



Информационные системы и технологии

Направления для сотрудничества

тел. +7 (343) 237-23-08

e-mail info@ist-e.ru

О нас

Компания на рынке с 2012 года, мы имеем большой опыт проектных внедрений, наши специалисты постоянно проходят обучение у различных вендоров.

Цикл проектов:

- предпроектное обследование;
- разработка технического задания;
- проектирование системы;
- разработка, тестирование;
- внедрение;
- обучение персонала заказчика;
- техническое сопровождение системы.

[Бизнес-задачи](#)

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

[Наша команда](#)

[Контроль](#)

Бизнес- задачи с которыми мы работаем

Сфера продаж и маркетинг

- Формирование отчетов: определение эффективности маркетинговых мероприятий, регулярные периодические отчеты
- Управление ценовой политики компании: от формирования цен на товары до управления системами скидок
- Обработка запросов, подготовка сопутствующей внутренней и внешней документации, в том числе контрактов
- Противодействие хищению товаров
- Системы учета и контроля передвижения товара
- Управление складами

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

[Наша команда](#)

[Контроль](#)

Бизнес-
задачи
с которыми
мы работаем

Финансы

- Системы учета денежных средств
- Системы планирование бюджета
- Системы расчета возможных рисков бюджетирования
- Корпоративный аудит
- Отчетность распределения денежных средств

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

[Наша команда](#)

[Контроль](#)

Бизнес-
задачи
с которыми
мы работаем

Документооборот

- Системы учета входящей/исходящей корреспонденции
- Классификации и пакетирование документов
- Разграничение права доступа к документации
- Выборка отдельных документов и последующее формирование дел
- Системы по учету и контролю передвижения документов
- Контроль исполнения поручений по документам с учетом сроков

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

[Наша команда](#)

[Контроль](#)

Бизнес-
задачи
с которыми
мы работаем

Трудовые отношения

- Ведение учета кадров и кадровых перемещений
- Оценка эффективности подразделений
- Повышение квалификации сотрудников
- Системы мотивирования сотрудников
- Системы учета социальных гарантий
- Учет и хранение кадровой документации

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

[Наша команда](#)

[Контроль](#)

Бизнес-
задачи
с которыми
мы работаем

Интеграция информационный систем

- Разработка транспортных средств интеграции
- Интеграция с ГИС системами (Яндекс, Google, собственных ГИС и т.д.)
- Построение интеграционных шин на базе WebSphere и т.д.

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

[Наша команда](#)

[Контроль](#)

Бизнес- задачи с которыми мы работаем

Государственные органы

Проектирование, разработка и внедрение информационных систем в органах государственной власти по следующим функциональным областям:

- Управления государственной собственностью
- Управления государственными служащими
- Управления государственными закупками
- Управления бюджетными средствами
- Учета объектов управления (реестры и классификаторы)
- Построения информационно-аналитических систем поддержки управленческих решений в сфере государственного управления

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

[Наша команда](#)

[Контроль](#)

Бизнес-
задачи
с которыми
мы работаем

Оказание услуг

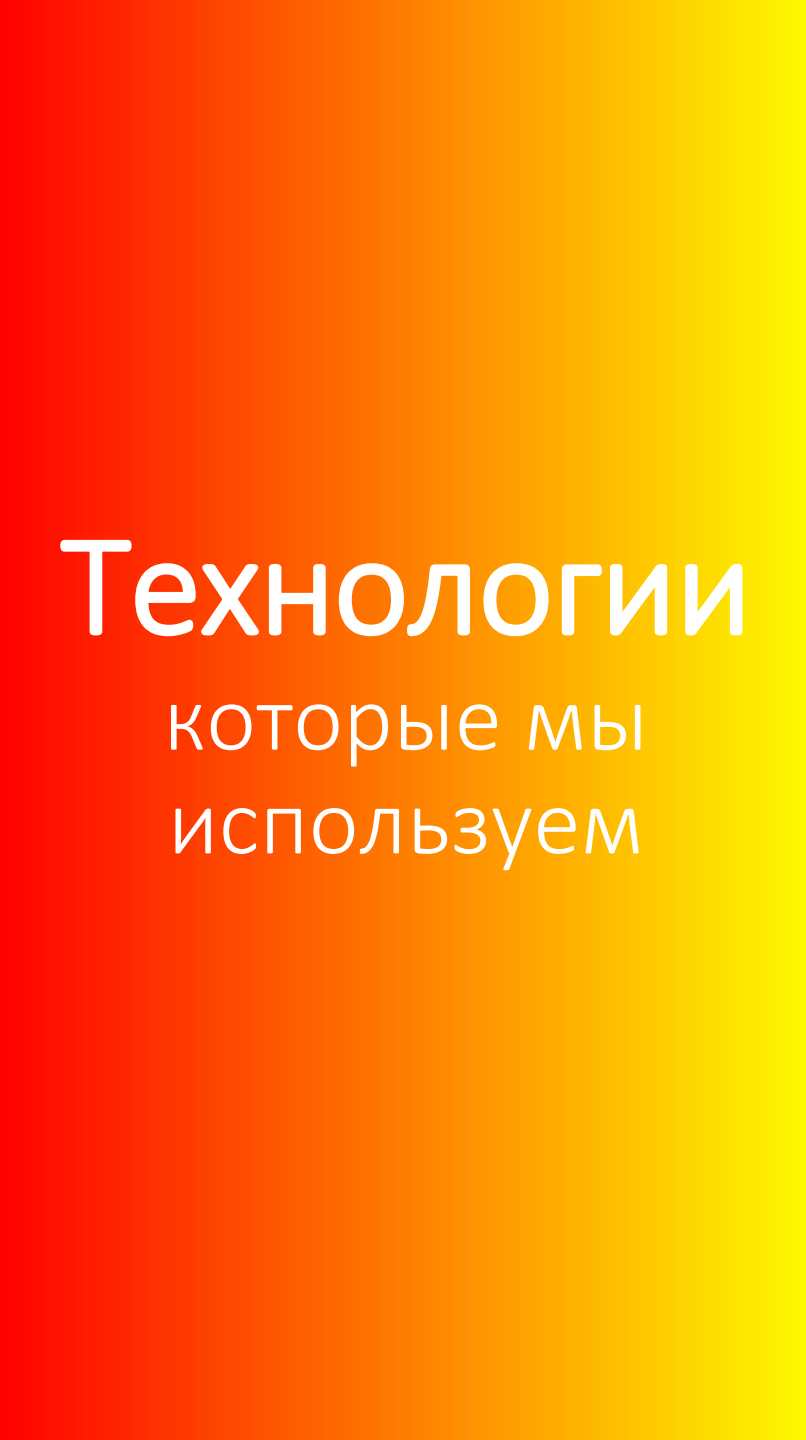
- Внедрение и интеграцию программного бизнес-продукта
- Разработку дополнительных конфигураций и модулей в случае необходимости
- Сопровождение программного продукта
- Модернизацию и усовершенствование бизнес-приложения в связи с изменившимися условиями бизнеса и производственными процессами
- Интеграцию бизнес-приложения с мобильными системами
- Обучение персонала

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

[Наша команда](#)

[Контроль](#)



Технологии
которые мы
используем

Языки программирования и разметки

- Java
- JavaScript
- HTML
- HTML 5
- C#
- PHP
- Objective C
- AngularJS
- Jquery
- Ajax

Технологии которые мы используем

Технологии

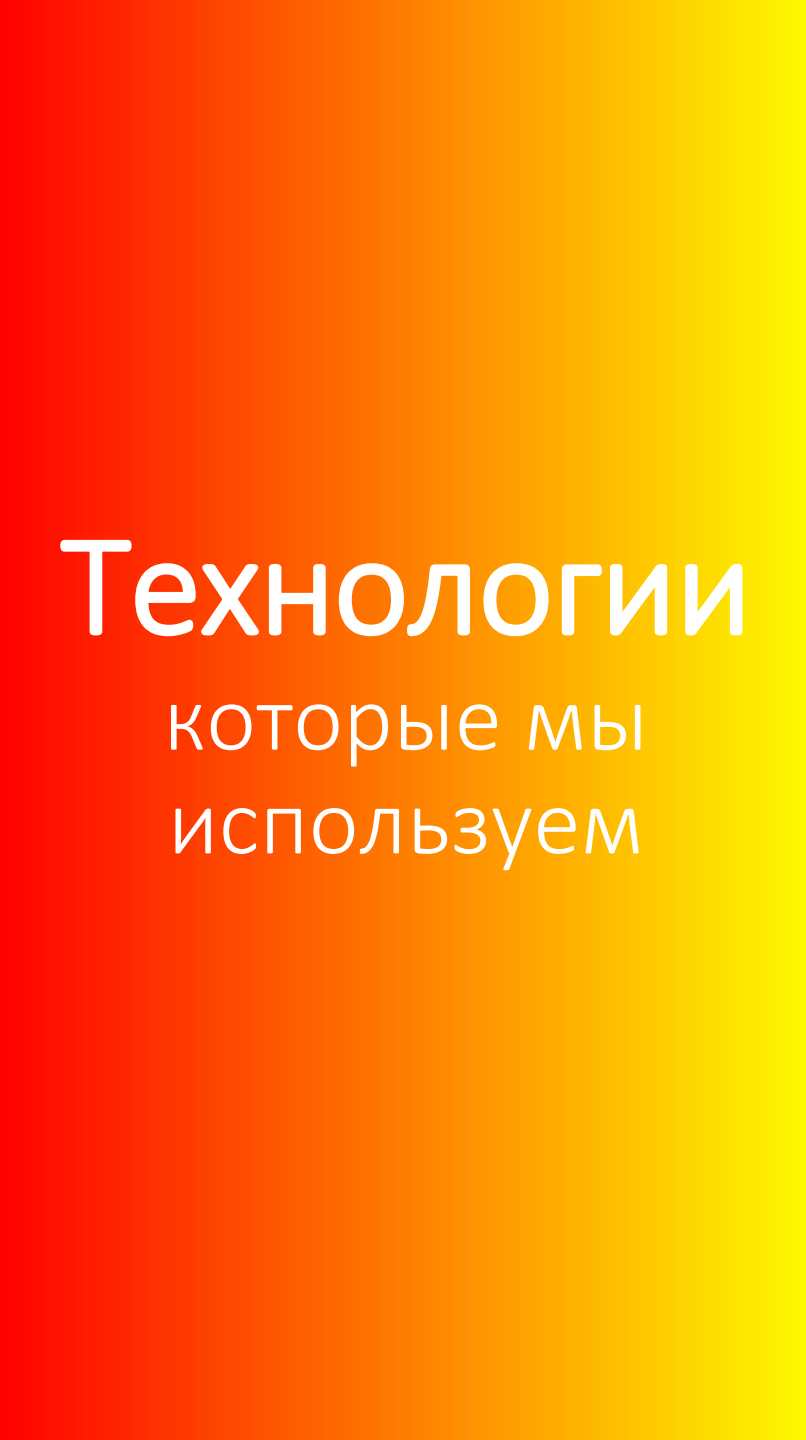
- Java SE
- ASP.Net
- SQL
- NoSQL
- HTML
- XML
- RubyOnRails
- JSON
- SOAP
- Hibernate
- Web-Services
- Tomcat
- Apache
- ISS
- Nginx
- Oracle



Технологии
которые мы
используем

Базы данных

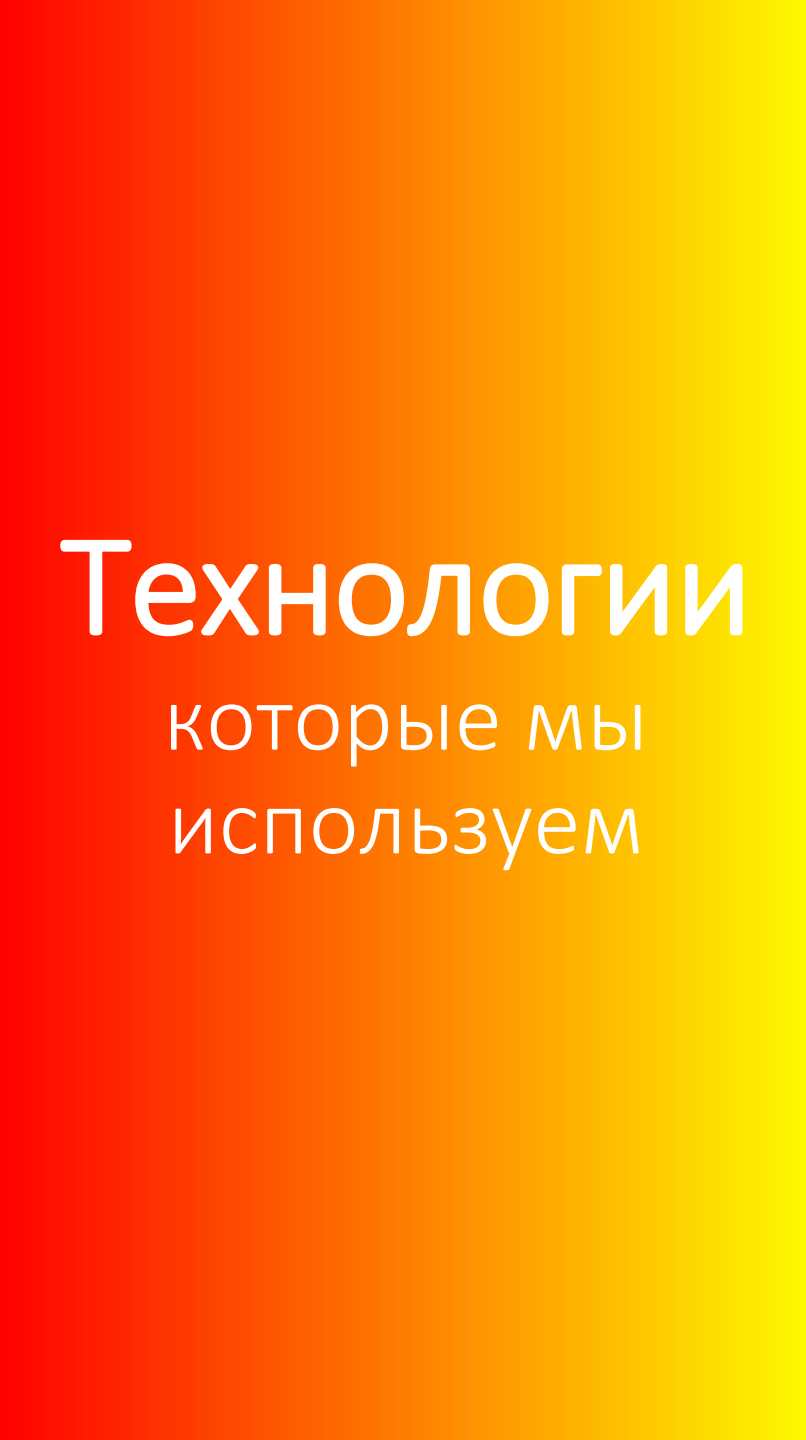
- MySQL
- MSSQL
- ORACLE
- PostgreSQL
- NoSQL



Технологии
которые мы
используем

FrameWork

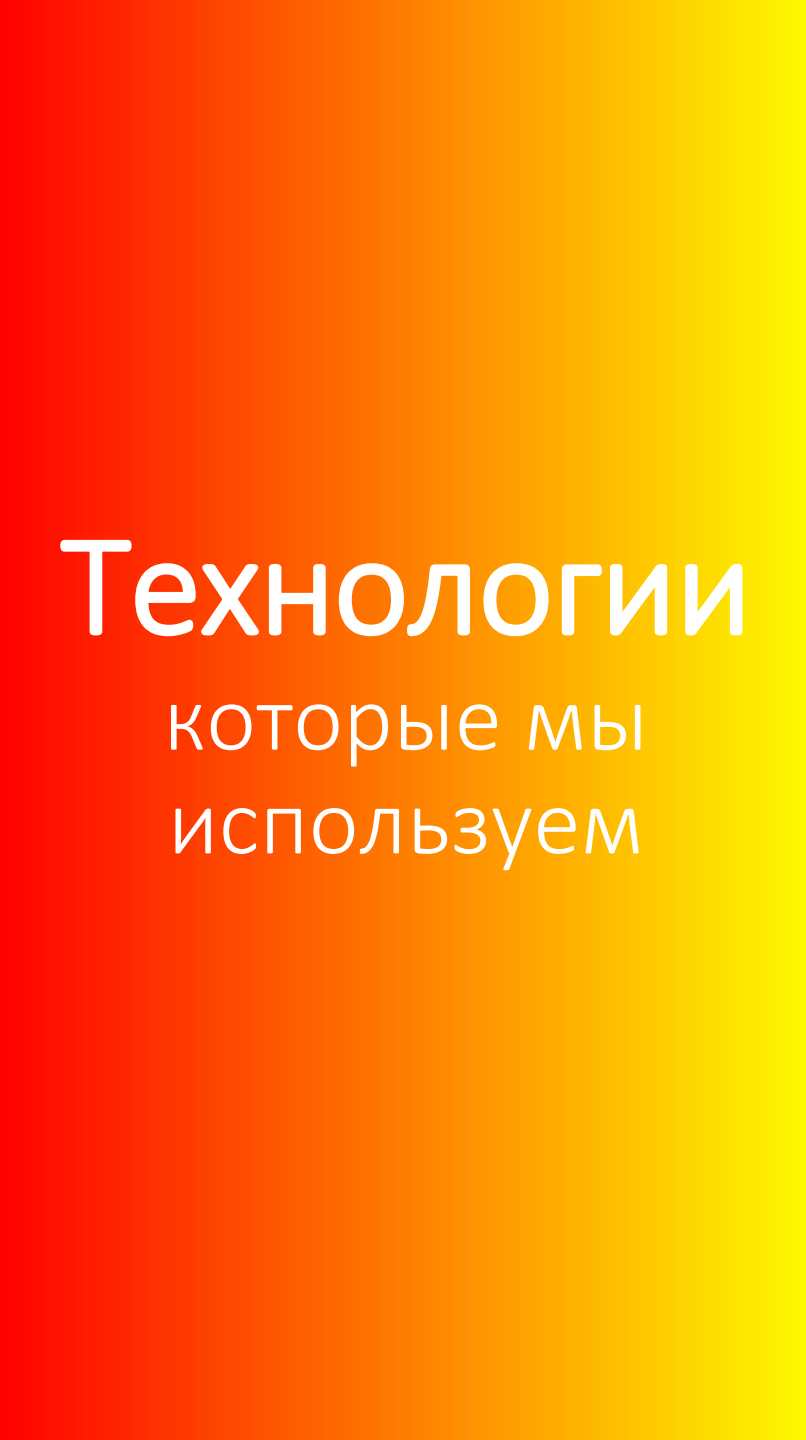
- Bitrix.Framework
- .Net.Framework
- MVC 5
- SpringFramework
- Android SDK
- IOS SDK



Технологии которые мы используем

Технологические платформы

- Bitrix
- Alfresco
- SugarCRM
- IBM WebShere
- Oracle WebLogic
- QlikView 11
- Qlik Sense
- Prognoz



Технологии
которые мы
используем

Мобильные платформы

- Apple IOS(Ipad/Iphone)
- Android
- Windows 8 Native

Кейсы история нашего успеха

Открытое правительство Свердловской области

Цель: Разработка и внедрение информационно - аналитического портала "Открытое правительство" Свердловской области (open.midural.ru).

Технологии: Платформа - CROWDEXPERT (собственная разработка), PHP, JS.

Кейсы история нашего успеха

To-Go транспортно-логистический сервис

Цель: Разработка транспортно-логистических сервиса To-Go для предоставления удобного сервиса подачи, контроля исполнения заявок Заказчикам и возможности коммуникации с Исполнителями.

Технологии : Java, Spring Framework, AngularJS, Bootstrap3, RabbitMQ

Кейсы история нашего успеха

Создание приложения для очков дополненной реальности

Цель: Разработка программного комплекса, включающего очки дополненной реальности, предназначенного для модернизации производственного процесса.

Технологии: Android, Spring Framework, Red5

Кейсы история нашего успеха

Внутренний портал ДЭП Москвы

Субподряд: Выполнение работ по автоматизации проектной деятельности Департамента экономической политики и развития города Москвы.

Технологии: Java, AngularJS, Bootstrap3

Наша команда

Team Leader

- 8 лет – Java Core
- 5 лет – OSGi, Hibernate, JSP, PostgreSQL, Oracle, MSSQL
- 3 года – WebService, ESB, Integration
- 1 год – Scala / Akka
- 1 год – Java EE 6 (backend)
- 1 год – Ruby on Rails (backend)
- 1 год – AngularJS

[Контроль](#)

[Бизнес-задачи](#)

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

Наша команда

Senior java developer

- 6 лет – java core
- 4 года - spring, hibernate, database (oracle, mysql)
- 1 год – objective-c
- 1 год – html, css, js

[Контроль](#)

[Бизнес-задачи](#)

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

Наша команда

Senior java developer

- 7 лет – java core
- 5 лет — Oracle, MySql, SqlServer
- 3 года – WebSphere
- 3 года — MatLab, LaTex
- 1 год — PHP, CSS, JavaScript, jQuery, Perl

[Контроль](#)

[Бизнес-задачи](#)

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

Наша команда

Java Developer

- 3 года – Java Core
- 3 года – Spring Framework, Hibernate, Tapestry, JMS, Oracle
- 1 год – Java EE 6 (backend)
- 1 год – HTML, CSS, JavaScript, AngularJS

[Контроль](#)

[Бизнес-задачи](#)

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

Наша команда

Java Developer

- 2 года – Java Core
- 2 года – Spring Framework, Hibernate, Tapestry, JMS, Oracle
- 1 год – Java EE 6 (backend)
- 6 мес – JavaScript, AngularJS

[Контроль](#)

[Бизнес-задачи](#)

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

Наша команда

JavaScript Developer

- 7 лет – PHP, MySQL, HTML, CSS, JavaScript, jQuery
- 1 год – AngularJS

[Контроль](#)

[Бизнес-задачи](#)

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

Наша команда

IOS developer

- 8 лет – Java Core
- 8 лет – HTTP
- 8 лет – REST
- 5 лет – Objective-C
- 5 лет – UIKit
- 5 лет – Offline Applications
- 3 года – Apple Push/ Apple Purchase/ Apple Maps
- 1 год - Google Maps

[Контроль](#)

[Бизнес-задачи](#)

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

Наша команда

.net developer

- 2 года – IDE Microsoft Visual Studio
- 2 года – TFS
- 2 года – .Net Framework
- 2 года – C#
- 2 года – СУБД Oracle
- 2 года – Google App Engine
- 2 года – IIS (Internet Information Services)
- 1 год – VB .NET

[Контроль](#)

[Бизнес-задачи](#)

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

Наша команда

Android developer

- 2 года Android – GeoLog, GeoCam, GeoMark, SitisStore;
- написание вспомогательных утилит на Java SE (swing, java3d, jni, json)
- 2 года – разработка приложений iOS и Android на платформе Xamarin
- 2 Года – Android, SDK, Java, PHP, JavaScript, HTML5, CSS, Git, YouTrack, Jquery, Codeigniter, CMS, Wordpress, MySQL, SQLite

[Контроль](#)

[Бизнес-задачи](#)

[Технологии](#)

[Наши кейсы](#)

Средства контроля, разработки и управления

IDE

- Visual Studio
- Eclipse
- IntelliJ IDEA

Средства контроля, разработки и управления

Системы управления проектами

- Jira
- MS Project
- Redmine

Средства контроля, разработки и управления

Системы хранения версий кода

- Git
- Mercurial
- BitBucket
- GitHub

Средства контроля, разработки и управления

Системы непрерывной сборки и развертывания

- TeamCity
- Jenkins