



## Общая информация о компании

**Разработка ПО.**

**Программные продукты компании «Диасофт» :**

Diasoft FA#

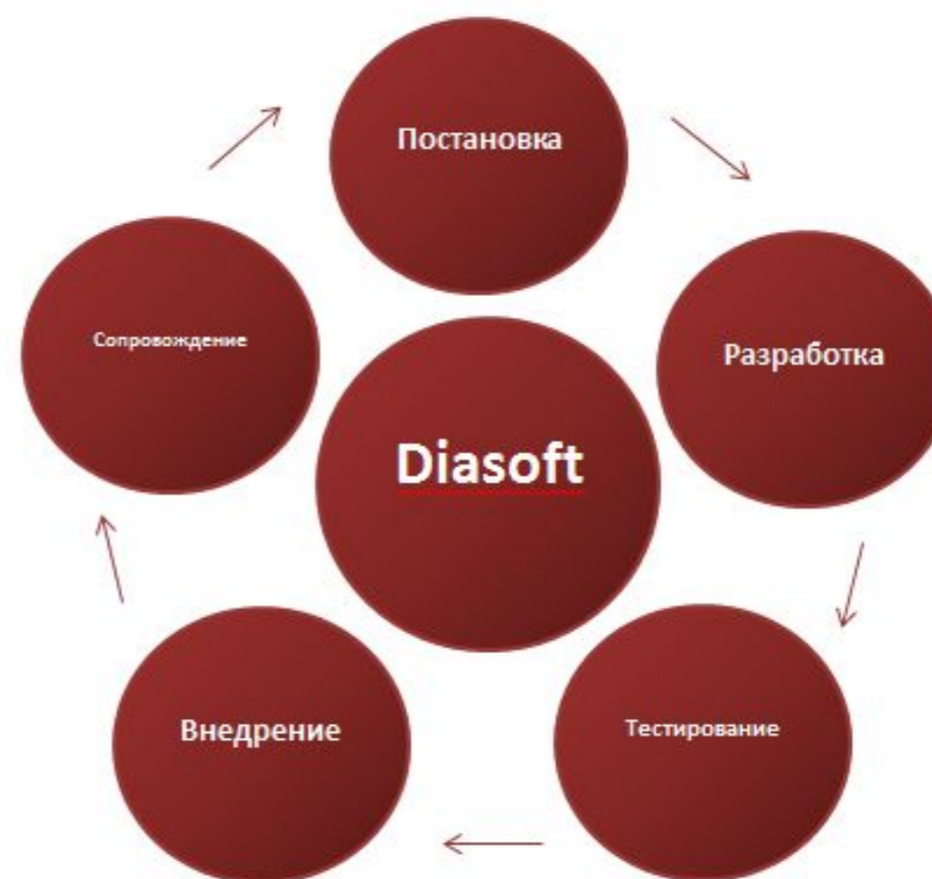
FLEXTERA

**Тестирование ПО**

**Внедрение ПО**

**Сопровождение ПО**

**Аналитика ПО**



## Компания «Диасофт»

**На рынке автоматизации финансовых институтов с 1991 года.**

**Крупнейший поставщик современных ИТ-решений для всех направлений финансового бизнеса. 1 600 сотрудников.**

**Чебоксарский филиал существует с 2007 года, в настоящий момент в нем работает более 170 сотрудников.**

**Головной офис в Москве  
представительства в Лондоне, Шанхае, Киеве, Санкт-Петербурге  
филиалы в Новосибирске, Ярославле, Чебоксарах**

# Диасофт – лидер рейтингов. Присоединяйся!



- **«Диасофт»** - финалист международного конкурса IBM Beacon Awards 2015 в номинации «За выдающиеся достижения в области аналитик больших данных».
- **«Диасофт»** входит в ТОП-100 рейтинга крупнейших ИТ-компаний для финансового сектора FinTech-2014
- Обе линейки продуктов в списке Magic Quadrant for international Retail Core Banking Systems (Gartner).
- **«Диасофт»** – финалист премии FSTech 2015 в категории «Провайдер онлайн-технологий года»
- **«Диасофт»** удостоен награды журнала Global Banking and Finance Review в номинации «Лучший поставщик банковских систем в Южной Азии»
- Входит в ТОП-10 крупнейших российских разработчиков программного обеспечения по оценке рейтинговых агентств CNews, Коммерсант, РА Эксперт.
- Занимает 4 место в международном рейтинге Global Banking Platform Deals Survey 2013 (Forrester)



*FSTech*

**Gartner**

GLOBAL BANKING &  
**Finance**  
review

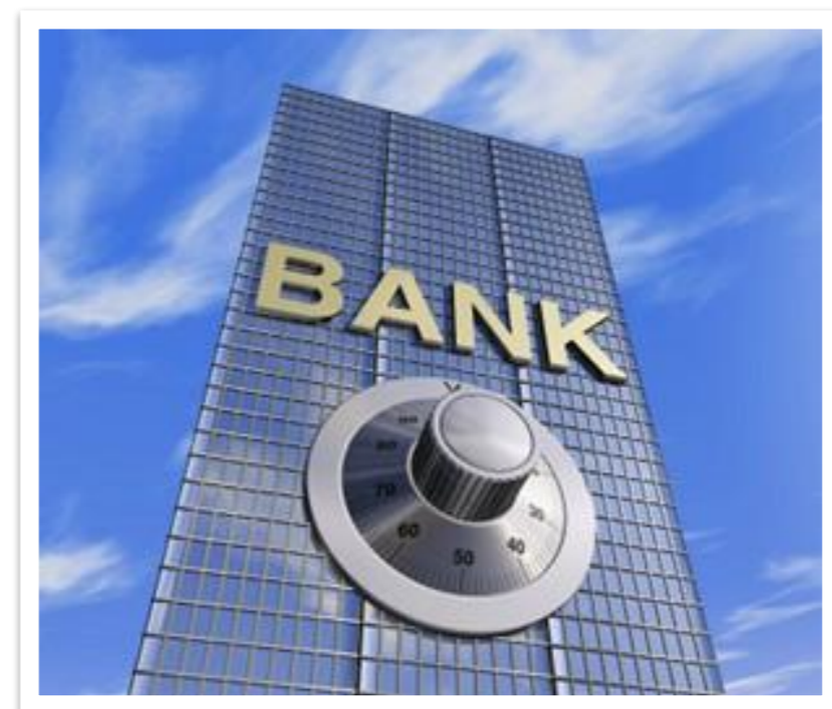


Мы работаем с актуальными задачами, реализуем текущие **потребности ведущих российских банков.**

Продуктом, который мы создаем, будут пользоваться **десятки банков, сотни отделений и тысячи банковских операционистов.**

Среди наших клиентов:

более **300** финансовых организаций, среди них – **60** российских банков из списка ТОП-100 и **33** банка из 75-ти со стопроцентным иностранным капиталом.



Мы работаем с крупнейшими банками России



# Обучение и карьерный рост

Мы рады видеть в своей команде студентов и выпускников ВУЗов. На рабочих местах Вам помогут опытные сотрудники – **наставники**, которые помогут Вам адаптироваться в нашей команде, молодых специалистов научат работать, **помогут получить бесценные знания, навыки и профессиональный опыт.**

Возможность выбора наиболее интересного Вам направления автоматизации бизнеса клиентов. **В Чебоксарах представлено несколько продуктов.**

Собственный корпоративный университет с программами профессионального и личностного роста.

Профессиональный лифт – ускоренный рост для тех, что уже **добился успеха** на текущей позиции и хочет двигаться дальше.



**Мы – за социальную ответственность: перед сотрудниками Компании и обществом, которое нас окружает. Мы соблюдаем трудовое законодательство, платим налоги и уважаем закон:**

- оформление согласно ТК РФ
- полный социальный пакет

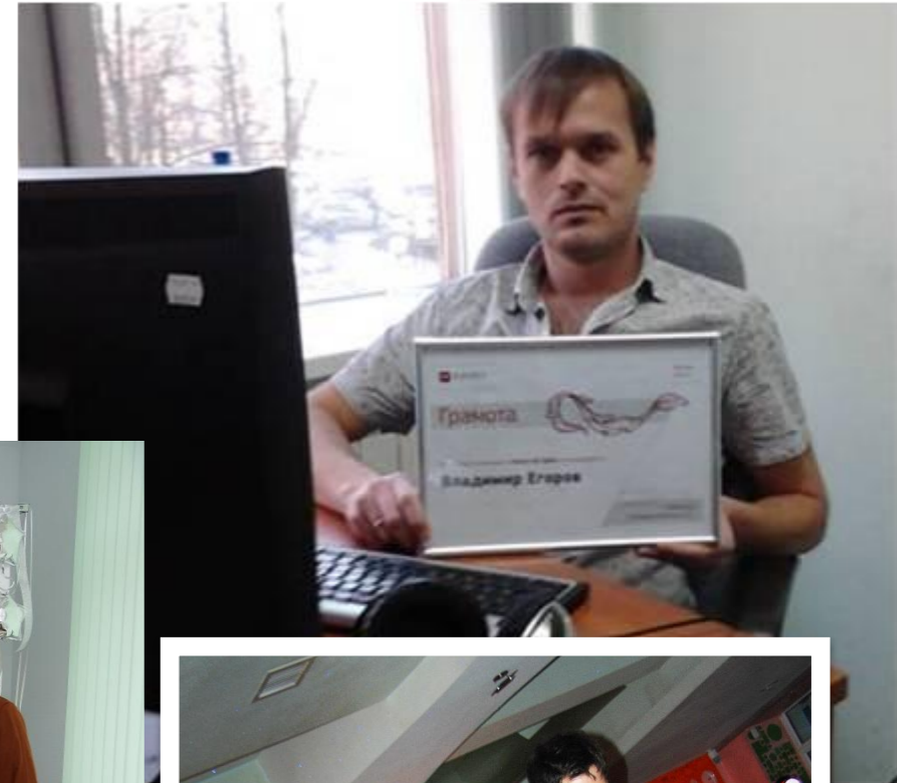
**Но мы даем своим сотрудникам больше, чем того требует закон:**

- компенсация питания и спортивных мероприятий
- медицинская страховка ДМС
- гибкий график
- финансовая помощь
- программы кредитования
- корпоративные мероприятия



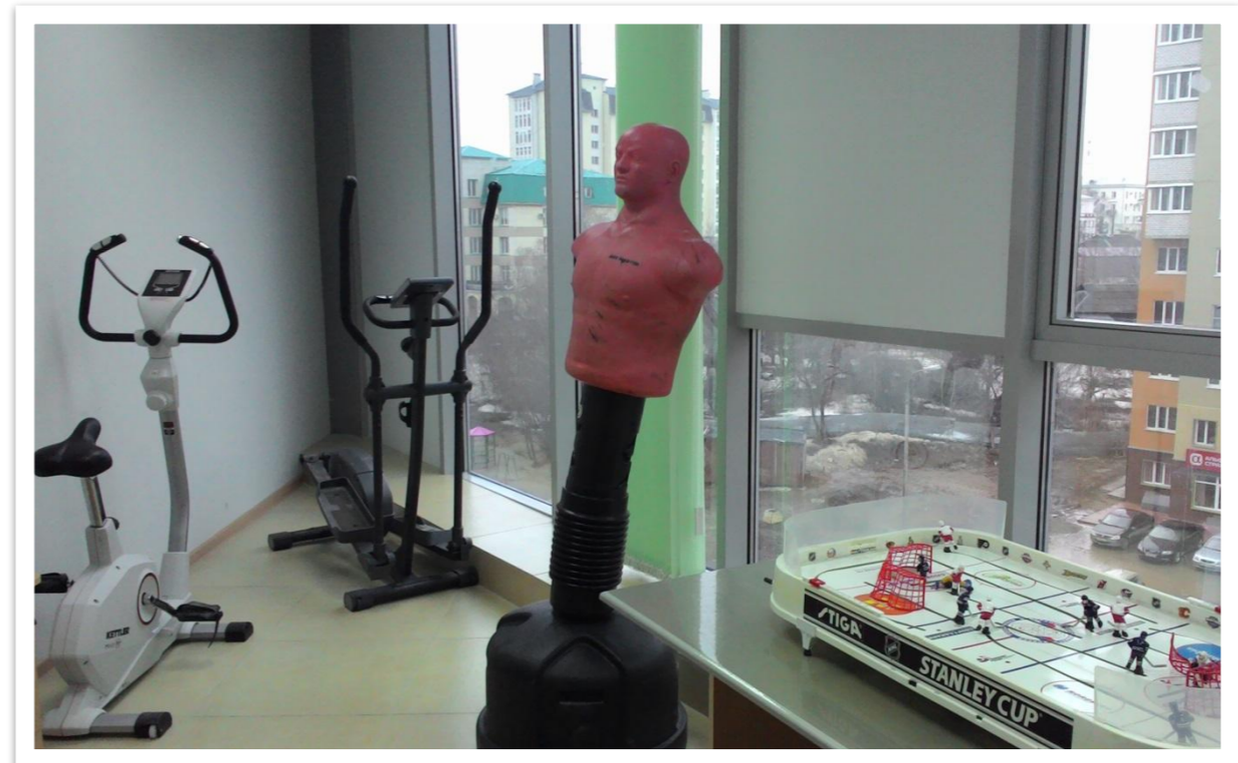
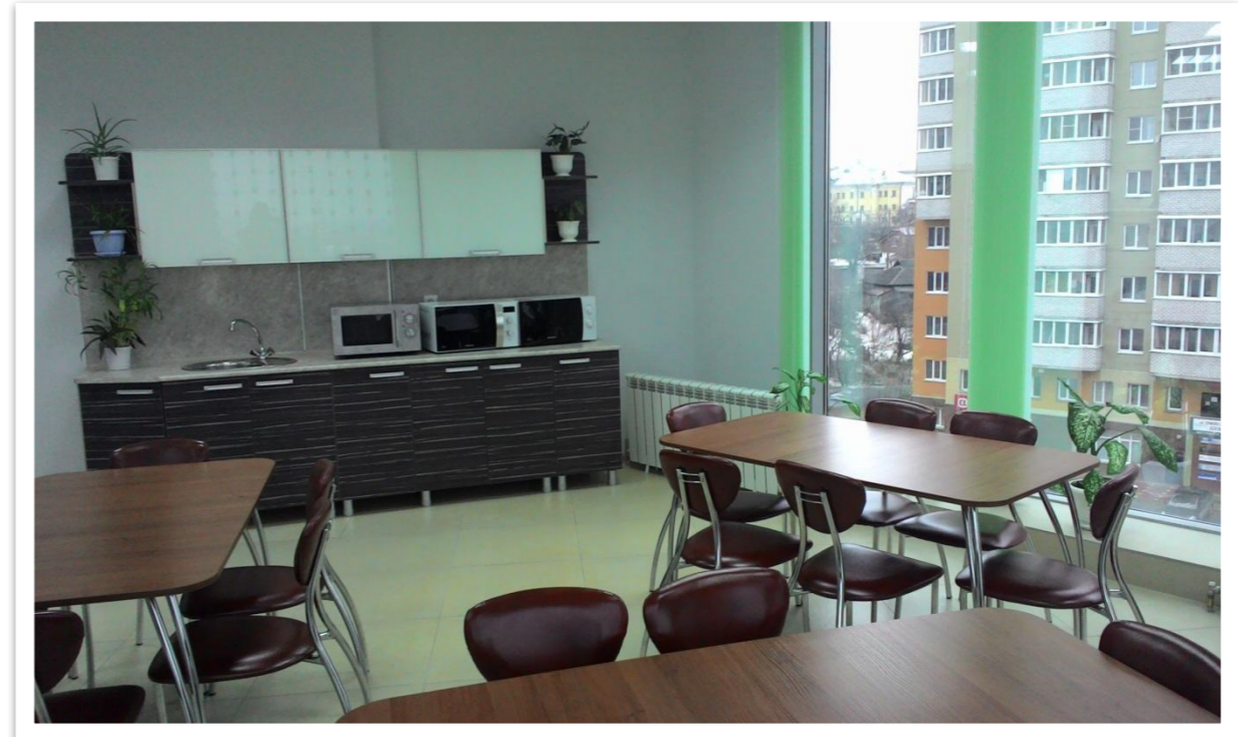
# Корпоративная культура

- Корпоративные мероприятия
- Поздравление сотрудников с днём рождения, 8 Марта и 23 Февраля
- Награждение лучших сотрудников



**Молодая и дружная команда, офис в центральной части города:**

- + кухня**
- + учебный класс**
- + игровая комната**



## Департамент «Разработка»

### Программные продукты компании «Диасофт»:

Diasoft FA#  
FLEXTERA

## Разработчик (программист) SQL+ Delphi

### Что делает?

- Участвует в процессе сопровождения программных продуктов, т.е. исправляет несоответствия (ошибки) в существующем коде (2 потока несоответствий – от клиентов через горячую линию и от тестировщиков компании)
- Дорабатывает существующие программные продукты:
  - По причине изменений в законодательстве (новые или уточненные требования ЦБ)
  - Платные доработки от заказчиков (банков) по развитию программного продукта, связанные с необходимостью развивать бизнес – вводить новые банковские продукты или усложнять существующие

### Мы ждём тех, кто:

- Готов разбираться в архитектуре и реализации существующих крупных программных продуктах (объемный код, примерное распределение – SQL (80%), Delphi (15%), JAVA-SCRIPT (5%))
- Хорошо владеет навыками программирования на SQL (MS SQL, SYBASE), Delphi , JAVA-SCRIPT
- Хочет стать профессионалом в области развития и сопровождения банковских систем бухгалтерского учета

### Что нужно будет изучить?

- Архитектуру и реализацию существующих крупных программных продуктов
- Основы банковского бухгалтерского учета
- банковские продукты, бизнес-цепочки по ним
- Особенности разработки кода на SQL
  - Оптимизация кода
  - Код должен успешно и оптимально работать в многопользовательской среде





- **Полнофункциональное многокомпонентное решение,** построенное на базе принципов сервисно-ориентированной архитектуры (SOA) и обеспечивающее автоматизацию бизнес-процессов финансовых учреждений, включая:
  - основные бизнес-процессы;
  - обеспечивающие бизнес-процессы;
  - процессы управления.
- **Открытая архитектура:**
  - возможность встраивания функциональных блоков **FLEXTERA** в состав практически любых ИТ-ландшафтов;
  - возможность использования элементов линейки **FLEXTERA** совместно с компонентами стороннего производства;
  - наличие открытого API на базе web-служб.

- **Строгое разделение слоев:**
  - каналы (channels), фронт-офис, миддл-офис, продуктовые бэк-офисы, главная книга, отчётность.
  
- **Поддержка промышленных технологий:**
  - JavaEE и промышленные сервера приложений;
  - промышленные СУБД;
  - промышленное интеграционное middleware.
  
- **Многоплатформенность**
  
- **Производительность**
  
- **Многоязычность.**

## Разработчик интерфейсов (настройщик GUI)

### Что делает?

- Создает новый интерфейс программного продукта либо редактирует уже существующий, используя принятые стандарты и свои знания банковских бизнес-процессов
- Разрабатывает внутреннюю логику экранных форм.
- Осуществляет привязку интерфейса к программному коду и настраивает их совместную работу

### Мы ждём тех, кто:

- Владеет основными навыками программирования (имеет профильное IT-образование).
- Знает, что такое JavaScript, СУБД и SQL
- Хочет создавать интерфейсы программных продуктов, которыми будут пользоваться тысячи людей

### Что нужно будет изучить?

- Инструменты и стандарты разработки интерфейса
- Возможности технологической платформы
- Предметную область программного продукта.



## Разработчик (программист) Java

### Что делает?

- Создает новый код программного продукта или модуля, либо редактирует уже существующий, используя принятые стандарты и свои знания программирования
- Принимает участие в анализе и проектировании реализации технического задания

### Мы ждём тех, кто:

- Понимает что такое ООП, СУБД и SQL
- Хорошо владеет навыками программирования на Java (Java2EE)
- Хочет стать профессионалом в создании высоконагруженных систем промышленного масштаба

### Что нужно будет изучить?

- Особенности проектирования приложений
- Возможности технологической платформы Flextera
- Предметную область программного продукта



**JAVA**  
Developer  
JEE RAD Selenium Spring MVC WebServices  
Maven IBM WebSphere RTC  
Ajax JQuery

## Департамент «Тестирование»

## Зачем тестировать?

### Что такое качество?

Это баланс между возможностями и недостатками системы.

### Что такое тестирование?

Это процесс анализа ПО, направленный на выявление отличий между его реально существующими и Требуемыми свойствами (дефект) и на оценку свойств ПО.

### Ошибочная цель тестирования

Подтвердить, что программа работает правильно.

### Цель тестирования

Найти ошибки. Тестировщик должен попытаться найти как можно больше ошибок, и чем серьезнее найденные ошибки, тем лучше.

### Зачем искать ошибки?

Ошибки ищут для того, чтобы их исправили. Найденная ошибка, которую не зафиксировали и не исправили, не сделает программу лучше.



Классификации тестов:

## По способу выполнения

- ручные тесты
- автоматические тесты (автотесты)

## По методу тестирования

- белый ящик (знаем что внутри и используем это)
- черный ящик (не знаем что внутри)

## По предмету тестирования (виды тестирования)

- функциональные
- производительности
- конфигурационное
- Отказоустойчивости

## По новизне объекта тестирования

- тесты нового ПО (требований)
- регрессионные тесты (проверка ранее протестированной функциональности)

## Тестировщик

### Что делает?

- Ищет ошибки в программном продукте с помощью функционального (ручного) тестирования или с использованием специализированных утилит (автотестирования).
- Анализирует найденные ошибки и пишет документацию
- Создает алгоритмы для автоматизированного тестирования.

### Мы ждём тех, кто:

- Имеет профильное IT-образование, знаком с основами тестирования ПО.
- Знает, что такое базы данных, а также может написать элементарные запросы на языке SQL
- Хочет освоить эту сравнительно новую и востребованную на рынке профессию

### Что нужно будет изучить?

- Технологии тестирования.
- Предметную область программного продукта (участок банковского бизнеса)
- Тестируемое приложение.

## Департамент «Внедрение»

## Туроператор «Диасофт».

**Внедрение программного обеспечения — процесс адаптации программного продукта компании под определенные бизнес - процессы банка (заказчика) и согласно его учетной политики. В него входит собственно настройка, обучение специалистов бизнеса и IT, проведение приемо-сдаточных испытаний, сопровождение в опытно-промышленной эксплуатации.**

**Только проводя работы внедрения на территории заказчика есть прекрасная возможность побывать во многих уголках России, а также в ближнем и дальнем зарубежье (Туркмения, Монголия, Вьетнам)**



## Специалист внедрения

### Что делает?

- Участие во внедрении ПО продуктов FA# или Flextera

### Мы ждём тех, кто:

- Знает, что такое базы данных, а также может написать элементарные запросы на языке SQL
- Готовность к длительным командировкам

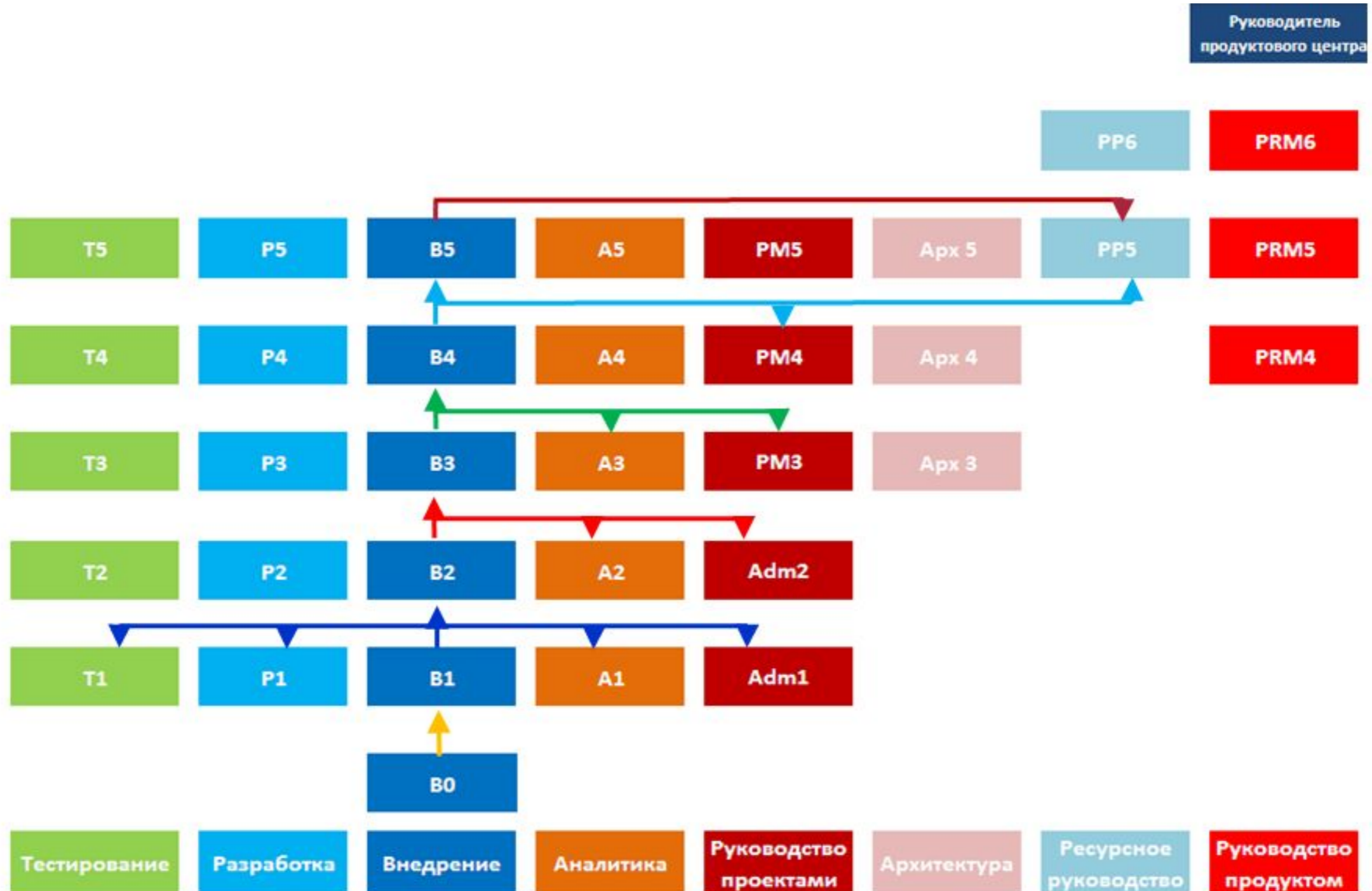
### как плюс:

- знания банковского бухгалтерского учета
- участие в автоматизации банковских систем
- английский язык на уровне поддержки бытового общения

### Что нужно будет изучить?

- SQL на уровне написания простых запросов
- Банковский бухгалтерский учет

## Внедренец. Карта движения по «Непрерывному росту»



**Спасибо**

**Россия, 428000, г. Чебоксары,  
ул. Ярославская, 74  
тел: (8352) 27 66 90  
cheb@diasoft.ru**

**Россия, 127018,  
Москва, ул. Полковая 3, стр. 14  
Тел.: +7(495) 780 7575, 789 9339  
Факс: +7(495) 780 7576, 789 9338  
info@diasoft.ru, www.diasoft.ru**