



♂ Masculin
 📍 Chişinău

Datele de contact sunt contra cost. Detalii aici: <https://www.rabota.md/ro/prices/cv>

Инженер энергетик

Despre mine

Сведения о себе

- Мужчина 58лет родился 27сентября 1955г.
- Гражданство: Республики Молдова, разрешение на работу отсутствует
- Опыт работы в электроустановках 36 лет
- Полная занятость, полный день-5/2

Образование 1. Одесский техникум измерений: диплом с отличием в 1974г.

Специальность: Механические измерения

Квалификация: Техник метролог

2.Кишинёвский политехнический институт: диплом с отличием в 1981г.

Специальность: Электроснабжение промышленных предприятий

городов и сельского хозяйства.

Квалификация: Инженер электрик.

3.Сертификаты, удостоверения:

3.1. с 1986г. в ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ИНСПЕКЦИИ г.Кишинева ежегодно

присваивалась 5 ГРУППА ДОПУСКА ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ РАБОТЫ В

ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ ДО И СВЫШЕ 1000В (в очередной раз подтвердил в 2014г.)

3.2. в 1987г. Министерстве местной промышленности аттестован по правилам устройства и безопасной эксплуатации грузоподъёмных кранов.

3.3.в 1990г. в Республиканском межотраслевом институте повышения квалификации руководящих работников и специалистов народного хозяйства аттестован по проблеме обеспечения безопасной эксплуатации объектов котлонадзора (паровые и водогрейные котлы, сосуды, работающие под давлением (повторно подтвердил в 1999г.), трубопроводы пара и горячей воды) и в 1989г. обеспечения безопасной эксплуатации лифтов (повторно подтвердил в 2007г.)

3.4. в 1996г Молдглавэнерго присвоена квалификация ответственного за исправное техническое состояние и безопасную эксплуатацию тепло установок и тепловых сетей.

3.5. 2000г. в МИНИСТЕРСТВЕ ТРУДА, СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ И СЕМЬИ прошел обучение для руководителей предприятий и старших специалистов в области охраны здоровья и безопасности труда. Аттестован по проверке знаний (в

очередной раз подтвердил в 2012г.)

3.6. с 04.04.2006г. ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ИНСПЕКЦИИ г.Кишинева присвоена квалификация: АВТОРИЗОВАННЫЙ ЭЛЕКТРИК (группа3) , имеющего право на монтаж электроустановок напряжением до 10кВ неограниченной мощности и правом давать декларации и выполнять работы, готовить необходимые документы для сдачи электроустановок в эксплуатацию (в очередной раз подтвердил в 2012г.)

3.7. 06.10.2006 в АГЕНТСТВЕ СТРОИТЕЛЬСТВА И РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИЙ: Аттестован в качестве: РУКОВОДИТЕЛЯ СТРОЙКИ ПО СПЕЦРАБОТАМ (электрическим)

-01.28.2014 в МИНИСТЕРСТВЕ РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ И СТРОИТЕЛЬСТВА

Аттестован в качестве:1)РУКОВОДИТЕЛЯ СТРОЙКИ ПО СПЕЦРАБОТАМ (4.Установки и электрические сети), 2)ОТВЕТСТВЕННОГО ЗА ТЕХНИЧЕСКИЙ НАДЗОР ПО СПЕЦРАБОТАМ (3.Наружных электрических установок и сетей). Выданы сертификаты, удостоверения, печати.

3.8. 21.30.2008 в Государственном центре подготовки специалистов -аттестован ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГАЗОВЫХ СИСТЕМ давлением меньше 0,6 МПа и СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ.

3.9. с 16.08.2010 в ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ИНСПЕКЦИИ г.Кишинева : получил Сертификат регистрации электротехнической лаборатории в качестве НАЧАЛЬНИКА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ (в очередной раз подтвердил в 2013г.)

Опыт работы 1. с 1977по1980 Обучаясь в институте, выезжал ежегодно по 3-4месяца в РСФСР Горно-Алтайская-ПМК треста Алтайсельэлектросетьстрой» и монтировал линии электропередач 0,4кВ-10кВ и мачтовые трансформаторные подстанции 10/0,4кВ.

2.11.1981-05.2000.На ковровый комбинат А.О.«ФЛОАРЕ-КАРПЕТ» по распределению института принят молодым специалистом.

2.1.11.1981-11.1986.Мастер, Начальник электроцеха

- Участие в монтаже электроустановок комбината, 2-х 9-ти этажных домов. Ремонт, наладка, обслуживание: высоковольтных распределительных устройств до 10кВ, кабельных линий 0,4-10кВ, комплектных трансформаторных подстанций и силовых трансформаторов до1000кВА, коммутационной аппаратуры до 10кВ, осветительных сетей и аппаратуры до1кВ, асинхронных электродвигателей 0,12-250кВт до 1000В. Капитальный ремонт электродвигателей до30 кВт, сварочных аппаратов и выпрямителей. Капитальный ремонт электрической части: холодильного, компрессорного, насосного, вентиляционного, грузоподъемного (кран-штабелеры, кран-балки, тельферы) оборудования.

Ремонт электрической части металлорежущего и технологического оборудования производства стран: СССР, ИТАЛИИ, ЯПОНИИ, ГДР, ПОЛЬШИ, АНГЛИИ,

- Эксплуатация внутривозовского электротранспорта (электротележки, электротягачи, электропогрузчики их выпрямительные установки и аккумуляторы) стран: СССР и НРБ.,

•Эксплуатация слаботочных телефонных сетей и оборудования.

2.2.11.1986-05.2000.Главный энергетик

Организация работы ОГЭ и 4х энергоцехов:

1) Электроцеха; 2)Участка КИПиА и метрологии;
3)Паросилового хозяйства, отопления, увлажнения и вентиляции;4) Холодильно-компрессорного цеха и очистных сооружений;- (всего в подчинении до 120 работников):

•по нормированию и учету энергоресурсов: электроэнергии, пара, воды, тепло энергии;

•по эксплуатации и планово-предупредительному ремонту энергооборудования и сетей.

Ответственный за:•ЭЛЕКТРОХОЗЯЙСТВО, ТЕПЛОХОЗЯЙСТВО, ЛИФТЫ, СОСУДЫ, РАБОТАЮЩИЕ ПОД ДАВЛЕНИЕМ

3. с 05.2000 -по 03.2007 «САНТАРМ» О.О.О.-начальник участка.

В этот же период продолжал заниматься монтажом электрооборудования на объектах России и Молдовы.

4. с 03.2007 – 11.2007 главный энергетик университета УЛИМ

5. с 11.2007 – 11.2009. Главный инженер фирмы «Progres&Co»– прием в эксплуатацию инженерного оборудования и систем объекта агрорынок UNO от всех субподрядных строительных организаций. Создание с «чистого листа» службы главного инженера. Эксплуатация, холодильного, газового, электрохозяйства, систем отопления, вентиляции, кондиционирования, водоснабжения, противопожарной автоматики.

Ответственный за:•ЭЛЕКТРОХОЗЯЙСТВО, ЛИФТЫ.

6. с 11.2009– по настоящее время в электромонтажной фирме S.C. «Dortan&Co» SRL начальник электротехнической лаборатории, авторизованный электрик.

В качестве авторизованного электрика с 2006г на стройках р.Молдова руководил монтажными

работами: трансформаторных подстанций, кабельных, воздушных линий до 10кВ, жилых комплексов до 15 этажей мощностью до 200кВт, общественных зданий различного назначения (бары, рестораны, гостиницы и др.) Составлял схемы- проекты, оформлял документацию, выполнял электротехнические измерения и составлял протоколы.

Представлял смонтированные электроустановки строительных объектов и документацию для получения разрешения от ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ИНСПЕКЦИИ и поставщика электроэнергии на ввод их в эксплуатацию.

Операционные

системы

ПК (WORD-2007;Outlook ;Бухгалтерская программа 1С -складской учет; MS VISIO; AutoCAD

Electrical 2013- начальные навыки; WinСмета-2000 -начальные навыки.

Знание языков

Русский, болгарский - родной;

Румынский - разговорные навыки;

Английский, французский – со словарем

Цель

Получить работу по специальности с достойной оплатой труда.

Увлечения

Вождение автомобиля, спорт (кмс по вольной борьбе), чтение книг, работа на садово-огородном участке.