

## ★ ГЛАВНЫЙ ЭНЕРГЕТИК, 40 000 ГРН.

🔄 22 июля 2021 📍 Город: [Киев](#)

Возраст: 49 лет

Режим работы: полный рабочий день

Категории: Производство, Руководство

✓ Состою в браке    ✓ Есть дети    ✓ Готов к командировкам

### Опыт работы

#### энергетик цеха

метинвест

08.2013 – 11.2018 (5 лет 3 месяца)

### Образование

полное высшее, –

### Дополнительная информация

Личные качества, хобби, увлечения, навыки:

Опыт работы Энергетик цеха

с 08.2013 по наст. время

Металлургия

Начальник участка АСУ ТП цеха

с 09.1997 по 08.2013 (15 лет 11 месяцев)

метинвест (металлургия)

Образование Высшее

с 09.1992 по 07.1997

Приазовский Государственный Технический Университет, энергетический, автоматизация технологических процессов и производств, Мариуполь.

Профессиональные навыки

#### Навыки работы с компьютером

Профессиональные навыки работы на ПК (AutoCad, Excel, MS Office)

Дополнительная информация

Опыт работы, профессиональные навыки

-----Энергетик Доменного цеха

Планирование и организация работ по диагностике технического состояния, технического обслуживания и планово-предупредительных ремонтов энергетического оборудования, систем аспирации и вентиляции;

Взаимодействие с органами государственного технического надзора, инспекциями и пр.; Организация эксплуатации и своевременного ремонта энергетического оборудования и энергосистем, непрерывное обеспечение производства электроэнергией, паром, газом, водой и другими видами энергии, контроль за рациональными затратами

энергетических ресурсов на предприятии, последовательное соблюдение режима энергосбережения и экономии; Планирование работы энергетической службы, разработка графиков ремонта энергетического оборудования и энергосетей, планов производства и потребления предприятием электроэнергии, пара, газа, воды, сжатого воздуха, норм затрат и режимов потребления всех видов энергии; Обеспечение ведения технического паспорта энергетического хозяйства предприятия; Разработка мероприятий по повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов, надежности и экономичности работы энергоустановок, предотвращению аварий, созданию безопасных и здоровых условий труда во время их эксплуатации; Обеспечение технической эксплуатации, ремонта и модернизацию оборудования; Организация обучения и повышения квалификации работников службы главного энергетика; Заключение договоров на обслуживание энергоиспользующего оборудования, проведение испытаний оборудования и средств индивидуальной защиты, приборов КИПиА и пр. опыт проектирования и пусконаладки объектов энергетического хозяйства Профессиональные навыки работы на ПК (AutoCad, Excel, MS Office); Опыт составления ведомостей дефектов по ТОиР энергетического оборудования.

-----Начальник участка АСУ ТП цеха

Обслуживания и ремонт систем КИПиА и АСУ ТП .

Проектирование, модернизация и наладка систем АСУ ТП. Разработка графиков ППР и ТОиР оборудования КИПиА,

Разработка и контроль графиков калибровок и поверок оборудования КИПиА.

Создание ведомостей дефектов по ТОиР оборудования КИПиА.

Прошел обучение по курсам, с получением сертификатов:

1. Основы экономики и финансов предприятия
2. Основы бережливого предприятия
3. Основы целеполагания и систем КПЭ
4. Эффективное управление задачами и персоналом
5. Функционирование систем энергетического менеджмента в соответствии с требованиями международного стандарта ISO 50001:2011.