

Кислин Григорий

Проживание: Россия, г. Санкт-Петербург

Тел: +7 (921) 855 0482

✉ gkislina@yandex.ru

📄 [grigory.kislina](#)

👤 [профиль Habrahabr](#)

👤 [профиль StackOverflow](#)

👤 [аккаунт GitHub](#)

👤 [View my profile on LinkedIn](#)



Личные качества:

аналитический склад ума, сильная логика, креативность, инициативность.

Пурист кода и архитектуры.

[Рассказ про себя](#)

Позиция

Ведущий стажировок и корпоративного обучения по Java Web и Enterprise технологиям.

Достижения

- С 2013 года: разработка проектов "Практика Java, разработка Web приложения", "Java Enterprise, наиболее востребованные технологии / инструменты / фреймворки Java.", "Многопоточность. Веб-сервисы." и проведение по ним стажировок и корпоративных обучений
- Реализация двухфакторной аутентификации для онлайн платформы управления проектами [Wrike](#). Интеграция с [Twilio](#), [DuoSecurity](#), [Google Authenticator](#), [Jira](#), [Zendesk](#).
- Налаживание процесса разработки и непрерывной интеграции ERP системы [River BPM](#). Интеграция с 1С, [Bonita BPM](#), CMIS, LDAP. Разработка приложения управления окружением на стеке: Scala/Play/Anorm/JQuery. Разработка SSO аутентификации и авторизации различных ERP модулей, интеграция CIFS/SMB java сервера.
- Реализация с нуля Rich Internet Application приложения на стеке технологий JPA, Spring, Spring-MVC, GWT, [ExtGWT \(GXT\)](#), Commet, HTML5, [Highstock](#) для алгоритмического трейдинга.
- Создание JavaEE фреймворка для отказоустойчивого взаимодействия слабо-связанных сервисов (SOA-base архитектура, JAX-WS, JMS, AS Glassfish). Сбор статистики сервисов и информации о состоянии через систему мониторинга [Nagios](#). Реализация онлайн клиента для администрирования и мониторинга системы по JMX (Jython/ Django).
- Реализация протоколов по приему платежей всех основных платежных системы России (Cyberplat, Eport, Chronopay, Сбербанк), Белоруссии (Erip, Osmr) и Никарагуа.

Квалификация

- **JEE AS:** GlassFish (v2.1, v3), OC4J, JBoss, Tomcat, Jetty, WebLogic, WSO2
- **Version control:** Subversion, Git, Mercury, ClearCase, Perforce
- **DB:** PostgreSQL (наследование, pgplsql, PL/Python), Redis (Jedis), H2, Oracle, MySQL, SQLite, MS SQL, HSQLDB
- **Languages:** Java, Scala, Python/Jython/PL-Python, JavaScript, Groovy, XML/XSD/XSLT, SQL, C/C++, Unix shell scripts,
- **Frameworks:**
 - **Java:** Java 8 (Time API, Streams), Guava, Java Executor, MyBatis, Spring (MVC, Security, Data, Clouds, Boot), JPA (Hibernate, EclipseLink), Guice, GWT (SmartGWT, ExtGWT/GXT), Vaadin, Jasperreports, Apache Commons, Eclipse SWT, JUnit, Selenium (htmllements).
 - **Python:** Django.
 - **JavaScript:** jQuery, ExtJS, Bootstrap.js, underscore.js, angular.js
 - **Scala:** SBT, Play2, Specs2, Anorm, Spray, Akka
- **Технологии:** Servlet, JSP/JSTL, JAX-WS, REST, EJB, RMI, JMS, JavaMail, JAXB, StAX, SAX, DOM, XSLT, MDB, JMX, JDBC, JPA, JNDI, JAAS, SOAP, AJAX, Commet, HTML5,

ESB, CMIS, BPMN2, LDAP, OAuth1, OAuth2, JWT.

- **Инструменты:** Maven + plugin development, настройка Ngnix, администрирование Hudson/Jenkins, Ant + custom task, SoapUI, JPublisher, Flyway, Nagios, iReport, OpenCmis, Bonita, pgBouncer.
- отличное знание и опыт применения концепций ООП, SOA, шаблонов проектирования, архитектурных шаблонов, UML, функционального программирования
- родной русский, английский "upper intermediate"

Опыт работы

Java Online Projects

10/2013- сейчас:

**Ведущий преподаватель школы программирования U-Rise.
Автор и преподаватель (тренер) онлайн проектов.**

- **Практика Java, разработка Web приложения**
Разработка приложения по темам курса: объектная модель, коллекции, система ввода-вывода, работа с файлами, сериализация, работа с XML, JSON, SQL, персистентность в базу данных (PostgreSQL), сервлеты, JSP/JSTL, веб-контейнер Tomcat, HTML, модульные тесты JUnit, java.util.Logging, система контроля версий Git.
- **Java Enterprise, наиболее востребованные технологии /инструменты / фреймворки Java**
Разработка полнофункционального Spring/JPA Enterprise приложения с авторизацией и правами доступа на основе ролей с использованием наиболее популярных инструментов и технологий Java: Maven, Spring MVC, Security, JPA(Hibernate), REST(Jackson), Bootstrap (css.js), datatables, jQuery + plugins, Java 8 Stream and Time API.
- **Многопоточность. Веб сервисы.**
Разработка полнофункционального многомодульного Maven проекта с использованием веб-сервисов (SOAP, JAX-WS), REST (JAX-RS) и JMX.

Wrike

10/2014- 01/2016:

Старший разработчик (backend)

Проектирование и разработка онлайн платформы управления проектами Wrike (Java 8 API, Maven, Spring, MyBatis, Guava, Vaadin, PostgreSQL, Redis). Двухфакторная аутентификация, авторизация по OAuth1, OAuth2, JWT SSO.

RIT Center

04/2012- 10/2014:

Java архитектор

Организация процесса разработки системы ERP для разных окружений: релизная политика, версионирование, ведение CI (Jenkins), миграция базы (кастомизация Flyway), конфигурирование системы (pgBouncer, Nginx), AAA via SSO.
Архитектура БД и серверной части системы. Разработка интергационных сервисов: CMIS , BPMN2, 1C (WebServices), сервисов общего назначения (почта, экспорт в pdf, doc, html).
Интеграция Alfresco JLAN для online редактирование из браузера документов MS Office. Maven + plugin development, Ant, Apache Commons, Spring security, Spring MVC, Tomcat, WSO2, xcmis, OpenCmis, Bonita, Python scripting, Unix shell remote scripting via ssh tunnels, PL/Python

Luxoft (Deutsche Bank)

12/2010- 04/2012:

Ведущий программист

Участие в проекте Deutsche Bank CRM (WebLogic, Hibernate, Spring, Spring MVC, SmartGWT, GWT, Jasper, Oracle). Реализация клиентской и серверной части CRM.
Реализация RIA-приложения для администрирования, мониторинга и анализа результатов в области алгоритмического трейдинга. JPA, Spring, Spring-MVC, GWT, ExtGWT (GXT), Highstock, Commet, HTML5.

Yota

06/2008- 12/2010:

Ведущий специалист

Дизайн и имплементация Java EE фреймворка для отдела "Платежные Системы" (GlassFish

v2.1, v3, OC4J, EJB3, JAX-WS RI 2.1, Servlet 2.4, JSP, JMX, JMS, Maven2). Реализация администрирования, статистики и мониторинга фреймворка. Разработка online JMX клиента (Python/ Jython, Django, ExtJS)

Enkata

03/2007- 06/2008: **Разработчик ПО**
Реализация клиентской (Eclipse RCP) и серверной (JBoss 4.2, Hibernate 3.0, Tomcat, JMS) частей кластерного J2EE приложения (OLAP, Data mining).

Siemens AG

01/2005- 02/2007: **Разработчик ПО**
Разработка информационной модели, проектирование интерфейсов, реализация и отладка ПО на мобильной IN платформе Siemens @vantage (Java, Unix).

Alcatel

09/1997-01/2005: **Инженер по аппаратному и программному тестированию** Тестирование, отладка, внедрение ПО цифровой телефонной станции Alcatel 1000 S12 (CHILL, ASM).

Образование

Coursera

2013: Курс "Functional Programming Principles in Scala" by Martin Odersky
 Сертификат с отличием (100.0%).

Luxoft

2011: Курс "Объектно-ориентированный анализ ИС. Концептуальное моделирование на UML."

Siemens AG

2005: 3 месяца обучения мобильным IN сетям (Берлин)

Alcatel

1997-1998: 6 месяцев обучения цифровым телефонным сетям (Москва)

Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики

1993-1996: Аспирантура (программист C, C++)

1987-1993: Инженер (программист Fortran, C)

Заочная физико-техническая школа при МФТИ

1984-1987: закончил с отличием