

| Ф И О   |   |  |   |  |
|---|---|--|---|--|
| Дата рождения: 22.05.1985   |   | Место рождения: г. Запорожье   |   |  |
| Государство: Украина  |   |   |   |  |
| Семейное положение:   | Женат   |  |   |  |
| Email:  | gedikovva@gmail.com   |  |   |  |
| Контактные телефоны:  | 097-783-62-48   |  |   |  |
| Образование   |   |  |   |  |
| Период и вид обучения   | Название ВУЗа (ССУ)   | Факультет, специальность   | Диплом  |  |
| 2002-2007 г<br>Очная ("дневная")                                  | Приазовский<br>Государственный<br>Технический Университет   | Информационный «Автоматизированное<br>управление технологическими процессами и<br>производствами»  | Специалист по<br>автоматизации и<br>компьютерно-<br>интегрированным<br>технологиям.   |  |
| 2022г - сейчас  | Технический Университет<br>МЕТИВЕСТ ПОЛІТЕХНІКА   | Факультет цифровых технологий и<br>автоматизации производства.<br>Специальность 122 «Компьютерные науки и<br>цифровой интеллект»   | Магистр   |  |
| Повышение квалификации, стажировки, тренинги, семинары            |   |  |   |  |
| Учебный центр «Квантум»   | Курс АСУ ТП на базе ПЛК   |  | 2008г.  |  |
| Учебный центр ООО «Азов<br>Контролз»                              | Курс по обслуживанию систем автоматизации на основе контроллеров<br>ControlLogix в среде Studio5000, 5 дней   |  | 2013  |  |
| Учебный центр ДП «Сименс<br>Украина», г.Львов                     | В рамках индивидуально разработанного курса «АСУ ТП доменной печи<br>№3»:<br>- курс по обслуживанию систем автоматизации на основе контроллеров S7-<br>300/400 в среде STEP7, 5 дней<br>- курс по системам (ЧМИ) на базе персонального компьютера с<br>установленной WinCC Professional, 5 дней |  | 2018  |  |
| Участие(слушатель) в<br>ежегодных семинарах<br>Siemens, Schneider | Презентация новых линеек оборудования, ПО   |  | Ежегодно  |  |
| ЗНАНИЕ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ   |   | КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАМОТНОСТЬ   |   |  |
| Языки   | Уровень владения<br>(нет / удовлетворительно/ хорошо / отлично)   | Какими программами<br>владеете:  | Уровень владения<br>(не владею/пользователь/<br>опытный пользователь/<br>программист) |  |
| Английский  | хорошо (средний уровень.<br>Чтение технической литературы, понимание<br>речи на слух)   | Стандартные пакеты MS Office<br>САПР (Visio, AutoCAD, Компас)<br>Системное ПО Windows<br>(инсталляция и настройка<br>утилит, драйверов, антивируса)<br>Прикладное ПО (PLC & SCADA<br>Siemens, Allen-Bradley, Schneider)<br>C++, JAVA, Python | опытный пользователь<br>опытный пользователь<br>опытный пользователь                  |  |
|   | 40-часовой онлайн-курс от университета<br>University of Pennsylvania, предлагаемый на<br>Coursera English for Career Development.<br><a href="https://coursera.org/verify/4B4WJTWKNB7R">coursera.org/verify/4B4WJTWKNB7R</a>  |  | программист<br>пользователь   |  |

| <b>Трудовая деятельность</b><br><b>(включая неофициальный), начиная с последнего места работы</b> |                                  |  |
|---|----------------------------------|--|
| 20.05.2022 - сейчас   | ЧАО «МК «Камет-Сталь»            |  |
|   | Должность                        | Инженер-электроник 1к.   |
|   | Профиль деятельности компании    | Металлургический комбинат полного цикла  |
|   | Участие в реализованных проектах | Сопровождение внедрения компанией «Siemens-Украина» проекта реконструкции весодозирующего комплекса шихтового отделения агломерационного цеха №2. Сопровождение внедрения проекта автоматизации вагон весов Доменной печи 1М. Сопровождение внедрения проекта автоматизации системы охлаждения ХОВ доменной печи №9. Внедрение механизмов привентивного обслуживания оборудования в среде SAP.   |
| 25.06.2007- 20.05.2022  | ЧАО «МК «Азовсталь»              |  |
| 09.06.2018- 20.05.2022  | Должность                        | Начальник участка управления автоматизации.  |
|   | Профиль деятельности компании    | Металлургический комбинат полного цикла  |
|   | Участие в реализованных проектах | <p>В составе рабочих групп сопровождение внедрения крупных инвестпроектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Капитальный ремонт доменной печи №3 (реконструкция с новым строительством).</li> <li>- Модернизация аспирационной установки подбункерного помещения доменной печи №4.</li> <li>- Строительство комплекса вдувания ПУТ в доменные печи №2,3).</li> </ul> <p>Оптимизация работы насосных агрегатов и агрегатов АВО систем охлаждения химочищенной водой доменных печей №3,4.<br/>Разработка АСУТП воздухонагревателем №9 (монтаж оборудования, подключение, разработка ПО, ПНР) на базе ПЛК Siemens.</p> |
| 16.02.2015- 08.06.2018  | Должность                        | Ведущий инженер по автоматизации   |
|   | Профиль деятельности компании    | Металлургический комбинат полного цикла  |
|   | Участие в реализованных проектах | <p>В составе рабочей группы сопровождение внедрения крупных инвестпроектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Капитальный ремонт доменной печи №4 II разряда.</li> <li>- Строительство комплекса вдувания ПУТ в доменную печь №4.</li> <li>- Внедрение точек ежесменного контроля оборудования в системе SAP TORO</li> </ul>  |
| 01.02.2013- 15.02.2015  | Должность                        | Инженер по автоматизации 1 кат   |
|   | Профиль деятельности компании    | Металлургический комбинат полного цикла  |
|   | Участие в реализованных проектах | <p>В составе рабочей группы сопровождение внедрения инвестпроектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Инфракрасная система обнаружения выхода шлака «Slag stopper and Slag detection system», Siemens VAI</li> <li>- «Автоматизированная система управления технологическим процессом десульфурации чугуна» АСУТП «УДЧ»</li> </ul>  |
| 29.04.2011- 31.01.2013  | Должность                        | Сменный инженер по автоматизации 1 кат.  |
|   | Профиль деятельности компании    | Металлургический комбинат полного цикла  |
|   | Участие в реализованных проектах | Сопровождение внедрения в ККЦ системы измерения остаточной толщины футеровки конверторов с использованием мобильной лазерной установки LaCam M007 от MINTEQ International GmbH FERROTRON DIVISION  |

|                        |                                  |  |
|------------------------|----------------------------------|--|
|                        |                                  | Ежесменный контроль закреплённого оборудования, проведение технического обслуживания оборудования согласно графика ТО  |
| 01.07.2009- 28.04.2011 | Должность                        | Сменный инженер по автоматизации 2 кат.  |
|                        | Профиль деятельности компании    | Металлургический комбинат полного цикла  |
|                        | Участие в реализованных проектах | Ежесменный контроль закреплённого оборудования, проведение технического обслуживания оборудования согласно графика ТО  |
| 25.06.2007- 01.07.2009 | Должность                        | Сменный инженер по автоматизации 3 кат.  |
|                        | Профиль деятельности компании    | Металлургический комбинат полного цикла  |
|                        | Участие в реализованных проектах | Ежесменный контроль закреплённого оборудования, проведение технического обслуживания оборудования согласно графика ТО  |
| 01.08.2006- 10.06.2007 | ООО НТЦ «Энергосбережение»       |  |
|                        | Должность                        | Инженер по автоматизации 3 кат   |
|                        | Профиль деятельности компании    | Проектирование систем автоматизации объектов металлургического производства, разработка ПО систем АСУТП, проведение ПНР  |
|                        | Участие в реализованных проектах | <ul style="list-style-type: none"> <li>- АСУ кислородно-регуляторным и азотно-регуляторным пунктами цеха разделения воздуха производительностью 120 тыс. м3/ч ОАО "Алчевский меткомбинат"</li> <li>- Диспетчизация кислородного цеха ОАО "Алчевский МК"</li> </ul> |
| 01.02.2006- 01.08.2006 | Должность                        | лаборант   |
|                        | Профиль деятельности компании    | Проектирование систем автоматизации объектов металлургического производства, разработка ПО систем АСУТП, проведение ПНР  |
|                        | Участие в реализованных проектах | АСУ подачи кислорода и азота ККЦ на «МК АЗОВСТАЛЬ»   |

| Сведения о близких родственниках                                     |               |  |                                   |                      |
|--|---------------|--|-----------------------------------|----------------------|
| Степень родства  | Ф.И.О.        | Дата и место рождения                          | Должность и место работы          | Место проживания     |
| Жена   | Гедикова Л.А. | 01.10.1983г<br>с. Инзовка,<br>Запорожская.обл. | Инженер 2к. ЧАО «МК «Камет-Сталь» | Украина г. Каменское |
| Сын  | Гедиков В.В.  | 30.09.2008<br>г.Мариуполь                      | Школьник (8 класс)                | Украина г. Каменское |
| Место прописки: Украина г. Мариуполь                                 |               |  |                                   |                      |
| Место жительства: Украина г. Каменское                               |               |  |                                   |                      |
| Дополнительные сведения  |               |  |                                   |                      |
| Привлекались ли Вы к административной или уголовной ответственности? |               |  | нет                               |                      |

Настоящим я подтверждаю достоверность предоставленной информации и не возражаю против проверки предоставленных сведений.

Дата «\_\_25\_\_» \_\_02\_\_ 2023\_г.

Подпись