

## РЕЗЮМЕ – Инженер Программист C# WPF

**Ф.И.О.:** Хижняк Павел Анатольевич  
**Гражданство:** РФ  
**Адрес:** РФ, ДНР,  
г.Харцызск  
**Телефон:** +7-949-455-91-86 (Россия, Феникс)  
**E-mail:** [pavlokhyzhniak@gmail.com](mailto:pavlokhyzhniak@gmail.com)  
**Skype:** blackveolet\_pavel  
**Telegram:** @Blackveolet  
**GitHub:** <https://github.com/PavloKhyzhniak>  
**HN.ru** <https://hh.ru/resume/df3ac430ff091ba55c0039ed1f34666c6d7644>  
**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/pavlo-khyzhniak-18897561/>  
**Магистерский сайт:** <https://masters.donntu.ru/2008/eltf/khyzhnyak/index.htm>



**Дата рождения:** 2 октября 1986 г  
**Национальность:** русский  
**Язык:** разговорный русский и украинский,  
английский и немецкий со словарем

**Вид занятости:** удаленная работа

**Заработная плата:** 22-26 евро/час

### Технические навыки:

- **Programming on** C, C++, T-SQL, C#, Java, JS(javascript), TypeScript, Python, PHP8, Step5, Step7(LAD, FBD, STL), ASM(mcu Atmel 8-bit);
- **MCU development:** AVR 8-bit, STM 32-bit
- **Skills:** STL, DI, patterns, algorithms and data structures
- **Software design :** OOP, TDD, UML;
- **Protocols:** WebSocket, Http;
- **Web:** HTML5, CSS3, jQuery, Bootstrap;
- **Technologies:** Window Forms, WPF, WCF, LINQ, ADO.NET, EF(Entity Framework), ASP.NET MVC5, Web API, AJAX.NET, REST API, Flask, Django, Angular, React, Laravel;
- **Databases:** MS SQL, MySQL, SQLite;
- **Servers:** MS IIS;
- **Mobile:** Android Java
- **Version control systems:** GIT, SVN;
- **Operation systems:** Windows, Linux, Android;
- **IDE:** MS VisualStudio, MS Visual Code, MS SQL Server 2019, Android Studio, Simatic Manager, Simatic WinCC flexible2007, TIA Portal V13-15, Lazarus

### Специализация:

Разработка ПО в формате десктоп и мобильная разработка, клиент серверные приложения. Проектирование и разработка систем автоматизации производственных линий на базе ПЛК фирмы Siemens, разработка человеко-машинного интерфейса.

**История работы:**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| март 2025<br>по настоящее время  | Репетитор в онлайн школе Progkids<br>Курс по Unity, Scratch, Snap in Minecraft                            |
| март 2025<br>по настоящее время  | Репетитор в онлайн школе Rebotica<br>Курс по Unity  |
| июнь 2024г<br>по настоящее время | Фриланс Программист-разработчик ПО .NET   |
| сентябрь 2022<br>май 2024 г.     | Программист-разработчик ПО C# WPF.<br>в Auslogics Software Ltd Pty  |
| май 2019<br>август 2022 г.       | Фриланс. Программист-разработчик ПО C# WPF.   |
| апрель 2017<br>февраль 2019 г.   | Инженер программист автоматизированных линии<br>в IS101 в сотрудничестве с фирмой Robotos, Германия       |
| март 2016<br>июль 2016 г.        | Инженер программист автоматизированных линии.<br>Фирмы Egger и Kastamona в РФ                             |
| март 2015<br>март 2016 г.        | Старший преподаватель кафедры Немецко-Технического<br>Факультета (НТФ) при ДонНТУ                         |
| май 2012<br>октябрь 2014 г.      | Частный предприниматель. Инженер-консультант по<br>информатизации и автоматизации.                        |
| январь 2011-<br>май 2012         | Инженер АСУП на ООО «АРТ-Технологии» (Донецк)<br>Разработка программного обеспечения(автоматизация) АСУП  |
| май 2010-<br>январь 2011г.       | Фрилансер в области автоматизации производства.<br>Разработка ПО для МК систем                            |
| июнь 2009 -<br>май 2010г.        | Инженер-программист(электроника) на ООО «Рубеж»<br>Разработка устройств «нижнего» уровня автоматизации.   |
| сентябрь 2008 -<br>май 2009г.    | Научный сотрудник в Специальном Конструкторском Бюро<br>на ЗАО «НПП «Макеевский Завод Шахтной Автоматики» |

**Заграничный  
опыт:**

Индия **INDOSOLAR Ltd.**(2010 год)  
Индия **MOSER BAER PHOTO VOLTAIC Ltd.**(2011 год)  
Россия Республика Татарстан **KASTAMONU** (2016 год)  
Россия **E.EGGER** (2016 год)  
Германия **Robotos** (2017-2019год)

**Образование:**

2003-2007

Донецкий Национальный Технический Университет(ДонНТУ)  
Электротехнический факультет(ЭТФ)

**Степень бакалавра** по специальности:

"**Электромеханические системы автоматизации и электропривод(ЭАПУ).**" Средний балл: 4,78.

2007-2008

Донецкий Национальный Технический Университет(ДонНТУ)  
Электротехнический факультет(ЭТФ)

**Степень магистра** по специальности:

"**Электромеханические системы автоматизации и электропривод(ЭАПУ).**"

2019-2022

Компьютерная Академия «ШАГ» г.Донецк  
Разработка программного обеспечения

**Персональные навыки:**

стремление к учебе, знаниям, постоянный духовный рост;  
критическое мышление и сильные аналитические способности.

**Направления  
деятельности:**

программирование и автоматизация в широком смысле этих  
понятий, микропроцессорная техника, автоматизация узлов,  
комплектный электропривод, разработка ПО(электроника).

01 март 2025 г.