



Желонкин Артём Сергеевич

Мужчина, 27 лет, родился 17 октября 1993

Телефон: +7 (981) 143-17-52

Email: tyo3436@gmail.com

Telegram: [@art610](https://www.t.me/art610)

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/artem-zhelonkin-587a80ba/>

GitHub: <https://github.com/art610>

StackOverflow: <https://stackoverflow.com/users/6875546/artem-s-zhelonkin>

StackOverflow (ru): <https://ru.stackoverflow.com/users/184086/artem-s-zhelonkin>

Местонахождение: Киров (Кировская область)

Гражданство: Российская Федерация

Готов к переезду: Москва, Санкт-Петербург, готов к командировкам

Желаемая должность

Junior Developer

Информационные технологии, интернет, телеком, стартапы

Занятость: полная занятость, удаленная работа

График работы: гибкий график, полный день, сменный график

Опыт работы — 4 года 11 месяцев

Октябрь 2019 —
настоящее
время
1 год 10
месяцев

Самозанятость, ИНН 434584568547

Санкт-Петербург, art.inovus.com

Разработка, конфигурирование и администрирование веб-приложений на WordPress, Ghost, и Django Framework. В большинстве случаев работа с серверами Linux Ubuntu, а также с реализацией алгоритмов и решением задач, например, реализация алгоритма И. Кокса для определения цифровых водяных знаков на изображениях или решение задачи "Обедающие философы" на многопоточное программирование и др.

Март 2019 —
Декабрь 2020
1 год 10
месяцев

Переводчик Eng-Rus

Санкт-Петербург, smartcat.com/marketplace/user/artem-zhelonkin

Работа над переводом технической литературы по направлениям электроники, энергетики, медицины и информационных технологий, а также юридических документов. Работа с чётко обозначенными дедлайнами на площадке Smartcat.

Ноябрь 2018 —
Февраль 2019
4 месяца

АО "КРОНОС СПБ"

Санкт-Петербург, lkz-kronos.ru

Менеджер (исследование рынка и подготовка сопроводительных материалов)

Проведение исследований рынка в составе рабочей группы между различными подразделениями предприятия для определения плана НИОКР. Подготовка сопроводительных материалов, включая ведение информационного портала компании. Научился командной работе и самостоятельной постановке, и учёту задач.

Март 2017 —
Февраль 2018
1 год

АРС-Патент, ООО

Санкт-Петербург, <https://www.ars-patent.ru>

Переводчик с английского языка (внештатный)

Удаленная работа в качестве внештатного переводчика с английского на русский в патентном бюро. Научился обращать внимание на детали в технических англоязычных текстах, а также усидчивости и кропотливой работе на результат в установленные сроки.

Декабрь 2015 —
Январь 2017
1 год 2 месяца

СПб НИУ ИТМО, Факультет лазерной и световой инженерии

Санкт-Петербург, <en.itmo.ru>

Инженер (оптоэлектроника)

Исследовательская деятельность в качестве инженера на кафедре в основном лежала в области оптоэлектронных систем безопасности. Научился работать с большими объёмами информации. Результаты представлены по ссылке

<https://docs.google.com/document/d/1jzT91fBFQC08xCLH6ZHwn-SJ5-hmvwkZmZHwtFlqG7Q/edit?usp=sharing>

Сентябрь 2016
— Ноябрь 2016
3 месяца

ООО "Аксибейс" (Axibase)

Санкт-Петербург, axibase.com

Full-Stack Intern Developer

Научился работать с запросами по выборке данных из БД временных рядов ATSD (в основном запросы средней сложности для тестирования), получил первый опыт работы с SQL, функциями анализа и обработки временных рядов (выявление аномальных значений рядов и их сглаживании, оптимизации и т.п.), тогда же познакомился с Linux Ubuntu CentOS (до этого работал только в Debian) и с системой контроля версий Git, контейнерами Docker. Ограниченная по времени стажировка параллельно с обучением в университете.

Образование

Высшее – Магистр

2017–2020

Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования «Московский финансово-промышленный университет (Университет «Синергия»)

Диссертация: Особенности управления проектами создания наукоёмкой продукции в современных организациях, Факультет экономики (неоконченная аспирантура - 3 год обучения, сдан кандидатский экзамен по экономике, но не защищена выпускная работа).

2011–2017

Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики (Университет ИТМО), г. Санкт-Петербург

Магистр техники и технологий с отличием, Направление подготовки: Техническая физика, Факультет лазерной и световой инженерии.

Ключевые навыки

| | |
|---------------|---|
| Знание языков | Русский — Родной Английский — B1 — Средний |
| Навыки | Python, Java Core, Linux, Git, PostgreSQL, Redis, MongoDB, Docker, Jenkins, Ansible |

Дополнительная информация

Погружение в информационные технологии я начал с изучения Java, при этом я старался начать изучение данного языка с книги Эккеля «Философия Java», что было не лучшей идеей, особенно с нулевыми знаниями как в программировании на Java, так и в Computer Science. Но практика на JavaRush и чтение Хабра в то время действительно помогало, а также параллельное изучение документации. Как правило, я изучал IT без дополнительной мотивации в виде оплаты, либо хороших оценок – это то, чем я могу заниматься в свободное время. Ввиду практической доступности как материалов, так и технологий, а также высокого потенциала в автоматизации рутинных задач, программирование так заинтересовало меня. Исходя из этого идеальной работой я считаю то дело, которое будет связано с разработкой программного кода и его поддержкой, с автоматизацией развертывания и поддержкой серверной среды. В качестве дополнительных интересов могу также выделить тренировки (легкий бег и базовые упражнения как правило с собственным весом) и чтение научной фантастики (Айзек Азимов, Филип Киндред Дик и др.).