

# QA ENGINEER

## АДАРЧЕНКО ОЛЕГ МИХАЙЛОВИЧ

г. Минск

+375297421397

[olegnba@yahoo.com](mailto:olegnba@yahoo.com)

[www.linkedin.com/in/oleg-adarchenko-qa](http://www.linkedin.com/in/oleg-adarchenko-qa)

<https://github.com/olegnba>



## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ

- Знание компьютера на уровне продвинутого пользователя.
- Понимание основ тестирования, SDLC, STLC, техник тест-дизайна, видов тестирования, умение составлять блок-схемы ([Примеры](#)), чек-листы ([Примеры](#)), тест-кейсы, баг-репорты.
- Языки программирования (базовый уровень) – JS, SQL ([Примеры](#)).
- Технологии – REST/SOAP API, JSON, HTML, XML, CSS.
- Системы управления тестированием – Jira, Test Rail.
- Инструменты для тестирования – Postman ([Примеры](#)), SoapUI, GIT, JMeter ([Примеры](#)), Devtools, Open Server, MySQL, Notepad++, Pict.
- Операционные системы – Windows, OS X, IOS, Android (продвинутый уровень), Ubuntu, Debian (базовый уровень).
- Офисные программы MS Word, Excel, PowerPoint, Visio, 1C, Bitrix24.
- Английский язык – средний.

## ОПЫТ РАБОТЫ

ООО «БВКомпьютерс», Минск, декабрь 2018 – апрель 2021

Начальник производственного отдела

- Организовал эффективную работу в производственном отделе компании.
- Контролировал качество выпускаемой техники и проводил мероприятия для поддержания его на высоком уровне.
- Повысил производительность отдела путем оптимизации процессов и внедрения новых технологий. В результате за 2 года возможности производственного отдела по выпуску и тестированию ПЭВМ выросли на 60%.
- Оптимизировал процесс системного тестирования. В результате количество возвращенных ПК в течении 6 месяцев после ввода в эксплуатацию снизилось на 30%.
- Оценивал трудозатраты и анализировал риски при производстве ПК.
- Осуществлял сборку персональных компьютеров и серверов любой сложности.
- Предоставлял отчетность по результатам работы.

ООО «БВКомпьютерс», Минск, июнь 2017 – ноябрь 2018

Главный инженер

- Консультировал сотрудников по техническим аспектам производственных процессов.
- Координировал работу подразделений компании для соблюдения своевременной поставки техники.
- Разрабатывал инструкции для клиентов компании по выпускаемым ПК.
- Организовал курсы обучения и повышения квалификации сотрудников.
- Решал нестандартные ситуации при совместности комплектующих.
- Консультировал клиентов компании по техническим и программным вопросам.

ООО «БВКомпьютерс», Минск, июнь 2016 – май 2017

Техник-сборщик ПК и серверов

- Осуществлял сборку ПК и серверов любой сложности.
- Тестировал различные конфигурации ПК (нагрузочное, стресс, совместимости, кроссплатформенное тестирование).
- Устанавливал и настраивал лицензионное ПО Microsoft, Apple, Kaspersky, Dr.Web, лингафонные кабинеты.
- Прошивал BIOS в ПК и серверах.
- Диагностировал и устранил неисправности в ПК и серверах.
- Прошивал лицензионные ключи Windows OA3.0 в материнские платы.
- Проводил техническую поддержку пользователей по телефону и в мессенджерах.

НПООО «Сервер», Гомель, октябрь 2007 – апрель 2011

Техник-сборщик ПК

- Осуществлял сборку ПК.
- Прошивал BIOS в ПК и серверах.
- Диагностировал неисправности ПК и осуществлял модульный ремонт.
- Анализировал неисправности с целью поиска первопричины проблемы.
- Осуществлял техническую поддержку пользователей.
- Предоставлял отчетность по результатам работы.

## **ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА**

- Целеустремленность.
- Организованность.
- Рационализаторский склад ума.
- Неконфликтность и позитивный настрой.

## **СЕРТИФИКАТЫ И КУРСЫ**

- Курс «Тестирование программного обеспечения. Углубленный уровень», Академия BELHARD, 2021.
- Курс «Тестирование программного обеспечения», Академия BELHARD, 2021.
- Обучение административно-технического персонала на IV группу допуска по электробезопасности, РУП МинскЭнерго, 2020.
- Курс «Применение методов и средств технической и криптографической защиты информации в телекоммуникационных и автоматизированных системах», ИИТ БГУИР, 2017.
- BRAINBENCH Master MS Windows 7 Desktop Administration.
- BRAINBENCH Computer Technical Support.
- BRAINBENCH Network Security.
- BRAINBENCH Technical Help Desk.
- BRAINBENCH Information Technology Security Fundamentals.
- BRAINBENCH English Listening Comprehension.
- BRAINBENCH Written English.

## **ОБРАЗОВАНИЕ**

ГГУ им. Ф. Скорины, Гомель, 2008 г.

Специальность: математик-программист.

## **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ**

- Семейное положение: не женат.
- Готов к командировкам и переезду.

<b><i>Foreign Languages</i></b>		
	<b>Experience (Years)</b>	<b>Level (Expert / Advanced / Intermediate / Beginner)</b>
English (speaking)	5	Intermediate
English (listening)	5	Intermediate
English (writing)	5	Intermediate
<b><i>Operation Systems</i></b>		
	<b>Experience (Years)</b>	<b>Level (Expert / Advanced / Intermediate / Beginner)</b>
Windows	21	Advanced
OSX	6	Advanced
Ubuntu / Debian	6	Beginner
Android	10	Intermediate
IOS	6	Intermediate
<b><i>Types of Testing</i></b>		
	<b>Experience (Years)</b>	<b>Level (Expert / Advanced / Intermediate / Beginner)</b>
Desktop apps testing	0,1	Beginner
Web applications	0,1	Beginner
Mobile applications	0,1	Beginner
API Testing	0,1	Beginner
Security testing	0,1	Beginner
Usability testing	0,1	Beginner
Load testing	0,1	Beginner
<b><i>Programming Languages</i></b>		
	<b>Experience (Years)</b>	<b>Level (Expert / Advanced / Intermediate / Beginner)</b>
SQL	0,1	Intermediate
Java	0,1	Beginner
Java Script	0,1	Beginner
<b><i>Technologies</i></b>		
	<b>Experience (Years)</b>	<b>Level (Expert / Advanced / Intermediate / Beginner)</b>
JSON	0,1	Beginner
HTML	2	Intermediate
XML	0,1	Beginner
<b><i>Task / Test Management Systems</i></b>		
	<b>Experience (Years)</b>	<b>Level (Expert / Advanced / Intermediate / Beginner)</b>
Jira	0,1	Beginner
Test Rail	0,2	Beginner
<b><i>Development / Testing Tools</i></b>		
	<b>Experience (Years)</b>	<b>Level (Expert / Advanced / Intermediate / Beginner)</b>
Devtools	0,2	Intermediate
JMeter	0,1	Intermediate
Fiddler	0,1	Beginner
Open Server	0,1	Intermediate
GitHub	0,2	Beginner
Postman	0,1	Intermediate
Sauce Labs	0,1	Beginner
Selenium IDE / Katalon Recorder	0,1	Beginner
Android Studio	0,1	Beginner
IntelliJ Idea	0,1	Beginner
Charles	0,1	Beginner