

# Резюме

Олег Стрижеченко, 27 лет. Разработчик, специализируюсь на Linux, C, Python и сетях, интересуюсь распределёнными системами.

Местонахождение: Россия, Екатеринбург.

Почта для связи: oleg.strizhechenko+github@gmail.com

## Для HR

Не ищу работу активно, подбираю запасные варианты, знакомлюсь с компаниями и практикуюсь в прохождении собеседований.

## Опыт работы

### 2012-2018. Carbon Soft. Carbon Reductor

Carbon Reductor - система фильтрации трафика для провайдеров. Используется более чем у 600 провайдеров в РФ.

На старте проекта принимал архитектурные решения, анализировал потребности пользователей, разрабатывал и оптимизировал алгоритмы анализа трафика, выстраивал процесс сборки и автоматической доставки обновлений пользователям, поддерживал обратную совместимость, собирал телеметрию, строил мониторинг, писал документацию и релизы, поддерживал пользователей и внедрял продукт у новых клиентов.

Продукт вышел на самоокупаемость. Я собрал и обучил отличную команду разработки, теперь проект может жить и без меня. Сейчас я участвую в проекте в качестве разработчика-эксперта и думаю чем заниматься дальше. Наибольшим достижением считаю возможность выключить телефон в отпуске и не волноваться.

Стек технологий: C, Python, Bash, Linux kernel, BGP, DNS, Flask, c3js.

## 2011-2015. Carbon Soft. Прочее

Помимо системы фильтрации я участвовал в разработке других проектов:

- Ideco ASR 3, Carbon Billing 4, Carbon Billing 5 - биллинговые системы для интернет-провайдеров;
- Ideco AS 3, Carbon XGE Router 5 - программные маршрутизаторы для интернет-провайдеров;
- Carbon PL5 - Linux-дистрибутив, являющийся платформой для приложений Carbon Soft;

Занимал роли тестировщика и разработчика, специализировался на файрволах, интеграции с сетевым оборудованием и доработке уже имеющегося системного программного обеспечения.

## Навыки

Отношение и опыт	Навыки
Много опыта и люблю	Python, траблшутинг системных и сетевых проблем, профилирование и оптимизация, разработка вспомогательных инструментов, разработка систем не связанных с вебом с нуля, средства проверки качества кода, мониторинг, сбор статистики, нестандартные функциональные тесты, открытое ПО, раздача советов.
Много опыта, но не люблю	Сборка дистрибутивов, контейнеров, пакетов, Bash, C, RHEL, CentOS, Linux Kernel, сетевой стек Linux и его производительность, файрволы, анализ трафика, MitM, парсинг веб-страниц.
Мало опыта, но интересует	Ansible, TSDB, агрегация данных, тестирование, статистика, рекомендательные системы, Golang, NLP, профессиональный блоггинг, CI, CD, распределённые системы, инфраструктура в датацентрах, Project management, R&D, Release Engineering, сетевое оборудование, визуализация данных. И ещё менеджмент, который о том как люди друг с другом взаимодействуют.

Приходится уметь	Базы данных, SQL, ORM, NoSQL, Javascript, CSS, HTML.
Готов за большие деньги	Тикеты, хелпдески, поддержка пользователей, on-call, банковская сфера.

Более полный список навыков: [SVG](#)

## Open Source / Портфолио

- [netutils-linux](#) - Утилиты для отладки и оптимизации сетевой производительности Linux.
- [binary-pairs](#) - Утилита для упрощения pairwise-тестирования в bash.
- [tshark-tcp-stream-splitter](#) - Похоже быстрая дробилка крупных PCAP файлов по TCP-сессиям в мире.
- ... и ещё 100 непонятных репозиторий на [github](#).

## Обо мне

Мой **опыт работы** - тимлидерство, управление проектом, разработка, тестирование, инфраструктура, общение с клиентами, документация и немного маркетинга.

**Самообразование.** Много [читаю профессиональную литературу](#), периодически смотрю курсы на курсере, один раз досмотрел [\(сертификат\)](#). Набрал 4 кyu и 1000 honor на [codewars](#), а потом сфокусировался на работе.

Не боюсь **английского языка**, но разговорный не беглый. Смотрю курсы без субтитров.

Веду блог о Linux и ремонте - <https://strizhechenko.github.io>.

Я чертовски люблю табличные процессоры.

Прочитал “Пиши, сокращай”, но не смог написать короткое резюме.

## Ожидания

- **Доход:** от 160 000 рублей в месяц после налогов (в России) на входе в компанию. Цель - через 3-4 года активной работы вырастить доход до 400 000 рублей в месяц.
- **Место:** Екатеринбург, можно и удалённо. Переезжать не хочу, нравится город, но за большие деньги - можно.
- **Тишина:** возможность работать без прерываний 2-3 часа в день.
- **Офис:** ездить в опенспейс на другом конце города не хочу.
- **Хороший рабочий процесс:** могу выстроить сам, могу предлагать идеи по улучшению. Больше полугода со сломанным процессом работать не смогу.

## Образование

В 2011 году я закончил [колледж связи](#) с красным дипломом техника.

В 2016 году закончил высшее образование на радиофакультете [УрФУ](#) и стал бакалавром программной инженерии.