

Эффективные ИТ-решения,
которые работают

ГЛАВНОЕ

Миссия UNIQ systems – помогать нашим клиентам развивать свой бизнес с помощью передовых ИТ-решений

С 2009 года мы интегрируем и внедряем вендорские, а также проектируем, разрабатываем и внедряем собственные информационные системы и платформы, которые **работают**: формируют основу технологических продуктов и сервисов, повышают эффективность и автоматизируют бизнес-процессы.

Концентрируясь на успехе бизнеса клиентов, мы используем предпринимательский взгляд на бизнес и бережливый (lean) подход к проектированию, разработке и внедрению информационных систем.

Наши офисы расположены в Москве и Казани.

Ключевые направления деятельности:

- **«Облачная» интеграция.** Внедрение облачных корпоративных систем (ERP, CRM, аналитика, телефония) для повышения эффективности продаж, маркетинга, HR и других ключевых активностей бизнеса
- **Автоматизация уникальных бизнес-процессов.** Разработка с нуля сложных ИТ-систем, а также кастомизация и интеграция «коробочных» вендорских решений – для организаций с нетиповыми бизнес-процессами и/или с высокой динамикой развития
- **Сопровождение.** Обеспечение непрерывной деятельности, развитие ИТ-платформ и усовершенствование существующей функциональности по мере эволюции бизнеса и изменения процессов
- **Искусственный интеллект для бизнеса, data science.** AI и ML-решения: автоматизация и оптимизация бизнес-процессов, предиктивная аналитика, улучшение продуктов и услуг.

ПРОЦЕССЫ И МЕТОДОЛОГИЯ

В своей работе мы применяем как классический «водопадный» подход к ведению проектов (по PMI PMBOK), так и современные гибкие (agile) методологии Scrum и «Scumban» (Scrum+Kanban) – в зависимости от типа проекта и предпочтений заказчика.

Waterfall	Agile
<p>Данный подход предполагает использование методологии управления проектами PMI. Заказчик по согласованию с исполнителем может объединять этапы, вводить новые этапы, изменять состав работ и шаблоны отчетных документов, а также, вносить иные изменения в методологию внедрения.</p> <p>Согласно данной методологии, проект по разработке и внедрению информационной системы разделяется на этапы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • диагностика и анализ требований; • концептуальное и техническое проектирование; • дизайн; • разработка и тестирование; • развертывание и опытная эксплуатация; • сопровождение промышленной эксплуатации. 	<p>Гибкая разработка короткими итерациями по методологии Scrum.</p> <p>Методология нацелена на минимизацию рисков путём сведения разработки и внедрения к серии коротких циклов, называемых итерациями (от 1 до 3 недель).</p> <p>Каждая итерация сама по себе выглядит как проект в миниатюре, и включает все задачи, необходимые для реализации прироста системы по функциональности: планирование, анализ требований, проектирование, программирование, тестирование и документирование.</p> <p>По окончании каждой итерации, выполняется переоценка приоритетов разработки.</p>

При любом из данных двух подходов для контроля процесса постановки и реализации задач мы используем специальное ПО – трекер, доступ к которому предоставляется клиентом для отслеживания хода проекта.

ПАРТНЕРЫ



ТЕХНОЛОГИИ

Процессы

Scrum
Kanban
TDD
BDD
DDD
CI
PMBOK
DevOps

ERP

1C

CRM

1C
Битрикс24
AmoCRM
RetailCRM
МойСклад

Учет и продажи

1C
Profitbase
МойСклад
EKAM

Товарные витрины

Insales
Shopify
Spree
1C-Битрикс

Инфраструктура

VMWare
Xen
Docker
Kubernetes
Zabbix
Ansible
Chef
Capistrano
Puppet
Amazon Web Services
Google Cloud
Microsoft Azure

Middleware

Kafka
RabbitMQ

Backend/серверы приложений

Heroku
Google App Engine
Scorocode
Nginx
Apache
IIS
Node.js
Tomcat
Glassfish

СУБД

PostgreSQL
MySQL
SQL Server
Oracle
Redis
MongoDB
Firebird

КЛИЕНТЫ



ДЕПАРТАМЕНТ
КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ



BBDO

pingwin



СИБПРОМСТРОЙ



ГЕЛИКОНОПЕРА

МТС

ЭКСПЕРИМЕНТАНИУМ
МУЗЕЙ ЗАНИМАТЕЛЬНЫХ НАУК

**МИНПРОМТОРГ
РОССИИ**



lorus scm
WE THINK - WE MOVE



АУИПИК
АГЕНТСТВО ПО УПРАВЛЕНИЮ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ



strelka



stream

The Prime Russian Magazine




ПРОЕКТЫ



ОТРАСЛИ

Мы обладаем значительной экспертизой в целом ряде вертикалей и отраслей:

Девелопмент и фасилити менеджмент	CRM и автоматизация продаж Онлайн-продажи и регистрация сделок, аналитика Личные кабинеты покупателей и жильцов Автоматизация управляющих компаний
MICE, культурно-досуговые организации (развлекательные центры, музеи, парки, театры, экскурсии, концерты, фестивали)	Билетные и депозитные системы Биллинг, программы лояльности и CRM Киоски и мобильные приложения BI и аналитика
Online travelling	Бронирование билетов, отелей, автомобилей Пакетные и индивидуальные туры Системы автоматизации для туристических компаний
Digital media	Мультимедийные веб- и мобильные издания Контентные, информационные проекты, СМИ Paywall, монетизация, аналитика
Онлайн и мобильная коммерция	Веб- и мобильный ритейл, маркетплейсы Товарные витрины, учет, логистика Affiliate, CPA, MLM
HoReCa	Заказ и доставка блюд для ресторанов Сервисы бронирования Системы лояльности, CRM, репутация

КЕЙСЫ

<p>Lorus SCM lorus-scm.ru</p> 	<p>Система управления цепочками поставок, автоматизирующая операционную деятельность крупного логистического 4PL-провайдера.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Разработка - Внедрение - Интеграции - Сопровождение
<p>NEXT www.next.kz</p> 	<p>Комплексная система автоматизации деятельности (уровня ERP) сети цифровых развлекательных центров уникального в мире формата</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектирование - Разработка - Внедрение - Интеграции - Сопровождение
<p>Театр «Геликон-Опера» helikon.ru</p> 	<p>Система автоматизации процессов управления творческим персоналом театра</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектирование - Консультирование - Внедрение

<p>Департамент культурного наследия г. Москвы dkn.mos.ru</p>  <p>ДЕПАРТАМЕНТ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ГОРОДА МОСКВЫ</p>	<p>Система управления проведением, контроля и учета посещений массовых экскурсионных мероприятий</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проектирование – Разработка – Внедрение
<p>Модус + modus-plus.ru</p> 	<p>Система автоматизации процессов осмотра, приемки и продаж подержанных автомобилей для отдела трейд-ин автодилерской сети Модус</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проектирование – Разработка – Интеграция – Внедрение

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Офис в Москве: 125167, г. Москва, Ленинградский проспект, 47/2, БЦ «Avion»

Офис в Казани: 420012, РТ, г. Казань, ул. Айвазовского, д. 3А

Телефон/факс: +7 (495) 662-9747

Web: <http://www.uniqsystems.ru>

E-mail: contact@uniqsystems.ru