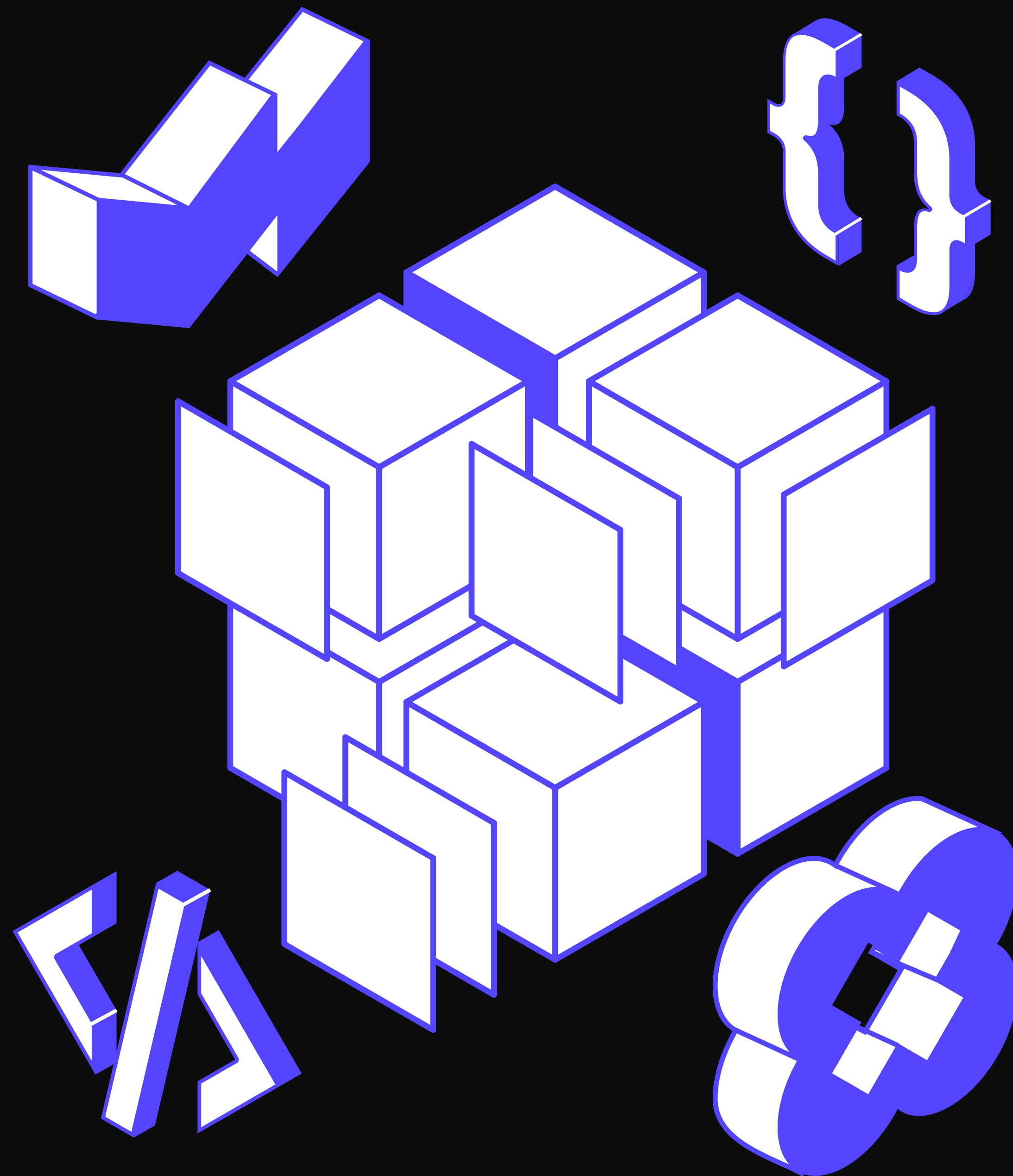


Ремонт ККТ, торгового и IT-оборудования



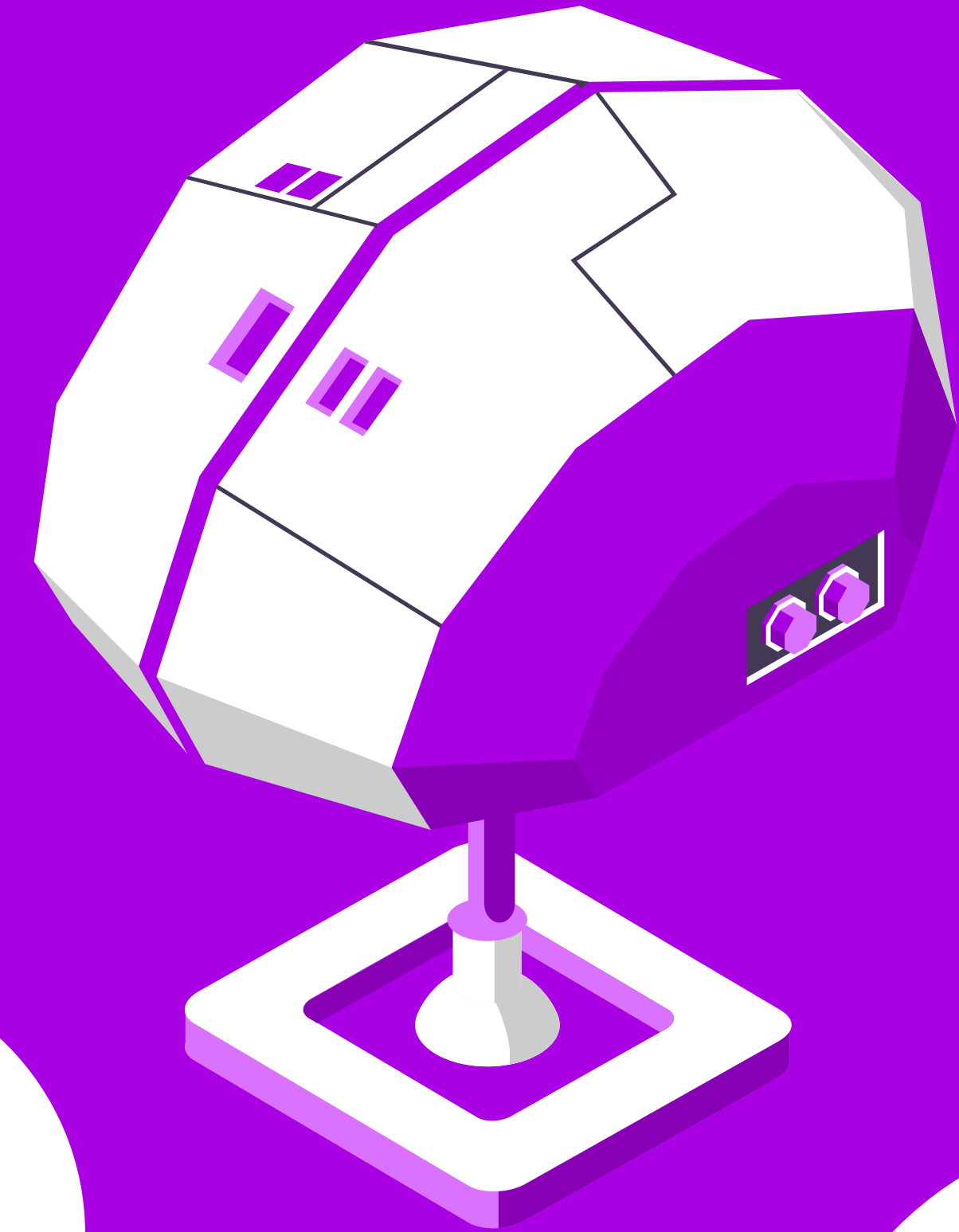
Фулстек

Разработка мобильных и
веб-приложений



Неурус магазин будущего

Компьютерное зрение, системы
видеоанализа



Создаем ритейл будущего уже сегодня

Разрабатываем системы компьютерного зрения и искусственного интеллекта, способные вывести бизнес на новый уровень.

Выявление мошенничества

Человек не может уследить за 10 одновременно открытыми кассами и торговым залом, но интеллектуальная система сможет. Она зафиксирует факты мошенничества и позволит быстро на них среагировать.

Анализ очередей в течение дня

Благодаря компьютерному зрению стало возможным оптимизировать процесс открытия дополнительных касс.

Контроль формы одежды кассиров

Контроль за соблюдением стандартов сервиса позволит улучшить имидж вашей компании среди покупателя.



Запуск магазина будущего без касс и продавцов

Комплекс технологий, который позволяет доработать любую торговую точку до автономных продаж без персонала.

Контроль поломок оборудования

Оборудование 24/7 под контролем системы, которая лишена человеческого фактора. Алгоритм предупредит о будущей поломке при появлении предпосылок неисправности, что в разы сократит затраты на ремонт и замену оборудования.

Анализ заполненности прилавка

Отсутствие нужного клиенту товара на прилавке - убытки магазина и недовольство покупателя. Система оповестит о наличии пустых мест на прилавках, тем самым позволив увеличить продажи товаров.

Проектный офис Министерства науки и высшего образования РФ

Заказная разработка ПО



ДатаЛаб

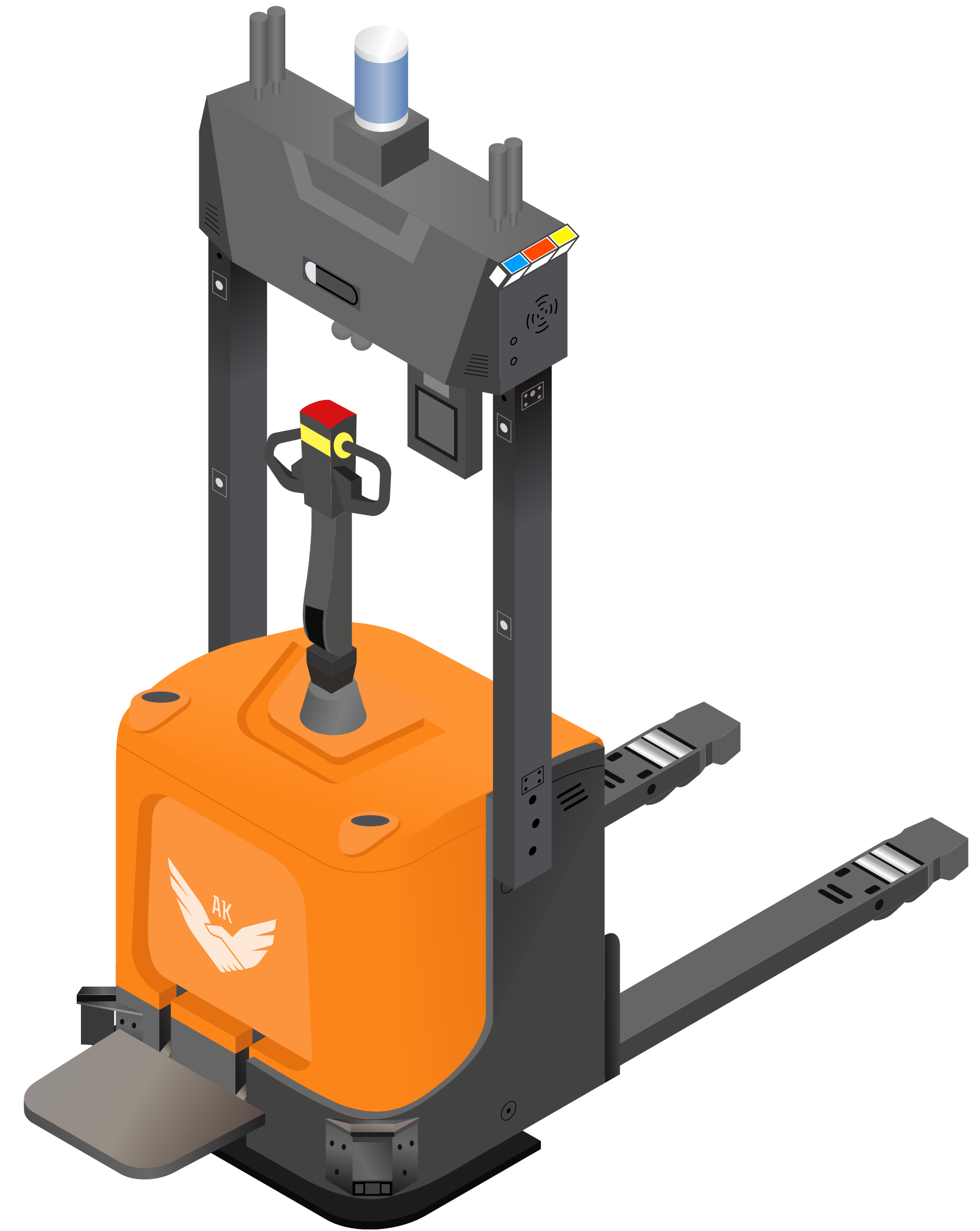
Big Data, Machine Learning
and Deep Learning



AGV-роботы Автомакон

Автономные вилочные погрузчики
для автоматической транспортировки
грузов

automacon.ru



Наши клиенты

ВКУСВИЛЛ

 **SYNERGETIC**

ОБИ

Подружка

 **МАГНИТ**


MRIYA
RESORT & SPA

Комус

 **Перекрёсток**
супермаркет

 **Альфа-Капитал**

 **МарияРа**

 **ТАНК & ХОППЕР**
МАГАЗИН ПИВА

 **МФТИ**

 **ХИМРАР**
высокие технологии

 **Премьер Техно**

OMAX

 **IPHARMA**
INTELLECT · INSPIRATION · INNOVATION

 **КОПЕЙКИН**
ДОМ
ТЕРРИТОРИЯ ХОЗЯИНА

 Mercedes-Benz

ISUZU

 **РУСБИЗНЕСАВТО**
АВТОТЕХНИКА · СЕРВИС · ЗАПЧАСТИ

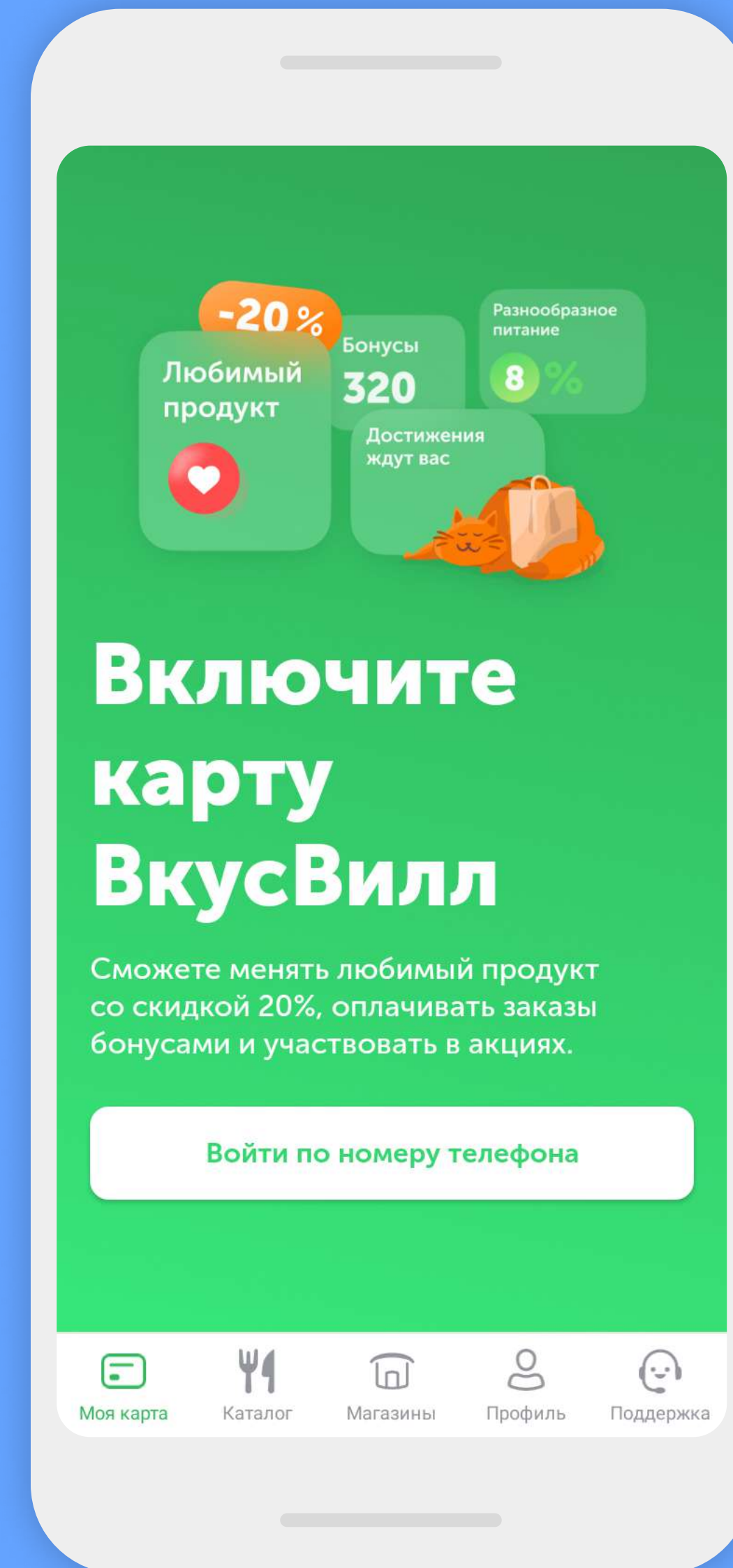
Наши решения

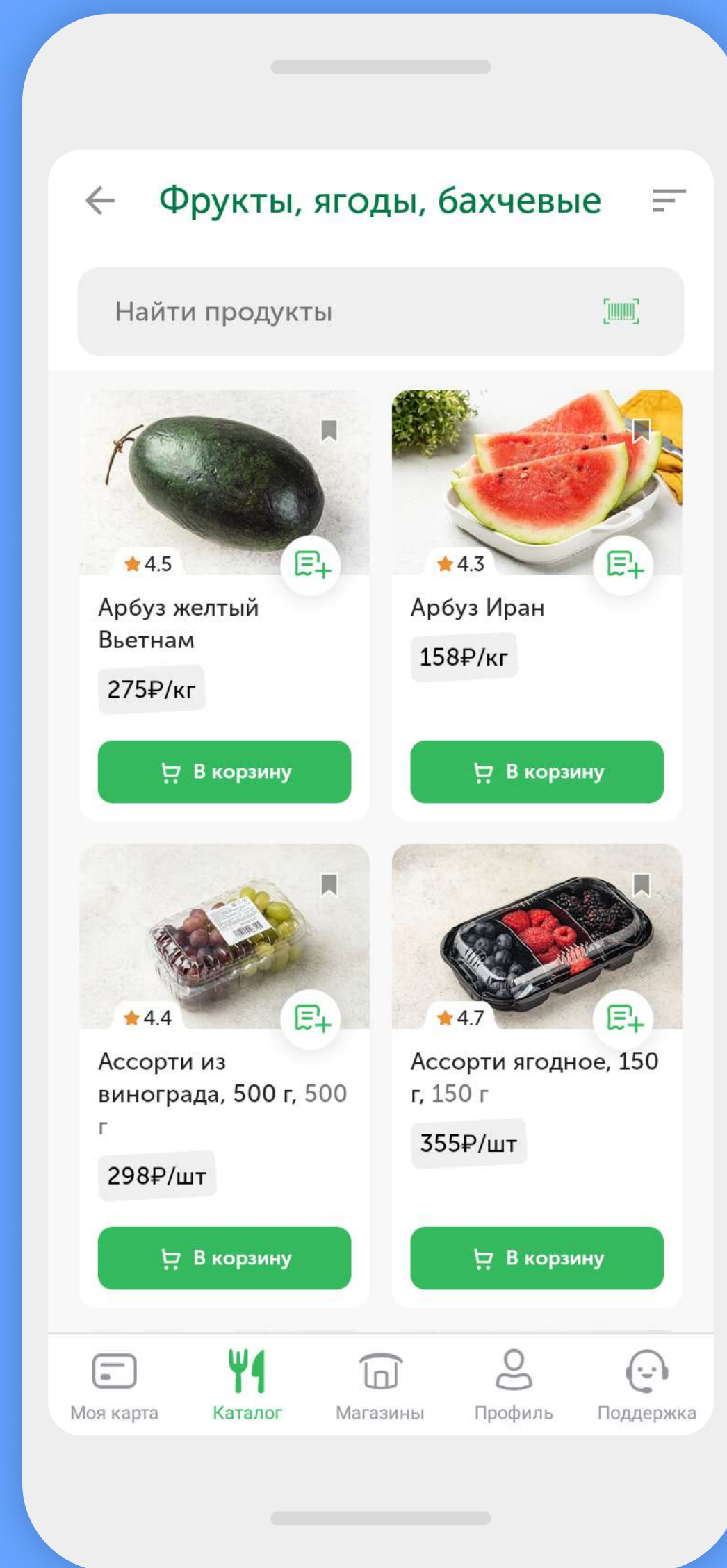
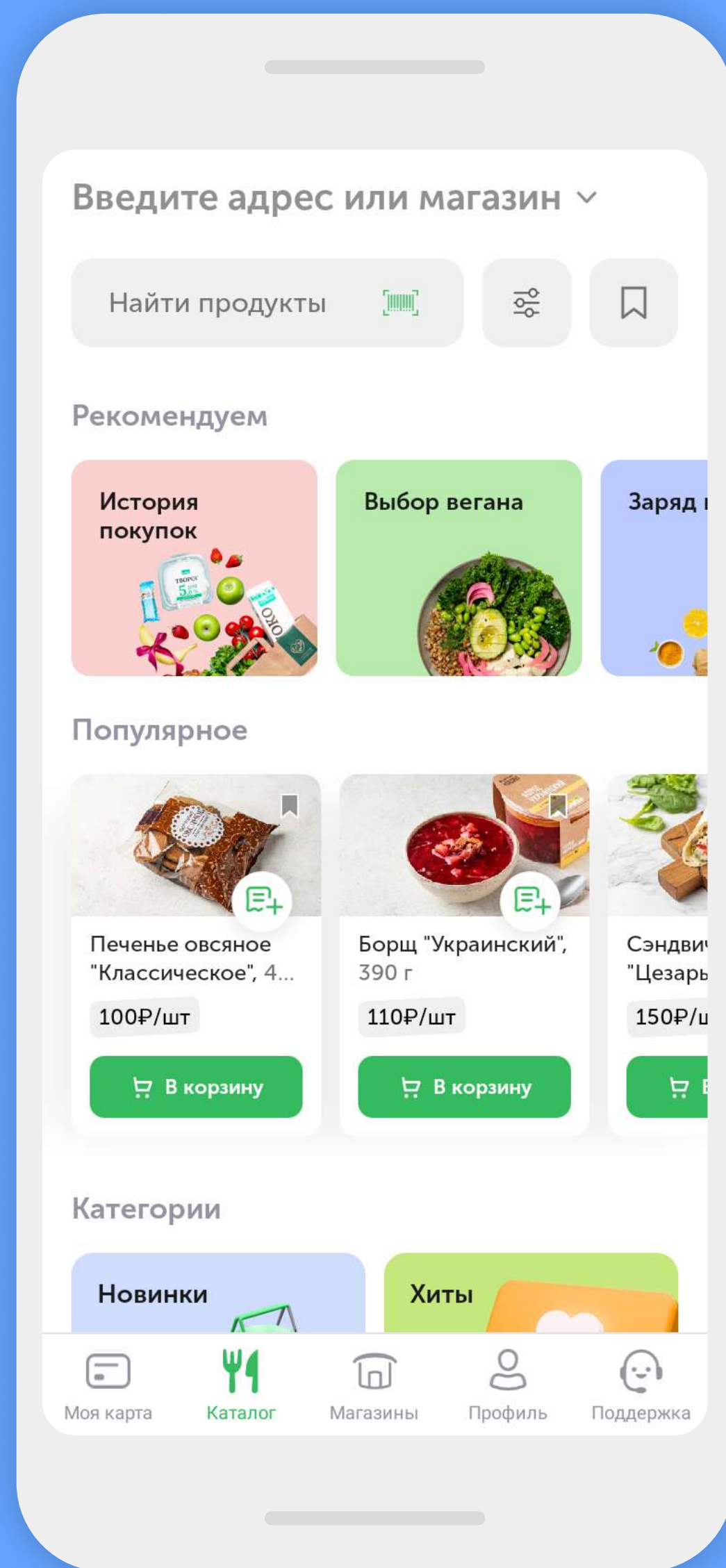


Мобильное приложение «ВкусВилл»

Кроссплатформенное мобильное приложение покупателя

- Заказ продуктов с доставкой
- Заказ продуктов самовывозом из удобного магазина
- Оценка качества купленных продуктов и отзывы
- Онлайн остатки товаров в торговой точке
- Бонусная система
- Система самостоятельного сканирования товара
- Проверка цен по штрих-коду товара
- Каталог товаров с фотографиями, производителями, характеристиками





- Горячая линия обратной связи
- Присвоение ачивок покупателю в зависимости от приоритетных категорий товара
- Регистрация карты лояльности на кассе по QR коду мобильного приложения
- Индивидуальные скидки при посещении торговой сети и чекина в мобильном приложении
- Любимый продукт / Разнообразное питание / Я в магазине
- Зеленый ценник / Подписка



В 2020-2021 гг. национальной системой «Роскачество» мобильное приложение «ВкусВилл» признано самым функциональным среди российских ретейлеров.

Автоматизация РЦ, дарксторов «ВкусВилл»

Автоматизировано три распределительных центра общей площадью более 200 000 м². Система помогает сотрудникам склада ежедневно за несколько часов собирать более 100 000 коробов.

Автоматизировано более 100 дарксторов сети.

- Складской учет (приходные / расходные ордера)
- Адресное хранение
- Задания сотрудника на сборку/разборку
- Интеграция с блоком управления запасами (расходные ордера делаются на основании заказов поставщикам)
- Мобильное приложение склада (сборка товара через телефон)
- Интеграция с управлением транспортом (ордера укладываются в рейсы)
- Инвентаризация





Автоматизация доставки в магазины. Реализована система управления автотранспортом

- Формирование маршрутов и рейсов
- Распределение заказов по рейсам
- Учет транспорта и водителей
- Автоматизация взаиморасчетов с транспортными компаниями

Telegram-бот клиента

Заменяет мобильное приложение и позволяет использовать систему лояльности

[↪ читать на Хабре](#)

Функционал

- Заказ доставки товаров
- Каталог товаров
- Система лояльности
- Оценка товаров
- Онлайн остатки
- Адреса магазинов
- Подписки
- Новости
- Обратная связь



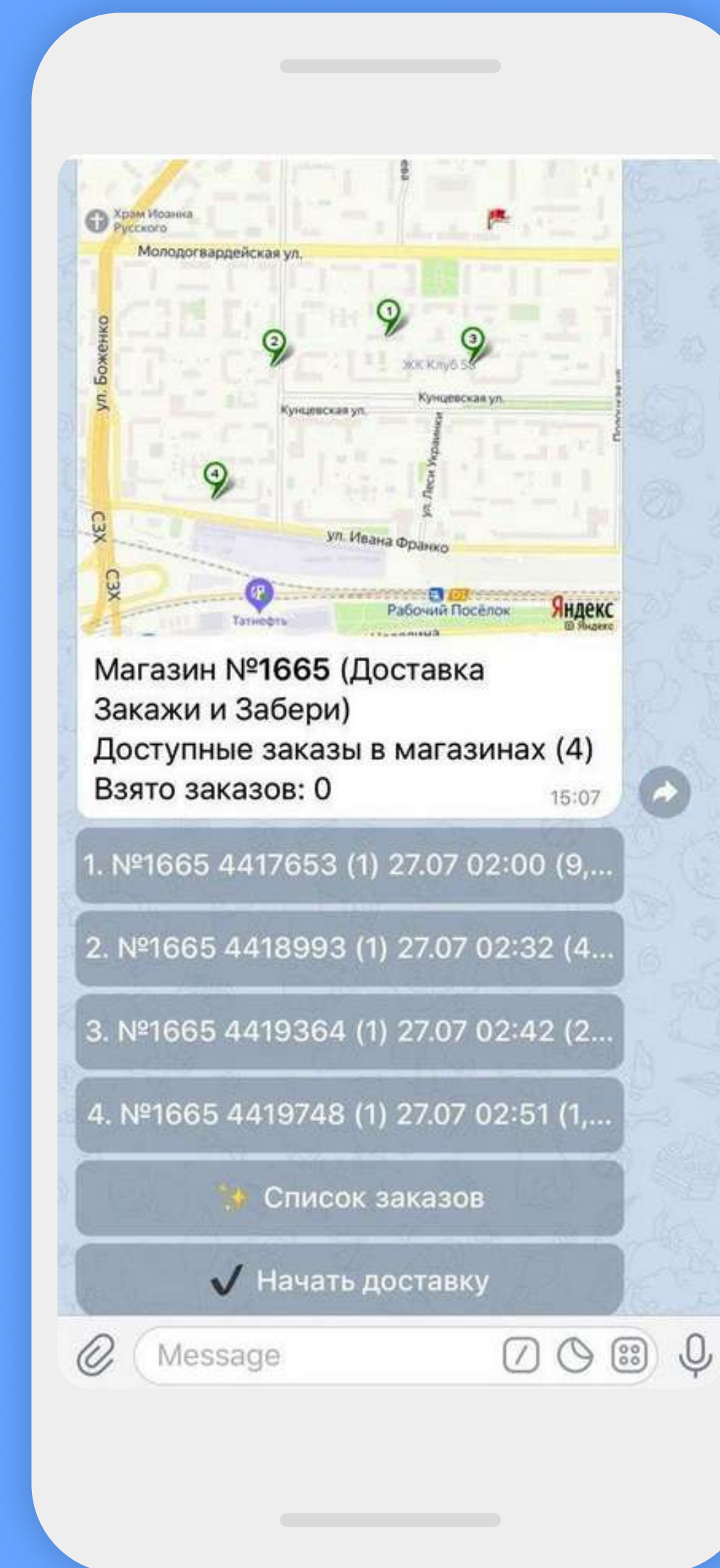
Telegram-бот курьера

Чат-бот управляет курьерами доставки

[↔ читать на Хабре](#)

📌 Функционал

- Курьер отмечается в чате с ботом, что готов к работе
- Получает от бота уведомление, что появился новый заказ, который надо доставить
- Видит свободные для доставки заказы на карте, анализирует, какие сейчас удобнее и быстрее всего доставить
- Получает возможность построить маршрут в навигаторе для поездки, а также может связаться с покупателем по номеру телефона
- Когда доставляет заказ покупателю (или возвращает в магазин по какой-то причине), то отписывается в чат боту.
Бот меняет статус заказа



Система управления интернет-заказами

Комплекс микросервисов, связанных в единую систему, позволяющую управлять доставкой заказов покупателей. В 2020 году «ВкусВилл» попал в Топ 5 ритейлеров по количеству доставок.

≈ 200 000

Столько заказов в день позволяет обрабатывать разработанная система и управлять несколькими тысячами курьеров.





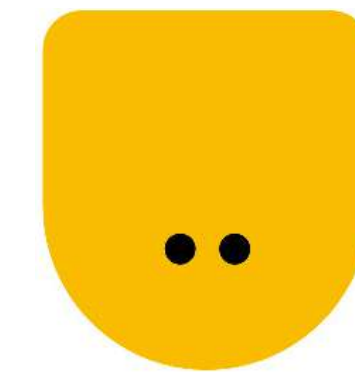
Возможности

- Предоставление корректного ассортимента магазинов (с учетом остатков)
- Сбор заказов покупателей
- Распределение заказов по магазинам
- Формирование заданий на сборку для сотрудников магазина
- Отслеживание статуса сборки заказов
- Система распределения доставки между своими и сторонними курьерами
- Система управления собственными курьерами

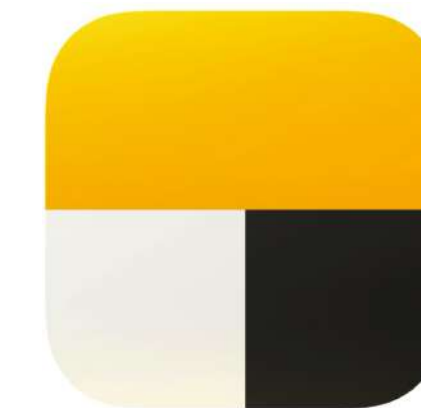
Интеграция с внешними партнерами

Представляет собой набор сервисов, позволяющий обмениваться необходимой информацией с контрагентами.

Интеграция с большим количеством внешних партнеров: Яндекс.Еда, Delivery club, Яндекс.Такси, GETT, City Mobile, Везет, Достависта, Check Box, Net Fi, WildBerries, Aliexpress, Утконос, x5, многими другими.



УТКОНОС:
онлайн-гипермаркет



Перекрёсток
супермаркет



Возможности

- Управление запасами Перекрестка (получение данных по остаткам и товародвижению, формирование и отправка заказов)
- Получение и сборка заказов Утконоса и Wildberries
- Отправка заказов службам доставки: Яндекс. Такси, Такси Gett, Ситимобил и др.
- Получение данных по остаткам, продажам и пр. товародвижению сети Билла

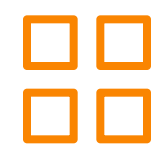
Доработки учетной системы «ВкусВилл»



Казначейство

Реализована система управления денежными средствами:

- Заявки на оплату
- Настраиваемые процессы согласования заявок
- Платежный календарь



Система управления ассортиментом в магазинах:

- Типы точек
- Товарный ассортимент как по типам, так и индивидуально



Учет

- Реализована система формирования финансовой и оперативной отчетности
- Управление кадрами
- Реализована современная система управления кадрами на основе ЗУП 3.0



Система управления как розничными ценами, так и ценами поставщиков

- Фиксирование цен в системе
- Процесс согласования цен



Система управления магазином:

- Автоматизирована работа мерчандайзеров через механизм задач и фотоотчетов
- Инвентаризация товара
- Списание товара
- Приемка товаров в магазине
- Корпоративный телефонный справочник
- Система оповещений и сообщений в мобильном
- Регистрация рабочего времени аутсорсеров
- График регламентных работ в магазинах
- Механизм заявок на ремонт

Проект «Зеленая линия»

Совместный проект торговых сетей «ВкусВилл» и «Перекресток» по запуску СТМ ассортимента с минимальным сроком годности внутри ТС Перекресток по категориям: молоко, колбаса, десерты, кулинария, хлеб.

- 400 торговых точек
- 40 ежедневных маршрутов
- порядка 200 СКЮ
- география покрытия Москва и Московская область



Функционал

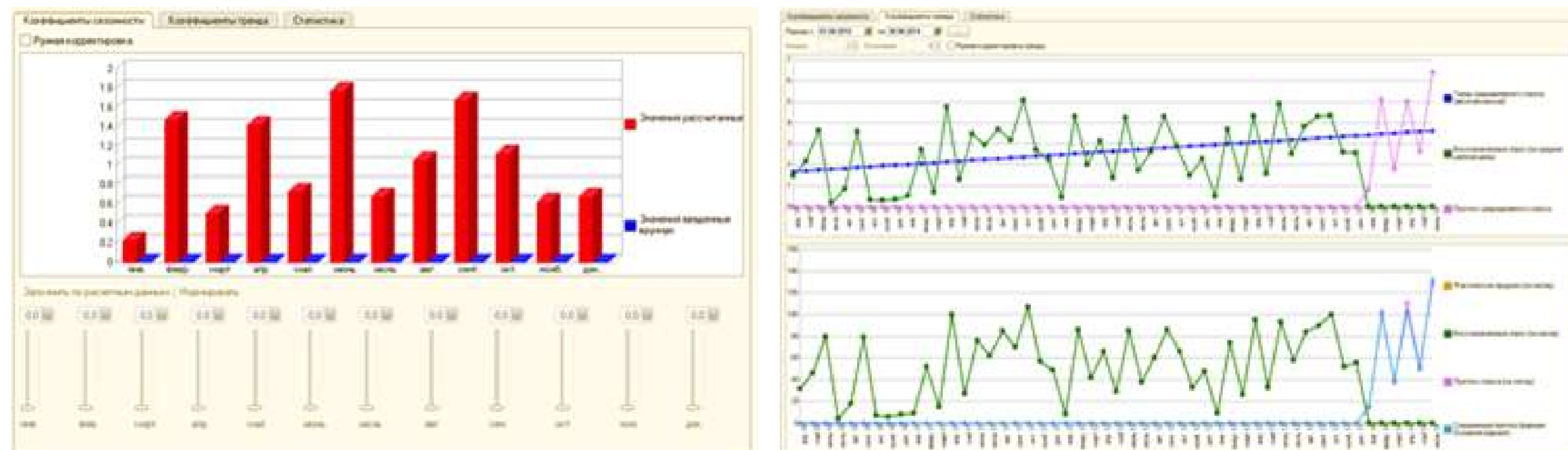
- Выделенное полочное пространство;
- Управление заказами сети на системе распределения товара
- Управление ассортиментом
- Электронный документооборот
- Управление логистикой на базе РЦ ВкусВилл
- Доверительная приемка
- Контроль представленности
- Обучение персонала в торговых точках
- Мерчендайзинг

Преимущества

- Полное управление полкой ТС Перекресток
- Отсутствие ресурсных затрат со стороны ТС Перекресток
- Сборка и доставка товара менее чем за 8 часов с момента прихода товара на склад
- Минимальный уровень списаний;
- Минимальный упущенный спрос
- Быстрая ротация ассортимента
- Привлечение дополнительного трафика в торговые точки
- Увеличение продаж сопутствующих категорий товаров

Forecast & Supply

Специализированный продукт для прогнозирования продаж и расчета заказа поставщикам. Особенностью этого программного продукта является то, что он разработан на платформе 1С 8.2 и может быть встроен в информационную программу 1С: Предприятия начиная с версии 8.2.



Такое решение позволяет использовать данные для прогнозирования и расчета выпуска продукции без дополнительных обменов между информационными базами.

⚡ Преимущества

- Сокращение затрат на содержание запасов за счет снижения уровня товарных запасов и повышения оборачиваемости
- Увеличение дохода компании за счет более полного удовлетворения заказов покупателей
- Повышение лояльности клиентов за счет наличия на складе необходимых товаров
- Позволяет быстро рассчитать заказ поставщику с учетом финансовых и логистических ограничений
- Возможность оценивать и контролировать эффективность управления товарными запасами

Платежный сервис

Автоматизированная система между банком, интерфейсом покупателя и другими сервисами, связывающая их в единое пространство.



Возможности

- Привязка банковских карт, для последующего автоматического списания
- Проведение автоплатежей
- Проведение автоплатежей для списания чаевых
- Проведение отложенных платежей
- Возможность проведения возвратов
- Получение данных фискализации на стороне Сбербанка
- Фискализация на сервисе business.ru
- Возможность подключения различных мерчей и внутренних проектов как для оплаты, так и для фискализации
- Автовозвраты на основании заявок на возврат.
- Отражение результатов проведенных транзакций.

Преимущества

- Проведение неограниченного числа транзакций из разных сервисов с гарантией сохранения информации о каждой из них
- Отсутствие необходимости интегрироваться с банками напрямую
- Оплата без интернета на телефоне или планшете
- Интеграция с отчетной системой бухгалтерии
- Автоматическое списание с авторизированных карт
- Гибкость
- Открытый код

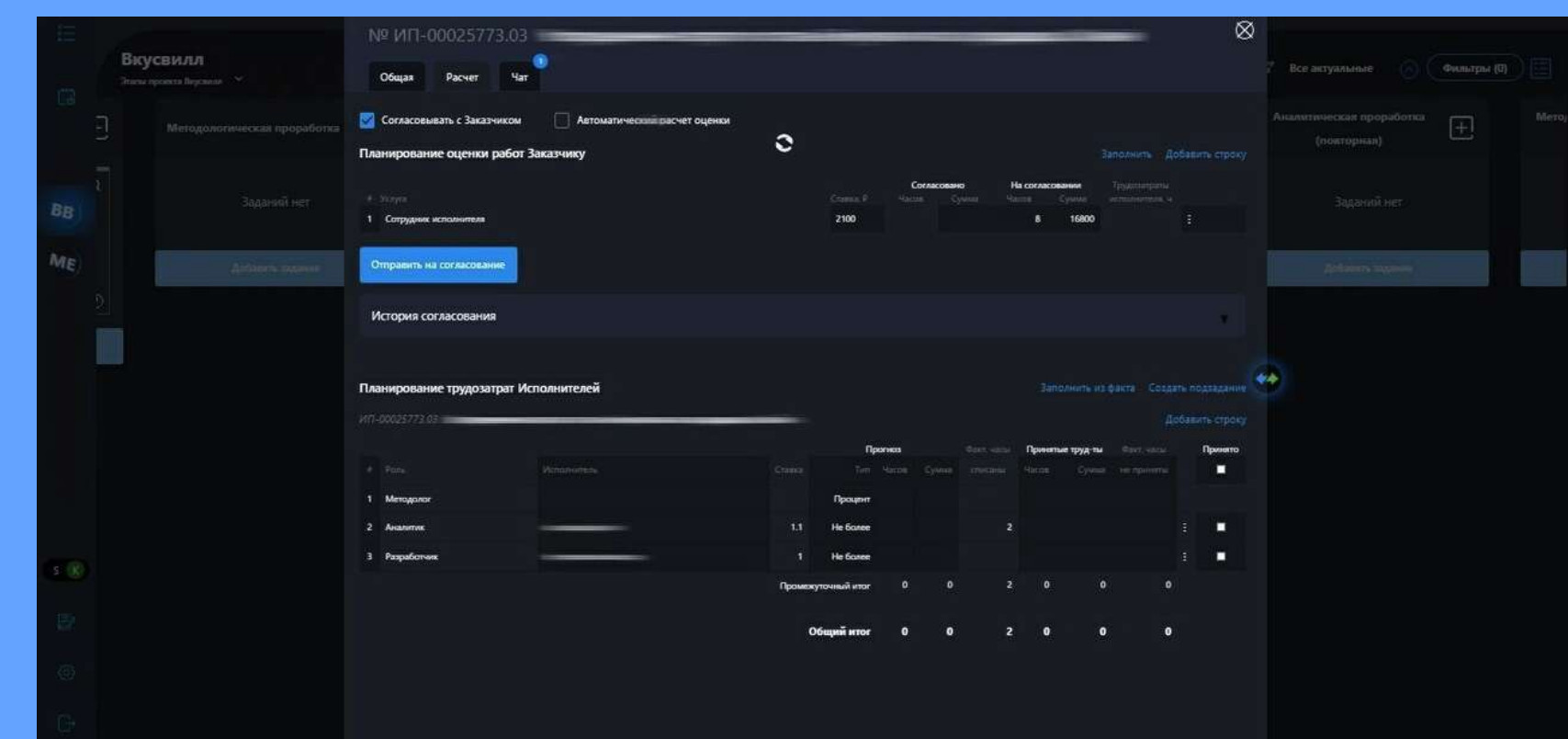
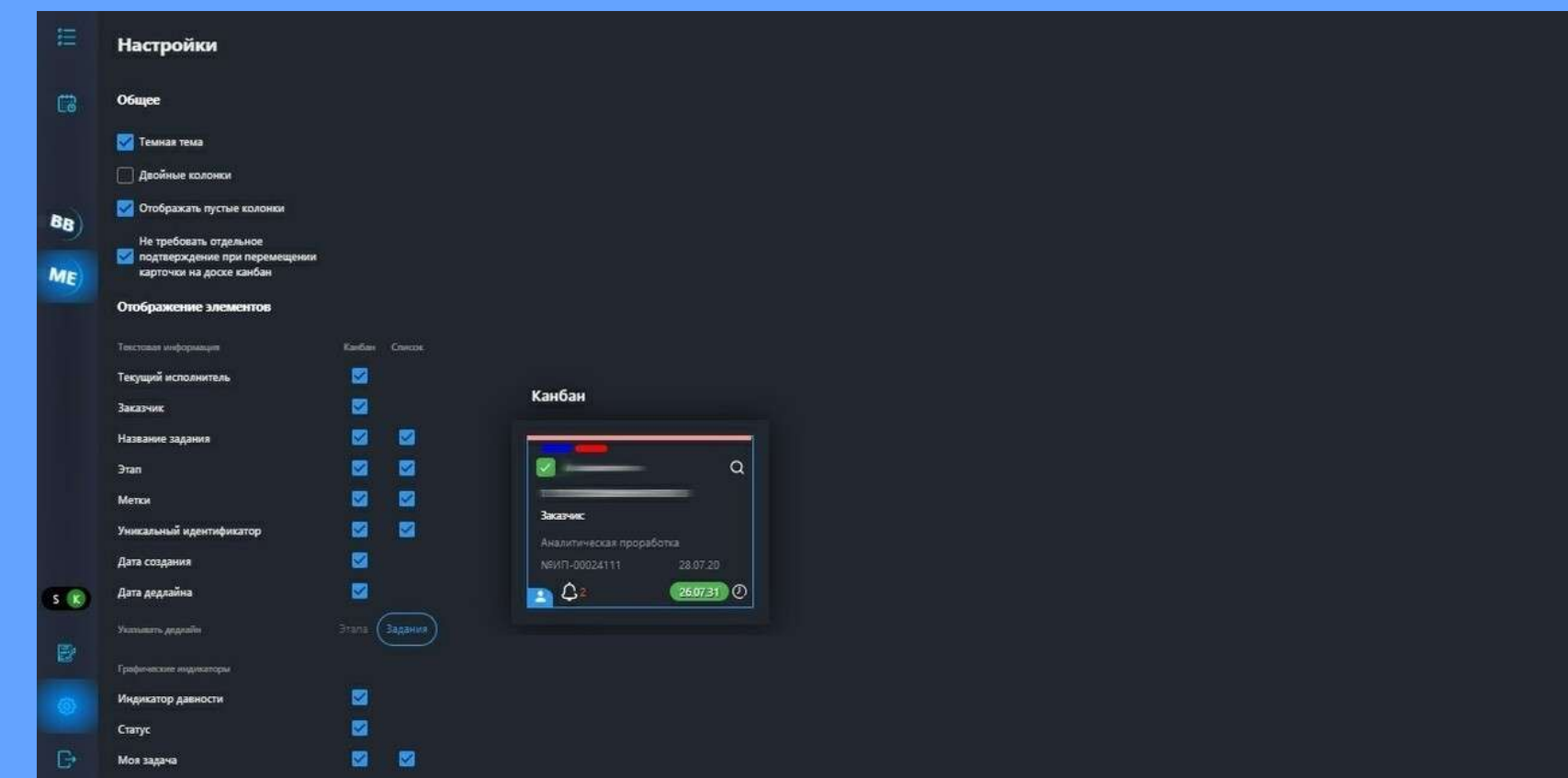
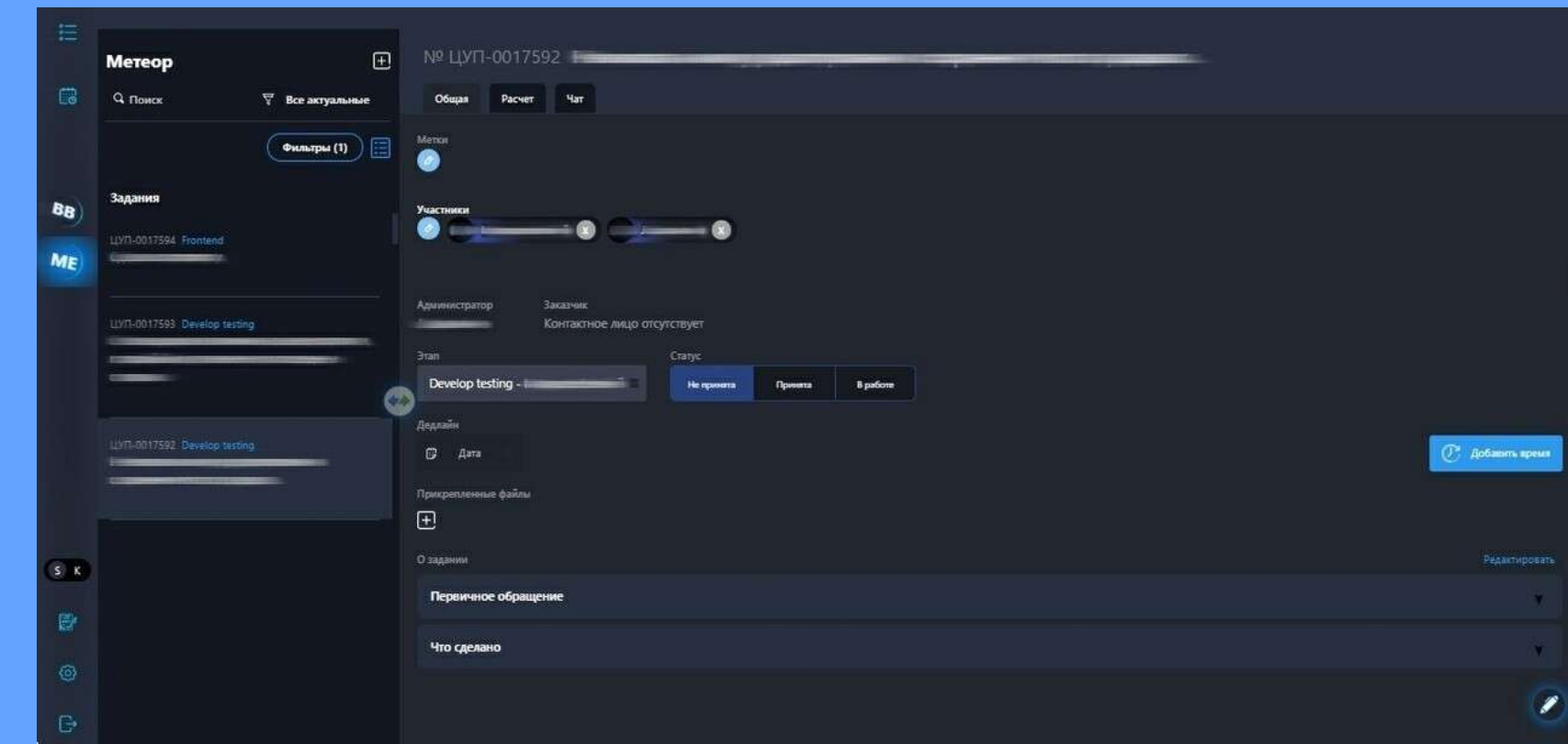


Метеор

Корпоративная система управления проектами

- Система помогает планировать задачи
- Составляет расписание и спринт-сессии
- Распределяет ресурсы
- Контролирует этапы выполнения проектов

В Метеоре есть аналитика для оценки эффективности работы как команды в целом, так и каждого работника в отдельности. Сервисы для учёта времени, распределения и контроля финансов, общения внутри команды. Дружественный интуитивно понятный интерфейс.

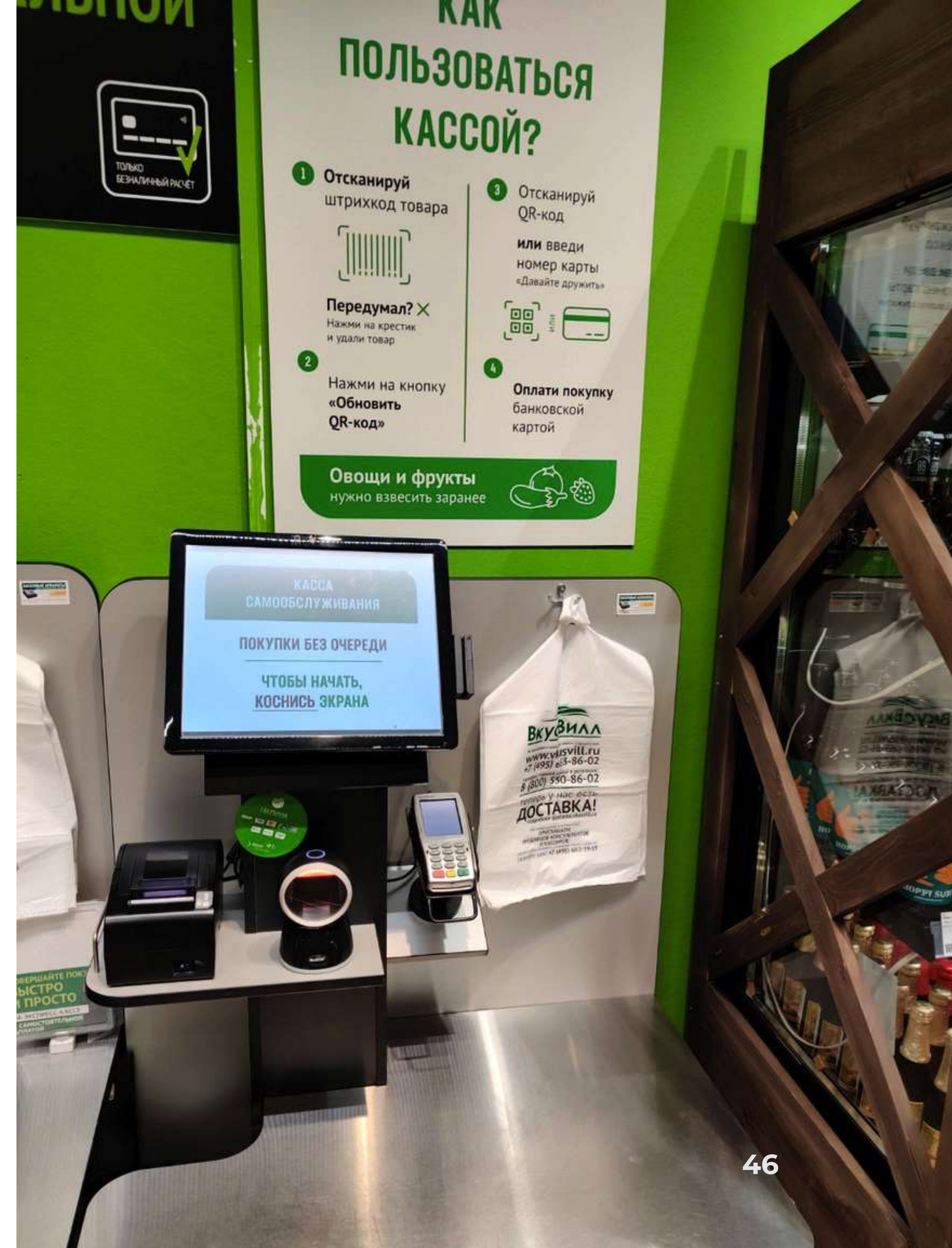


Кассовое программное обеспечение TealPOS + кассы самообслуживания

Программный комплекс, объединяющий в себе классическую кассу, кассу самообслуживания и весы самообслуживания.

В зависимости от потребности, клиент-серверная архитектура позволяет оперативно переключать интерфейс в соответствующий режим.

Поддержка оборудования: фискальный регистратор, сканер штрих-кода, дисплей покупателя, фискальный накопитель, эквайренговый терминал, клавиатура, принтер этикеток, весы.





Возможности

- Открытие / закрытие смены
- Расчет с покупателем (наличный, безналичный, бонусы)
- Операции внесения и изъятие средств из денежного ящика
- Использование отложенных чеков
- Продажа и возврат товаров
- Разнообразный учет скидок (на товар, чек)
- Поиск товаров по различным параметрам
- Интеграция с внешними системами лояльности
- Работа с несколькими юр. лицами
- Поддержка ЕГАИС, 54-ФЗ
- Возможность интеграции с товароучетными системами
- Возможность гибкой настройки и доработки

⚡ Преимущества

Низкая стоимость владения:

- Отсутствие дополнительных лицензий (ОС, стороннее ПО)
- Минимальные требования к аппаратному обеспечению
- Простота адаптации решения под специфику бизнеса с минимальными трудозатратами
- Простота установки и обновления
- Кроссплатформенность (Windows, Linux)

Надежность:

- Стабильная работа с оборудованием
- Простота восстановления после сбоя
- Высокая производительность и скорость работы (подбор товара, расчет скидок, формирование чека, обмен данными с оборудованием)
- Удобный интуитивно понятный интерфейс
- Централизованное управление



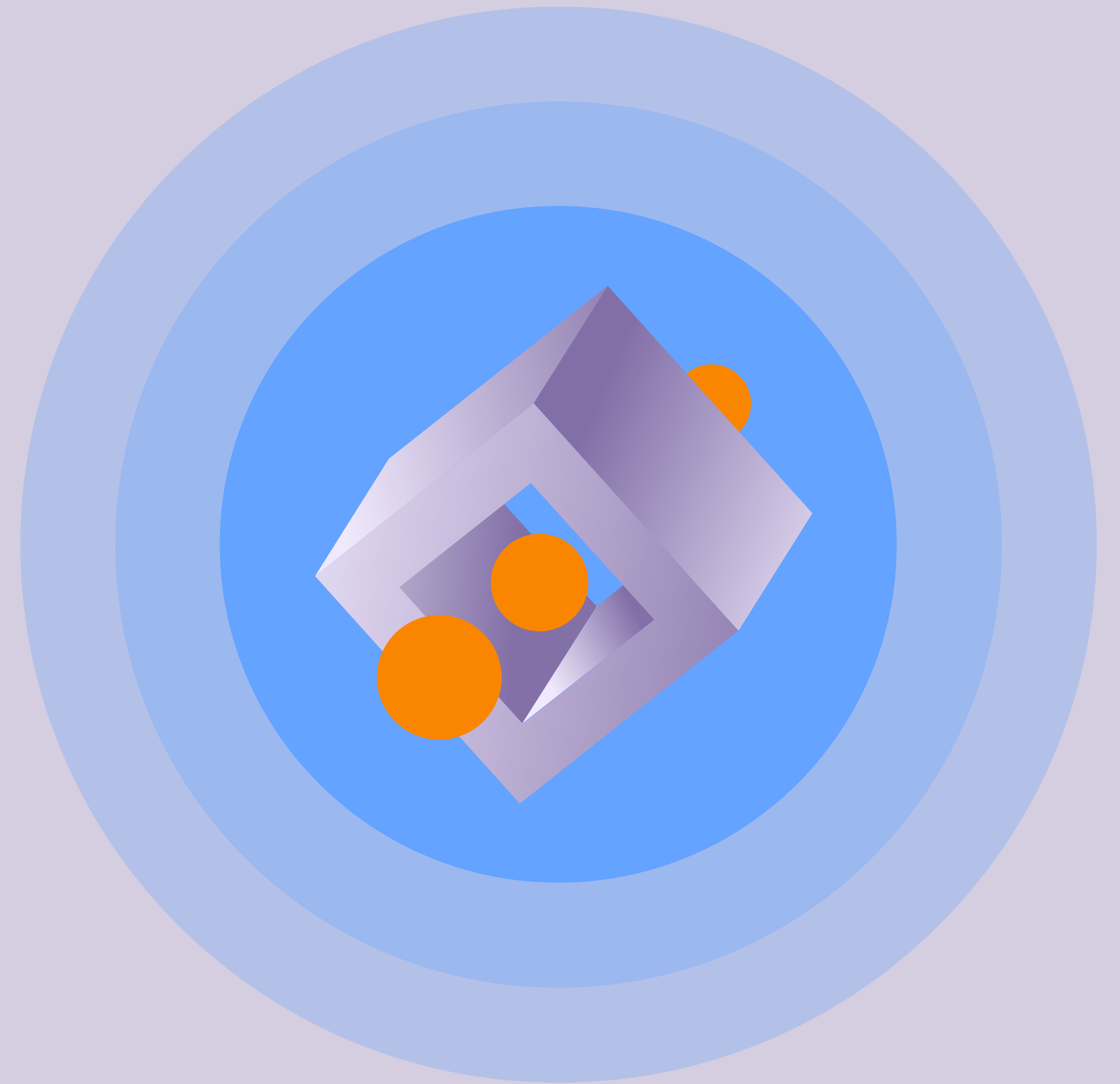
Магазин без кассира

Разработана и успешно реализована система «умного магазина» для ВкусВилл в формате «взял и иди», основанная на нейросетевой видеоаналитике

- Система компьютерного зрения и умных полок в режиме реального времени отслеживает товар, взятый покупателем с полки или возвращенный на нее.
- В процессе набора товаров происходит отслеживание корзины каждого покупателя.
- Выходя из торговой зоны покупатель либо получает список покупок на кассе самообслуживания, либо деньги автоматически списываются со счета покупателя.



Портфолио



Проект «Авилон»

Автомобильный холдинг

↪ avilon.ru

Автоматизированы следующие направления деятельности компании:

- Автосалон
- Автосервис
- Складской учет
- Бухгалтерский учет
- Управленческий учет



Проект «Автологистика»

Поставщик логистических услуг

↔ autologistics.ru

Автоматизированы следующие направления деятельности компании:

- Логистика перевозок
- Управление транспортом и персоналом
- Складское хранения автомобилей
- Таможенный брокер
- Грузовой сервис
- Бухгалтерский учет
- Управленческий учет



Проект «ГлобалТракСервис»

Сеть сервисных станций

↔ gt-service.ru

Автоматизированы следующие направления деятельности компании:

- Автосервис
- Продажа запчастей
- Складской учет (ордерно-ячеистое хранение)
- Логистика внутреннего обеспечения (распределение запчастей по регионам)
- Бюджетирование

Организован сплошной управленческий учет на шести сервисных станциях и восьми подразделениях по оптовой продаже автозапчастей. Выстроена BI система на базе QlikView.

[Пресс-релиз](#)



Проект «ОМАКС»

Международная корпорация производства крепежных изделий

↪ omax.ru

Автоматизированы следующие направления деятельности компании:

- Производство
- Склад
- Продажи
- ВЭД
- Прогнозирование продаж
- Бюджетирование
- Управление денежными средствами

Внедрена система управленческого учета на базе продукта «1С: Управление производственным предприятием».



Проект «Вектура»

Автоперевозка по России, Европе и Азии на собственных автовозах.

↪ vectura.ru

Автоматизированы следующие направления деятельности компании:

- Логистика перевозок
- Управление транспортом и персоналом
- Складское хранение автомобилей
- Бухгалтерский учет
- Управленческий учет

Разработана и внедрена система учёта на базе 1С:КА. Выполнена интеграция с различными системами заказчиков. Разработан Телеграм-Бот для работы с водителями



Проект «Прамо»

Запасные части для коммерческого транспорта

↔ pramo.ru

Автоматизированы следующие направления деятельности компании:

- Продажи
- Складское хранение
- Управление денежными средствами
- Бухгалтерский учет
- Управленческий учет

Внедрили в эксплуатацию систему управленческого учета на базе продукта 1С:Управление торговлей.



Проект «Альфа-капитал»

Управляющая Компания «Альфа-Капитал»

↔ alfacapital.ru

Результаты

- Доработан кадровый учет
- Организована система онлайн-контроля паевых фондов
- Доработана система финансовой и международной отчётности



Проект «Исузу»

Производитель и дистрибутор марки Isuzu

↔ isuzu.ru

На базе 1С: альфа-авто 5 запущен сплошной учет:

- Автосалон (продажа автомобилей)
- Продажа запчастей
- Управление товарными запасами
- Интеграция с веб (заказ авто онлайн)



Портфолио

Проект «САТ»

Логистика, автовозы

↔ groupecat.ru

Результаты

Реализована система управления автовозами на базе собственной конфигурации 1С.



Портфолио

Проект «Русбизнесавто»

Спецтехника и автозапчасти

↔ rbauto.ru

Реализовано

- Формирование управленческой отчетности
- Выстроена система поддержки пользователей



Проект «ТилТех»

Инвестиционный фонд

↔ tealtechcapital.ru

На базе платформы 1С:КА реализованы:

- Ведение бухгалтерского учета
- Ведение кадрового учета
- Ведение управленческого учета
- Анализ деятельности в разрезе проектов



Портфолио

Проект «Мособлэнергогаз»

↔ moegaz.ru

Результаты

Система учета на базе 1С доработана под бизнес-процессы заказчика.

automacn.ru



Проект «Бейкер и Макензи»

Международная юридическая компания, основана в 1949 г. в Чикаго юристами Расселом Бейкером и Джоном МакКензи.

↪ bakermckenzie.com

Результаты

Перевод бухгалтерского учета из 1С:БП 7.7 в 1С:БП 3.0



Проект «Каравай-СВ»

Сеть магазинов свежей выпечки

↪ karavay-sv.ru

Результаты

Организован учет в торговых точках на базе оборудования Штрих-м и конфигурации 1С:УТ.



Проект «STS logistics»

Логистические услуги

↔ stslog.com

Результаты

- Перевод бухгалтерского учета на новую платформу (из 1С:БП 7.7 в 1С:БП 3.0)
- Поддержка пользователей
- Доработка системы под бизнес-процессы заказчика



Проект «Marc & André»

Интернет-магазин

➔ marcandre.com

Результаты

- Доработка учетной системы (1С:УТ) под бизнес-процессы заказчика
- Запуск казначейства (заявки на оплату с этапами согласования)
- Локализация системы (английский язык)
- Поддержка сети магазинов



Проект «Рыбная мануфактура №1»

Сеть магазинов и ресторанов рыбной гастрономии

↪ rm-1.ru

Результаты

- Реализована система лояльности покупателей
- Произведён переход с системы 1С:Астор на систему учёта АИКО
- Интеграция 1С и АИКО



Проект «Химрар»

Разработка лекарственных препаратов

↔ chemrar.ru

Результаты

ИС доработана под бизнес-процессы заказчика.



Проект «Беру Выходной»

Сеть магазинов крафтового пива

↔ beruyehodnoy.ru

Результаты

Система учета на базе 1С доработана под бизнес-процессы заказчика.



Проект «Джессика»

Дистрибьюторская компания ООО «Джессика»

↪ optkolbas.ru

Результаты

Система учета на базе 1С доработана под бизнес-процессы заказчика.



Портфолио

Проект «Рант»

Производство и продажа товаров для детей

↔ rant.ru

Результаты

Внедрен портал на базе Битрикс-24.



Проект «Mriya Resort & SPA»

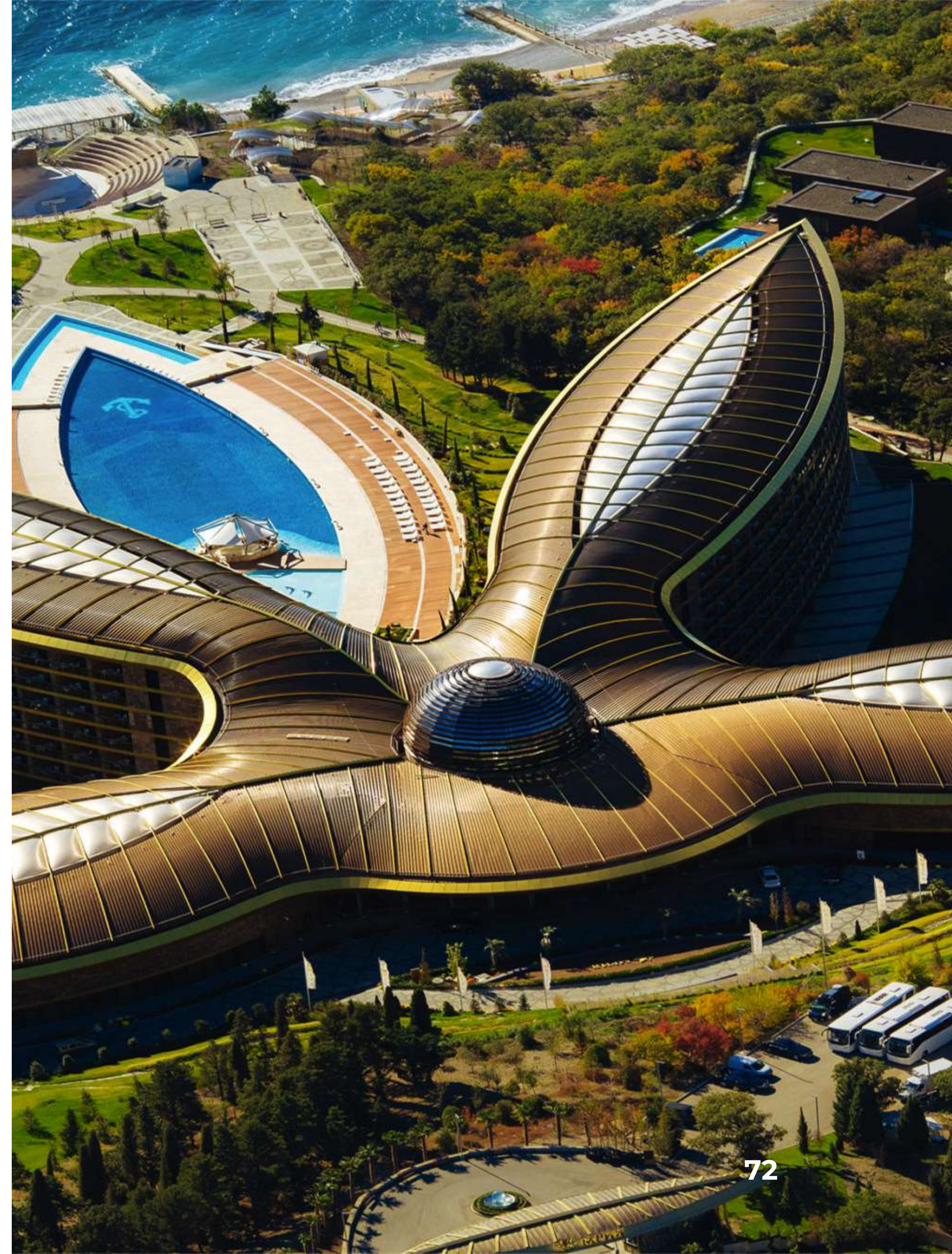
Гостиничный комплекс

➔ mriyaresort.com

Результаты

Разработано корпоративное мобильное приложение для гостиничного комплекса.

- Разработка прототипа и отрисовка нескольких вариантов дизайна мобильного приложения. Для разработки приложения и доступа к БД использовался Android JetPack.
- Сетевой обмен - OkHttp / Retrofit 2. NFC - Neptune Lite API.
- Фискальный принтер – JavaPos.
- Платежи пластиковыми картами – Unidroid.
- Подключение и настройка фискального регистратора согласно требованиям Заказчика и особенностям оборудования
- Интеграция приложения с системой гостиничного комплекса



Проект «Комус»

Канцелярские товары

↔ komus.ru

Результаты

Разработано приложение на ОС Android для терминала сбора данных используемых на складах.

Была поставлена задача разработать и внедрить абсолютно новую систему обработки складированных товаров (приёмка товаров на склад, отгрузка по заказу, инвентаризация, перемещение и др.).

Работа приложения должна происходить в онлайн и офлайн режимах. Загрузка и обновление базы товаров должно происходить максимально быстро и возобновляться при потере соединения с сервером в связи с этим было принято решение использовать инкрементальное обновление данными. Приложение позволяет оперировать штрих-кодами товаров, ячеек хранения, упаковок и других реквизитов товара.



Проект «ClinLine»

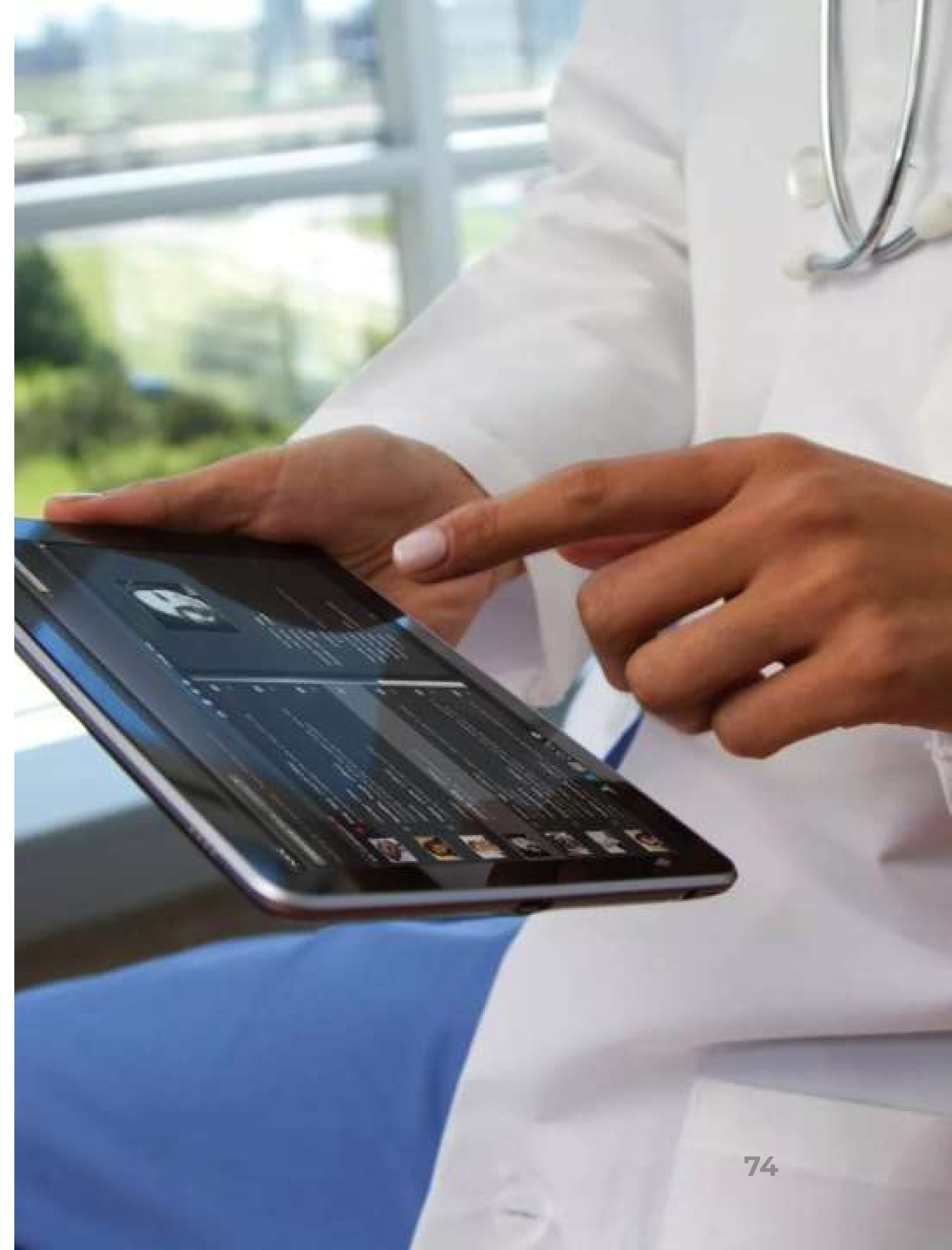
Платформа для пациентов, исследователей и организаторов клинических исследований

↪ clinline.ru

Результаты

ClinLine разработана для взаимодействия пациентов, врачей, зарегистрированных исследователей и разработчиков лекарственных препаратов в рамках клинических исследований. Платформа предоставляет быстрый и удобный поиск по заданным параметрам клинических исследований, медицинских учреждений, исследователей и пациентов для участия и проведения исследований.

- Разработка технического задания и прототипа платформы
- Разработка дизайн-проекта платформы
- Верстка дизайн-проекта, программирование



Проект «Free stock»

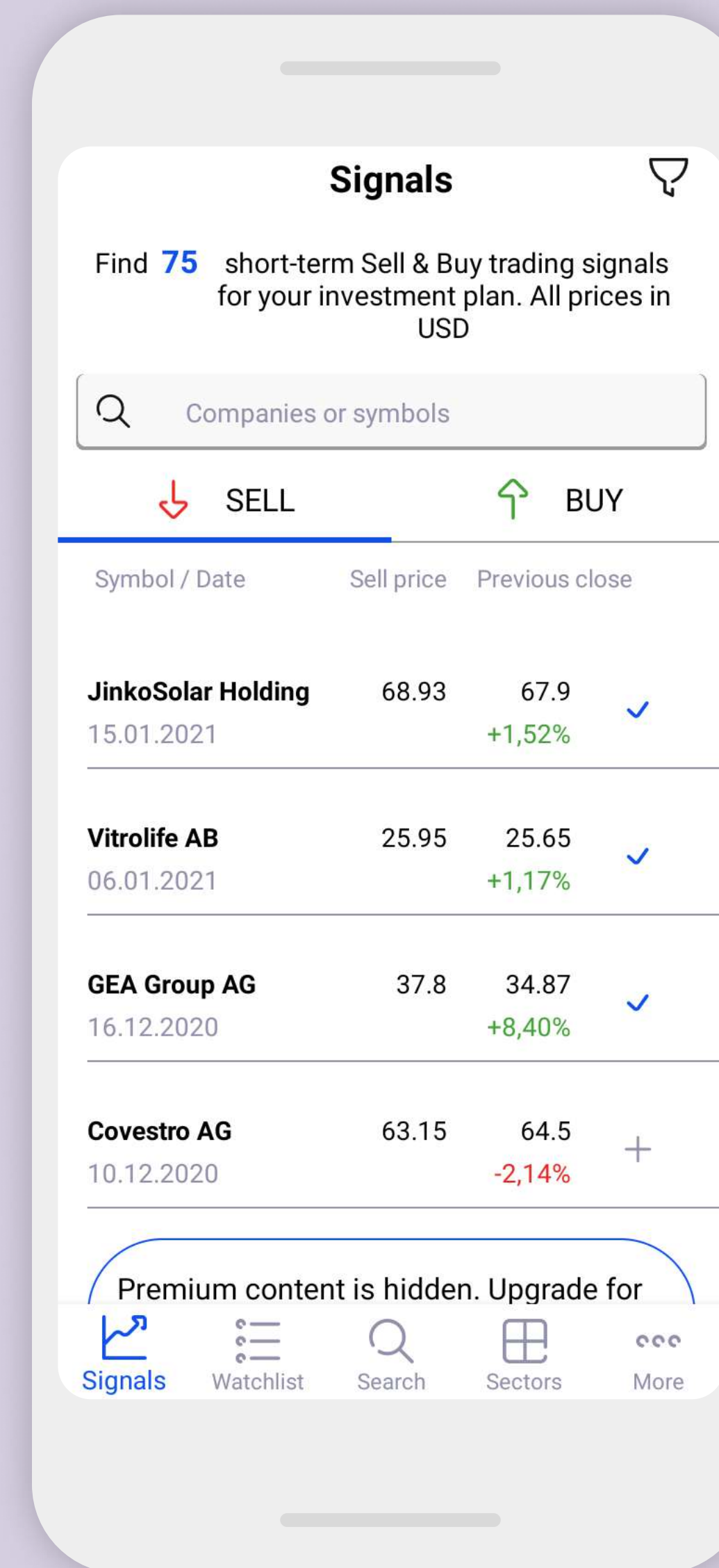
Мобильное приложение и веб-административная панель для оперативного отслеживания торговых сигналов по обширному перечню акций и Forex-парам.

➔ tradestocksapp.com

Результаты

Приложение позволяет настроить собственный перечень отслеживаемых сигналов и получать уведомления о новых сигналах. За счет хранения истории закрытия сигналов можно предварительно убедиться в их эффективности и точности.

- Разработка макетов и дизайна в соответствии с видением Заказчика
- Настройка и конфигурация API EOD Historical Data для получения актуальных цен по акциям, индексам и торговым парам
- Создание сайта администратора для ведения и актуализации перечня сигналов с возможностью нотификации пользователей приложения
- Разработка мобильного приложения под Android с гибкой моделью подписки



Проект «Кулинариум»

Мобильное приложение для московской сети кулинарий

↔ kulinariym.ru

Результаты

- Разработано нативное приложение для клиентов на платформах iOS и Android
- Разработано нативное приложение для сборщика и курьеров
- Интеграция платежей с использованием API Сбербанка



Проект «Чаевые Просто»

Сервис «Чаевые картой просто» позволяет оставлять чаевые банковской картой или Apple Pay.

↪ chaevieprosto.ru

Как это работает?

- Официант или стилист регистрируются на сайте chaevieprosto.ru и получают персональный QR код.
- Гость ресторана или салона красоты сканирует QR код с визитки или экрана смартфона получателя чаевых.
- Всплывает ссылка на платежную страницу, где можно оставить чаевые.



Проект «BePerk»

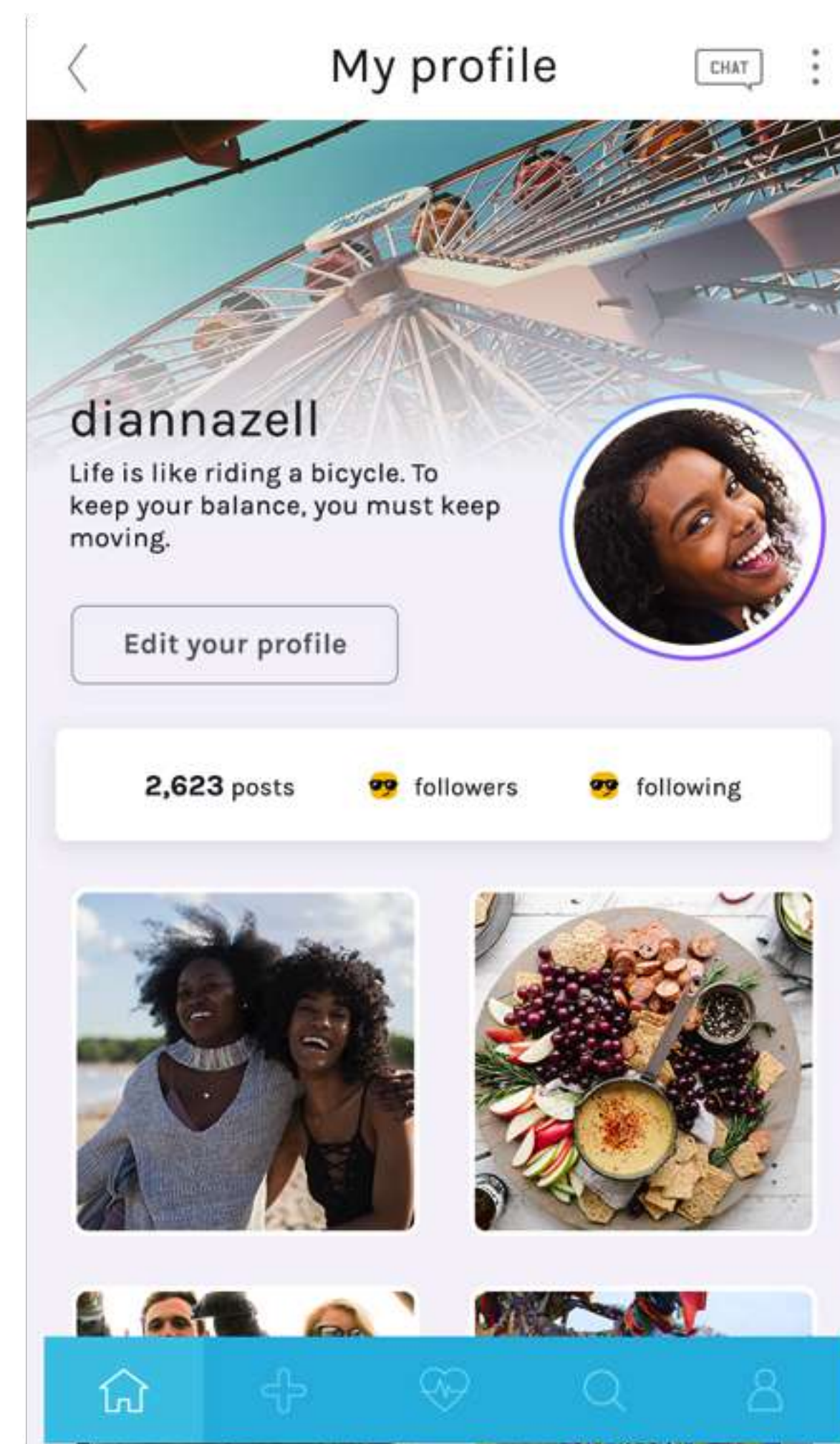
Социальная сеть с коротким сроком жизни публикаций, придуманная американским актером, писателем и бывшим баскетболистом Блонди Барути.

↪ beperk.life

BePerk похож на Instagram с точки зрения типа публикации, но значительно отличается способом отображения контента: публикации имеют ограниченный пользователем срок жизни и ограниченное время на просмотр, по умолчанию в ленте все публикации скрыты и их невозможно смотреть без перехода.

Команда BePerk заботится о приватности, поэтому пользователь может отключить возможность комментариев и скрыть количество лайков.

Приложение подготовлено для американского рынка, поэтому рекомендация и отзывы о приложении публикуются на английском.



Проект «Торес»

Розничная торговля продуктами питания,
Конфигурация 1С:РОЗНИЦА

↔ toresmk.ru

Результаты

- Разработан механизм по расчету Автозаказа товаров. Автоматизация "тонкой" настройки Автозаказа
- Разработан уникальный механизм по Номенклатурной матрице товаров по магазинам для автоматизации ввода и вывода товара из ассортимента. Интерфейс в excel, с автоматической загрузкой в базу 1С
- Интеграция отчетов 1С – excel
- Разработан Телеграм-Бот для сотрудников и для клиентов



Проект «Фармацевтика»

Фарм-компании, занимающиеся оптовыми продажами лекарственных препаратов (Конфигурации 1С:УАС, 1С:КА)

Результаты

- Разработана интеграция с Честным знаком и со складскими комплексами как единая автоматизированная схема
- Настроена бесшовная интеграция с 1С ДО
- Настроено типовое бюджетирование 1С и разработано упрощенное бюджетирование (ДДС и БДР)
- Разработаны финансовые отчеты



Проект «Сахалинский икорный дом»

Розничная торговля продуктами питания:
(Конфигурация 1С:УТ)

↔ seafood-shop.ru

Результаты

- Разработан производственный функционал на базе 1С:УТ
- Произведена интеграция с интернет-магазином (Битрикс)
- Разработан монитор покупателя
- Произведена интеграция с Яндекс-Еда и СберМаркет



Проект «Synergetic»

Производство и реализация хозяйственных моющих средств (Конфигурация 1С:WMS)

↔ synergetic.ru

Результаты

- Внедрена конфигурация 1С:WMS
- Разработана интеграция 1С:WMS с учётной системой 1С:УПП



SYNERGETIC



Проект «Ольмакс»

Продажа строительного и технологического оборудования (Конфигурация 1С:КА)

↔ olmax.ru

Результаты

- Внедрена конфигурация 1С:КА
- Доработана 1С:КА в части разработки АРМов для складской, транспортной логистики, отделов ВЭД, закупки и продажи



Проект «Tech-KREP»

Реализация строительного крепежа
(Конфигурация 1С:ERP+УХ, 1С:УТ)

↪ t-krep.ru

Результаты

- Доработаны конфигурации в части разработки АРМ по работе отдела ВЭД, отдела закупки, разработаны оперативные и финансовые отчёты
- Разработаны обмены между конфигурациями



Проект ООО «СМС»

Группа Компаний «Союзметаллсервис» — это крупный вертикальный промышленный холдинг. В настоящее время занимает прочные позиции в металлургическом производстве. В группу входят 6 предприятий металлургического производственного цикла, расположенных на территории Евразии с объемом производства 3,5 млн. тонн стали в год.

↪ sms-b2b.ru

Результаты

ТС:КА

- Автоматизация процессов в Компании по Бюджетированию и Казначейству. Разработка упрощенного платежного календаря и автоматизация процесса создания документов на оплату поставщикам
- Доработка бесшовной интеграции между ТС:КА и ТС:ДО в части быстрого действия
- Поддержка работы пользователей в том числе в части регламентного учета



Проект «ОБИ»

Группа компаний «ОБИ» – это сеть строительных гипермаркетов. В связи с прекращением продаж и поддержки решений SAP, внутрикомпании было принято решение осуществить переход с учетной системы SAP на учетную систему 1С в кратчайшие сроки.

↪ obi.ru

Результаты

- Перенесены данные из SAP в 1С
- Разработаны специфические управленческие отчеты и печатные формы
- Произведена загрузка данных по заработной плате из 1С:ЗУП
- Доработан блок закупок
- Произведены все настройки для ведения финансового, регламентированного учетов
- Настроен и доработан обмен данными между 1С:УТ и 1С:ERP



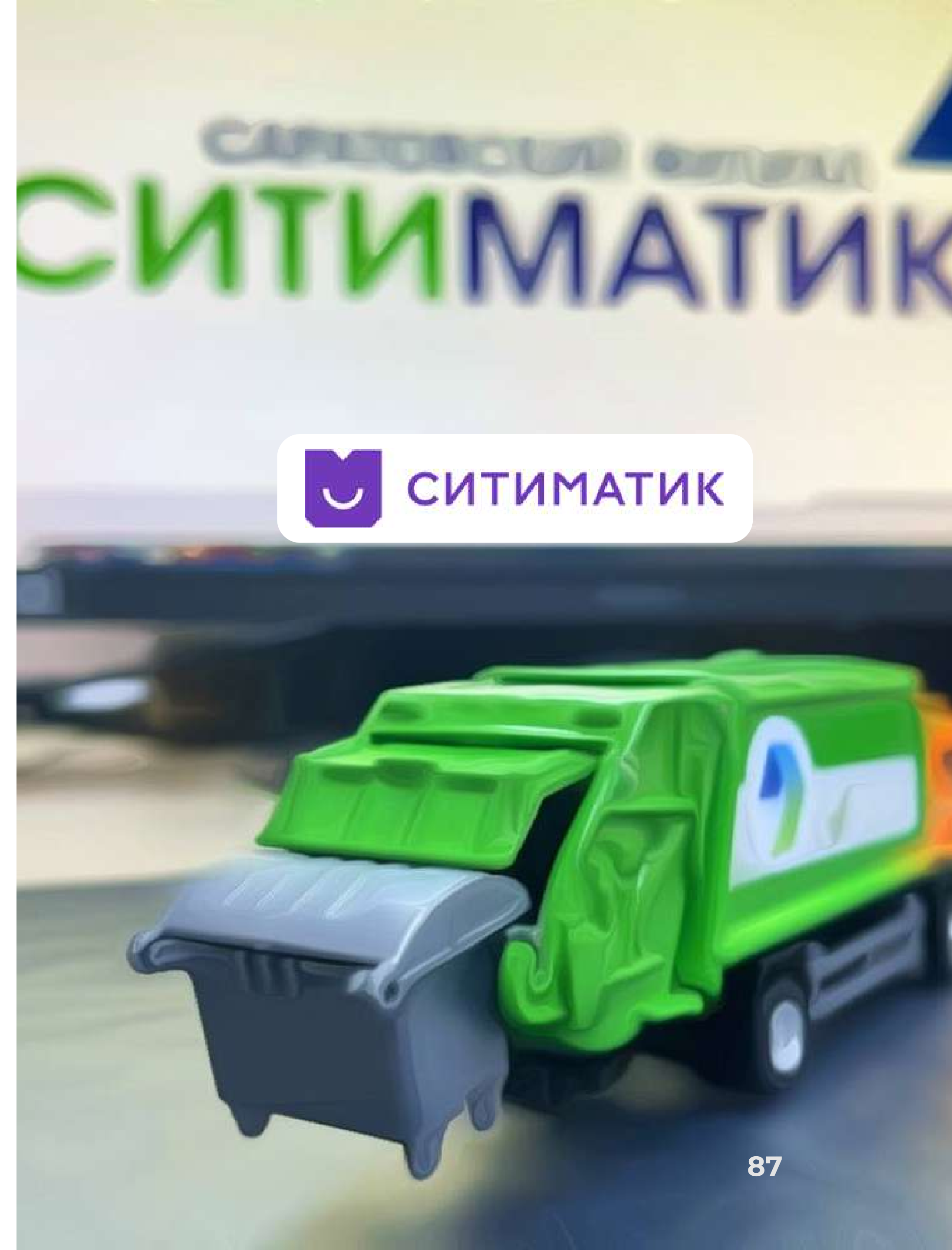
Проект «Ситиматик»

Компании группы АО «Ситиматик» реализуют концессионные проекты в сфере обращения с ТКО в семи субъектах РФ и оказывают услуги региональных операторов по обращению с ТКО в пяти субъектах РФ. Компании группы АО «Ситиматик» реализуют концессионные проекты в сфере обращения с ТКО в семи субъектах РФ и оказывают услуги региональных операторов по обращению с ТКО в пяти субъектах РФ.

↔ citymatic.ru

Результаты

- Перенос активов и пассивов в базу 1С:ERP.
- Автоматизация контроля корректности данных по взаиморасчётам с контрагентами, выявление и исправление ошибок учёта.
- Автоматизация отдельного учёта расходов по видам деятельности.
- Автоматизация формирования и контроля исполнения Бюджета доходов и расходов по видам деятельности.
- Автоматизация процессов по Казначейству. Создание новых план-факт отчетов по БДДС
- Доработка бесшовной интеграции между 1С:ERP и 1С:ДО в части быстрого действия.



Проект «Альфа-Медика»

АО «Альфа-Медика» – эксклюзивный дистрибьютор швейцарского производителя B.Well Swiss AG в России. Компания специализируется на продажах, продвижении и последующем обслуживании медицинской техники для домашнего использования и ортопедической продукции. Собственные региональные отделения компании и торговые представительства действуют в 54 городах страны. АО «Альфа-Медика» имеет развитую систему логистики, более чем 30 000 точек продаж и около 60 собственных сервисных центров во всех крупных городах России.

↪ alpha-medica.ru

Результаты

- Сбор и анализ требований заказчика к автоматизированной системе
- Планирование этапов работ, составление календарного плана работ
- Осуществлена подготовка к вводу системы в промышленную эксплуатацию:
 - подготовлены инструкции пользователей;
 - проведено обучение сотрудников;



Проект «Альфа-Медика»

Результаты

- Разработана функциональная модель внедряемого решения, включающая в себя:
 - порядок зонального деления склада и топологическую модель склада;
 - правила и стандарты работы с применяемыми на складе системами хранения;
 - правила и стандарты работы сотрудников склада;
 - оценка эффективности работы складских сотрудников;
 - порядок выполнения на складе операций приемки, размещения, отбора и отгрузки;
 - порядок выполнения на складе операций внутреннего сервиса;
 - правила и стандарты подготовки продукции к отгрузке;
 - правила и стандарты работы с маркированной продукцией, в т.ч. RFID.
- Подготовлен прототип системы:
 - настроена типовая конфигурация системы;
 - проверены все механизмы системы;
 - выполнена модификация системы;
 - проведено внутреннее тестирование системы.



Работайте и
развивайтесь вместе с
нами!

+7 (495) 664-23-93

its@automacou.ru
automacou.ru

142784, Москва, д. Румянцево,
бизнес-парк Румянцево
строение 2, подъезд 17, офис 350 Г

wearefullstack.ru
neurus.ru
tealpos.automacou.net



АВТОМАКОН

