

Приймачук Ігорь

ІНЖЕНЕР, 30 000 ГРН.

🔄 27 вересня 2022 📍 Місто: [Київ](#)

Вік: 58 років

Режим роботи: повний робочий день

Категорії: Виробництво, Будівництво, архітектура, Робота за кордоном



[Увійдіть](#) або [зареєструйтеся](#) на сайті як роботодавець, щоб бачити контактну інформацію.

Опис

Приймачук Ігорь Галактионович

Дата народження 30.03.1968

Адрес, телефон

Київ Валковская 3/1

Образование

1987г., Радиотехническая школа ДОСААФ

Радиотелемеханик по ремонту и обслуживанию радиотелевизионного оборудования

1987г., СПТУ-9, г.Луцк

Оператор автоматических линий станков и установок.

1999г., Киевский политехнический институт

Инженер химик-технолог

Химическая технология тугоплавких неметаллических материалов.

2017 г., Международный научно-технический университет, г.Краматорск

Нефтегазовая инженерия и технологии.

Опыт работы

1992-2002 гг., Управление строительства Ровенской АЭС, г. Кузнецовск

Техник связи и систем охранной, пожарной сигнализации. Телекоммуникационные системы и системы оповещения. Пуско-наладочные работы.

2002-2004 гг., ЮТЭМ, Ровенская АЭС, г. Кузнецовск

Наладчик сварочного, газоплазморезательного оборудования. Полуавтоматическая и автоматическая сварка нержавеющей сталей.

2004-2008 гг., «Интербудмонтаж», ЗАО, г.Киев. Работа в Туркменистане - строительство дренажно-коммуникационного тоннеля.

Главный сварщик.

Организация производственного технологического процесса сварки.

Проведение мероприятий по аттестации лаборатории неразрушающего контроля.

Контроль УЗК дефектоскопии сварочных стыков (γ-контроль)

2008-2009 гг., Компания "SERFI", Франция, работа в Румынии (г.Констанца) – строительство НПЗ The Rompetrol Group N.V., генеральный подрядчик компания «LINDE»(Германия).

Главный сварщик.

Организация производственного процесса сварки. Сварка нержавеющей сталей AISI316, AISI304 (способ сварки 141 и 111). Оформление исполнительной технической документации.

2009г., Компания "SERFI", Франция, работа в Алжире (г. Оран) - модернизация завода «GL1Z SONATRACH», генеральный подрядчик компания «MAN Ferrostal Industrieanlagen GmbH» (Германия).

Главный сварщик.

Организация производственного процесса сварки. Оформление исполнительной технической документации.

2009-2010гг., ООО «Волынь-Кальвис», г.Ковель. Совместное украинско-литовское предприятие по производству бытовых и промышленных твердотопливных водогрейных котлов мощностью до 5 мВт.

Инженер.

Монтаж, наладка бытовых и промышленных твердотопливных водогрейных котлов мощностью до 5 мВт. Сервисное обслуживание. Проектирование электрооборудования систем автоматизации управления котлами и систем автоматизации подачи топлива.

2010г., ООО «Термоэлектро-Украина», г. Харьков. Работа в России на Хоронорской ГРЭС.

Производитель сварочных работ.

Выполнение монтажных и сварочных работ по обвязке энергоблока. Изготовление и монтаж технологических трубопроводов энергетического котла ТПЕ-216М.

2010-2011гг., «Тиаден», ООО, г. Краматорск. Работа в г.Запорожье на Заводе полупроводников, генеральный подрядчик проекта «ACTIV SOLAR» (Австрия).

Начальник производства.

Обвязка реакторов по производству поликристаллического кремния.

2012г., СА «Интербудтонель», г. Киев, Работа в Туркменистане - строительство дренажно-коммуникационного тоннеля (г.Ашгабат)

Главный сварщик.

Строительство подземного дренажно-коммуникационного тоннеля и коллектора очистных сооружений производительностью 300тыс.м3/сутки

2013г., Представительство UAB «Kalvis», г. Киев. Литовская компания, производитель твердотопливного теплотворного оборудование мощностью до 5мВт.

Директор представительства.

Пуско-наладочные работы котельных в странах Евросоюза и Беларуси. Изучение конъюнктуры рынка.

2016 г., Консорциум «Enerstena» Литва. Представительство в Украине.

Инженер.

Производство промышленного котельного оборудования, когенерационных установок. Пуско-наладочные работы, сервисное обслуживание. Монтаж сопутствующих узлов котельных агрегатов и электротехнического промышленного оборудования, систем SCADA. Проведение мероприятий по сертификации предприятия ISO 9001.

2017 г. - ООО «ИБТ», г. Киев. Строительство метро.

Энергетик участок ТПМК (Проходка)

Электрификация и обслуживание энергетического оборудования туннеле-проходческого механизированного комплекса HERRENKNECHT. Демонтажно-монтажные, пусконаладочные работы, щитового горнопроходческого оборудования ст. метро.

2021г. ТЗ 4 «Киевметробуд»

Инженер. ТПМК (Проходка)

Обслуживание энергетического оборудования туннеле-проходческого механизированного комплекса HERRENKNECHT.

Дополнительная информация:

Технические навыки:

Аттестация инспектора (γ-контроль) сварочных стыков от 2021г. (институт Патона).

Аттестован по нормативно-правовым актам Правил безопасности газоснабжения, электробезопасности.

Знание отечественных и зарубежных норм и стандартов сварочного производства, энергоснабжения потребителей, электротехнического оборудования.

Опыт работы по системе стандарта DIN, знание ПУЭ, ПТБ, ПТЭ.

Водительское удостоверение В.

Опытный пользователь MS Windows, (Word, Excel, PowerPoint)

Знание иностранных языков немецкий – базовый.

Профилирующие дисциплины

Наладка электротехнического оборудования промышленных установок. Технология сварки различных металлов.