

# Михаил Клименко

## Программист, web-разработчик

- Location: Озёрск, Челябинская область, Россия
- Email: [m@klimenko.site](mailto:m@klimenko.site)
- Blog: [blog.klimenko.site](http://blog.klimenko.site)
- LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/michaelklimenko/>
- Github: <https://github.com/michaelkl/>
- Skype: [michael\\_klimenko](https://www.skype.com/ru/people/michael_klimenko)
- Twitter: <https://twitter.com/MichaelKlimenko>
- StackOverflow: <https://stackoverflow.com/users/115436/michael>
- Habrahabr: <https://habrahabr.ru/users/michaelkl/>
- HackerRank: <https://www.hackerrank.com/michaelkl>
- CodeAbbey: [http://www.codeabbey.com/index/user\\_profile/michaelkl](http://www.codeabbey.com/index/user_profile/michaelkl)
- OpenStreetMap: <https://www.openstreetmap.org/user/michaelkl>

### О себе

- Возраст:
- Место жительства: Челябинская обл., г.Озёрск
- Семейное положение: женат, воспитываю сына
- Образование: высшее, программист, МИФИ, диплом с отличием, ср. балл 4,75
- Опыт работы – с 2002 г.
- Личные качества: исполнительность, любознательность, обучаемость, пунктуальность, аккуратность.
- Есть действующий загранпаспорт

### Образование

В 1999 году окончил Физико-математический лицей №39 при Озёрском технологическом институте (филиале) МИФИ в г. Озёрске.

В 2004 году окончил Озерский технологический институт (филиал) Московского государственного инженерно-физического института (МИФИ) по специальности 220400 «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем».

Защитил диплом по теме «Создание защищенного хранилища данных автоматизированной системы санкционированного доступа АССаД32 с использованием СУБД Линтер». Диплом с отличием. Средний балл: 4,75.

### Трудовая биография

10.2016 – н.в.

#### **Программист серверной части в Onlinetours.ru**

*Обязанности:* доработка и сопровождение серверной части приложения на Ruby on Rails, работа с унаследованным кодом, разработка сопутствующих микросервисов

10.2004 – 10.2016

#### **Инженер на реакторном заводе ФГУП «ПО «Маяк»**

*Обязанности:* разработка ПО для ОС Linux и Windows, разработка АСУ ТП, технологической и распорядительной документации, администрирование сети завода на базе домена Windows, аттестация автоматизированных систем по требованиям информационной безопасности

08.2003 – 09.2004

#### **Администратор ЛВС озерского филиала Южно-Уральского Государственного Университета и Южно-Уральского Политехнического Колледжа**

*Обязанности:* обслуживание вычислительной техники и администрирование Windows- и Linux-серверов.

09.2002 – 05.2003

#### **Системный администратор, web-разработчик в компании Астра**

*Обязанности:* администрирование Linux-серверов и биллинг-серверов коммутируемого доступа в Интернет (dialup). Разработка и поддержка web-проектов компании.

### Профессиональные навыки

- Ruby on Rails



- Sidekiq/Resque
- PostgreSQL
- Linux
- Git
- Docker
- RabbitMQ
- Redis
- Elasticsearch
- RSpec
- Docker
- CI/CD
- Clickhouse
- TeamCity
- Gitlab

## Портфолио, участие в проектах и другая информация

### 2016–н.в.

доработка и сопровождение серверной части приложения на Ruby on Rails onlinetours.ru (<http://www.onlinetours.ru>)

Технологии: Ruby on Rails, PostgreSQL, Elasticsearch, Redis, RabbitMQ, Clickhouse, RSpec, Capybara, nginx, Docker, Unicorn, Puma, Roda, Capistrano, Git, Github, Gitlab, Teamcity, PhantomJS, JavaScript, HTML, CSS, Slim, Ajax, Honeybadger

### 2016

разработка (full-stack) сайта – доски объявлений по продаже коммерческой автомобильной техники autoprodan.ru (<http://autoprodan.ru>)

Технологии: Ruby on Rails, PostgreSQL, JavaScript, jQuery, HTML, CSS, LESS, Slim, Twitter Bootstrap, AJAX, Яндекс.Карты, Яндекс.Geocoder, OSM Nominatim Geocoder, Devise, RSpec, Capybara, nginx, Unicorn, Capistrano, Git

### 2015–2016

разработка (full-stack) сайта – доски объявлений по объектам недвижимости m-2.ru (<http://m-2.ru>)

Технологии: Ruby on Rails, PostgreSQL, ElasticSearch, JavaScript, jQuery, HTML, CSS, LESS, Slim, Twitter Bootstrap, AJAX, Яндекс.Карты, Devise, RSpec, nginx, Unicorn, Capistrano, Git

### 2015

разработка приложения ERP-системы с открытой архитектурой

Технологии: Delphi, DevExpress VCL, PostgreSQL

### 2015

бытовая система мониторинга климата на базе одноплатного компьютера Banana Pi M1

Технологии: датчик DHT22, датчик BMP180, Bananian Linux, HTML, CSS, rrdtool, C++, bash, JavaScript, Git, narodmon.ru

### 2014

разработка многомониторного пульта мониторинга системы водоснабжения

Технологии: LinuxMint, C++, JavaScript, HTML, CSS, jQuery, Midori, Git

### 2013–2015

переработка программы учёта наличия и движения средств вычислительной техники

Технологии: Windows, Delphi, SQL Server

### 2013

разработка пульта оператора АСУ ТП насосной станции

Технологии: InSAT MasterSCADA, InSAT MasterOPC Server, Modbus/TCP, промышленный регистратор PMT59

### 2012

разработка бытового термощупа (электрическая схема, плата, программирование микроконтроллера)

Технологии: микроконтроллер Atmega, датчик DHT22, C++

### 2012

разработка, размещение на хостинге и сопровождение сайта-визитки Aquabriz.ru (<http://aquabriz.ru>)

Технологии: HTML, CSS, SSI

### 2011

разработка, размещение на хостинге и сопровождение интернет-магазина VanillaBeans.ru (<http://vanillabeans.ru>)

Технологии: PHP, OpenCart CMS

### 2010

разработка Flash-игры «School Age: Sea Battle»

Технологии: Flash



**2010**

участие в разработке web-сервиса на Ruby on Rails  
Технологии: Ruby on Rails,RSpec, PostgreSQL, BaseCamp

**2009–2013**

участие в разработке автоматизированной системы контроля и управления реакторной установки в составе небольшой группы программистов совместно со специалистами ОККАТ НИКИЭТ (г.Москва)  
Технологии: MCBC Linux, C++, Python, Qt 3, ПО «КРОСС» от ОККАТ НИКИЭТ (г.Москва)

**2009**

разработка программы Setka Sentinel для автоматического информирования о состоянии лицевого счёта клиентов интернет-провайдера ООО «Информ-Сервис», в настоящее время – «Уральские кабельные сети - Озёрск» (<http://ozersk.net>) под Windows/Linux/MacOS  
Технологии: Windows, Linux, MacOS, C++, MinGW, Qt 4, Git

**2008**

разработка Интернет-сайта «Работа в Озёрске»  
Технологии: Ruby on Rails

**2007–2008**

разработка системы контроля радиационной безопасности на базе ОС Linux для реакторного завода  
Технологии: MCBC Linux, C++, Qt 3, Doxygen, СУБД ЛИНТЕР

**2005–2007**

разработка и поддержка внутреннего новостного портала на DataLife CMS  
Технологии: PHP, HTML, CSS

**2004–2006**

• участие в разработке системы защиты информации Mirage («Астра-СТ», г. Челябинск) для ОС Linux в качестве консультанта со стороны заказчика  
• разработка приложения для ведения базы данных ядерных материалов, обрабатывающего сов.секретную информацию  
Технологии: ASPLinux, СЗИ Mirage (компания АСТРА-СТ, г.Челябинск), C++, Qt 3, СУБД ЛИНТЕР

**2002–2003**

разработка и сопровождение свободно распространяемой биллинговой системы по учёту трафика в IP-сетях NetBilling  
Технологии: Linux, Perl, net-acct, MySQL, HTML, CSS

- сертификаты от RetraTech (<http://certifications.ru/resume/8622>)

*Более подробное описание наиболее интересных работ вы можете посмотреть в «Портфолио».*

## Иностранные языки

Русский	родной
Английский	intermediate

**04.2014 — Kaplan International English Test** (<http://www.kaplaninternational.com/english-test/>)

*My Score: 37*

*My Level: HIGHER INTERMEDIATE (TOEFL® iBT 55-74, IELTS 5.0/6.0, FCE, CEF B2, ALTE Level 3)*

Competent with grammar and can understand and contribute to most conversations on familiar topics, but may make some mistakes.

