## Лякишев Александр Александрович

17 августа 1993 г.р. (28 лет)

Телефон: +7 (962) 957-92-85

E-mail: lexandvim@gmail.com

Цель: Работать на должности разработчика прикладного либо системного программного обеспечения.

# Ключевые навыки: C++; STL; Qt5; Python; Lua; поддержка legacy проектов; проектирование и документирование ПО; общение с заказчиком.

# Образование: высшее

2013 – 2016 гг. РГАУ-МСХА им. Тимирязева, Институт механики и энергетики, очная форма обучения.

Бакалавр «Прикладная информатика».

2009 – 2013 гг. Политехнический колледж №8 им. И. Ф. Павлова г. Москвы отделение «Коптево», очная форма обучения.

Квалификация «Техник».

# Дополнительное образование:

*Центр компьютерного обучения "СПЕЦИАЛИСТ" при МГТУ им. Н.Э. Баумана:*

2013 г. Курс «Программирование на языке C (Си)»

Курс «Программирования на Visual C++»

# Навыки и опыт:

* Опыт программирования:
  + кроссплатформенное ПО в среде Qt5 на языке C++11;
  + ПО для встроенных систем на языке Си;
  + скриптовые языки Python 3, Lua;
  + знание регулярных выражений (диалект PCRE);
* Опыт работы с инструментальным ПО:
  + система контроля версий Git;
  + система документирования исходных текстов Doxygen;
  + статические анализаторы CppCheck, PVS Studio;
* Общие знания языка запросов SQL. Опыт работы с СУБД PostgreSQL.
* Опыт использования классических шаблонов проектирования и алгоритмов.
* Знание английского языка на уровне А2.

2017 – 2021 гг. АО «НИИ «Кулон».

«*Системный программист*» (2019 – 2021):

* Работал над имитатором ПО воздушной разведки:
  + перенес ПО с архитектуры MIPS на архитектуру x86-64;
  + разработал имитацию технических каналов обмена данными.

«*Инженер-программист 1й категории*» (2018 – 2019):

* Успешно сдал военной приемке проект АРМ наземного дешифрирования.
* Внедрил модуль работы с базой данных в один из legacy-проектов.

«*Инженер-программист 2й категории*» (2017 – 2018):

* Работал над проектом АРМ наземного дешифрирования в котором:
  + спроектировал базу данных;
  + разработал модуль для работы с базой данных;
  + разработал модуль составления донесений в графическом и формализованном видах;
  + предложил ряд существенных изменений интерфейса, которые были одобрены и внедрены.

2013 – 2018 гг. ФБУ Московская лаборатория судебной экспертизы Минюста РФ.

«*Специалист*» (2013) –> «*Главный техник*» (2014–2016) –>   
–> «*Инженер-программист*» (2016–2018)

# Увлечения: слежу за развитием компьютерных технологий, люблю решать головоломки, играю в шахматы, веду кружок информатики для детей в семейной школе.

# Личные качества:

Анализирую поставленную задачу и пытаюсь найти оптимальный способ ее решения, люблю порядок и дисциплину, стараюсь непрерывно расширять свой кругозор, избирательный, тщательно взвешиваю каждое свое решение.