

БАХМЕТЬЕВ АРТЁМ ВЛАДИМИРОВИЧ

Разработчик программного обеспечения

29.06.1996 г. р., Москва, Россия

+7-915-362-84-82 | reunevan@gmail.com | [elibrary.ru\(authorid=897825\)](http://elibrary.ru(authorid=897825)) | github.com/artemizlita

НАВЫКИ

C/C++: Qt Creator, Visual Studio, MFC, RAD Studio

Python: PyCharm, PyGame, NumPy, Matplotlib

Linux: Terminal, Git, Bash

Иное: HTML, Adobe Photoshop, Microsoft Office

ПРОЕКТЫ

Система тестирования программного кода (C++) 2018 – 2020

[artemizlita/test_manager](#)

C++, Qt Creator

- оценка эффективности программной реализации алгоритма посредством автоматической подачи тестов на вход загружаемого решения

Программная реализация анализа Парето нештатных ситуаций предприятия 2017 – 2018

[artemizlita/pareto_analysis](#)

C++, Qt Creator

- выявление основных факторов снижения эффективности производства
- построение диаграммы Парето

Программный модуль расчёта значимых характеристик СМО 2016 – 2017

[artemizlita/mass_service](#)

C++, Qt Creator

- расчёт значимых характеристик систем массового обслуживания (СМО) с использованием теории массового обслуживания (ТМО)

Программная реализация метода экспертных оценок форсайт-проектов 2015 – 2016

[artemizlita/expert_evaluation_method](#)

C++, Qt Creator

- расчёт коэффициентов согласия экспертов согласно данным введённой матрицы оценок
- заполнение и печать информационных карт проектов

Университетские проекты 2015 – 2018

[artemizlita/courseworks](#)

C++, Qt Creator

- модуль решения ЗЛП симплекс-методом
- модуль решения задачи коммивояжера
- модуль решения задачи о назначениях
- модуль решения задачи о ранце

Компьютерная игра "Saper+" 2014 – 2015

[artemizlita/saper_plus](#)

C++, Microsoft Visual Studio

- стандартная игра сапёр
- алгоритм перемещения мины при открытии игроком спорной ячейки (игра может быть гарантированно пройдена)

ОБРАЗОВАНИЕ

РТУ МИРЭА Москва, Россия

Магистратура "Информационные системы и технологии"

2018 – 2020

РТУ МИРЭА Москва, Россия

Бакалавриат "Прикладная математика"

2014 – 2018

Лицей информационных технологий № 1537 Москва, Россия

Среднее Полное

2009 – 2015

КУРСЫ

Программирование на Python

Bioinformatics Institute

Введение в Linux

Bioinformatics Institute

Основы Git

Mark Zaslavskiy