

ГЛАВНЫЙ ЭНЕРГЕТИК, РУКОВОДИТЕЛЬ ПРОЕКТОВ(ОБЪЕКТЫ ЭНЕРГЕТИКИ), ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР, ТЕХНИЧЕСКИЙ ДИРЕКТОР

🔄 25 сентября
2019

📍 Город: [Харьков](#)

📍 Готов к командировкам: [Одесса](#), [Киев](#), [Днепр](#)

Возраст: 47 лет

Режим работы: полный рабочий день, свободный график работы, разовая работа

Категории: Производство, Руководство, Сельское хозяйство, агробизнес

✓ Готов к командировкам

Описание

Мета: отримання посади головного енергетика підприємства, керівника проектів (об'єкти енергетики), технічного директора підприємства, керівника підрозділу, відповідальної особи за енергогосподарство

Графік роботи: повний день

Тип роботи: постійна

Освіта-вища

- 09.1992-06.1996 Харківський електромеханічний технікум транспортного будівництва

«Монтаж і експлуатація електроустановок підприємств і цивільних споруд»

- 09.1996-02.2002 Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»

Електроенергетичний факультет, Енергозбереження

Додаткова освіта

- 09.2003-10.2003 Центр підготовки енергоменеджерів на базі Інституту енергозбереження та енергоменеджменту НТУУ «Київський політехнічний інститут»

Підвищення кваліфікації за програмою для працівників Держенергонагляду

- 10.2007-10.2007 ТОВ «Центр підготовки енергоменеджерів» м. Київ

Підвищення кваліфікації за програмою для працівників Держенергонагляду

Досвід роботи

1. 06.1996-07.2002 ТОВ «Караванський завод кормових дріжджів»

Електрослюсар V розряду

- Обслуговування електрообладнання
- 08.2002-10.2002 Харківський РРЕМ АК «Харківобленерго»

Контролер з контролю та обліку електроенергії

- Контроль за приладами обліку електроенергії побутових споживачів
- 10.2002-10.2013 Інспекція Держенергонагляду у Харківській області

Інспектор Держенергонагляду у Харківській області

- Перевірка дотримання правил технічної та безпечної експлуатації електроустановок споживачів електроенергії та підрозділів енергопостачальних компаній (РЕС, РВЕ), взаємодія з персоналом АК "Харківобленерго" по

приведенню електрообладнання згідно вимог діючих правил, перевірка технічного стану електрообладнання споживачів електроенергії -юридичних осіб у Харківській області, робота з незалежними постачальниками електричної енергії

- Керівник проектів введення в експлуатацію та підключення до енергомереж об'єктів АГЗС ПП "Фірма "Стратос". Отримання ТУ (технічних умов на приєднання), монтаж і встановлення ПЛ (повітряних ліній)-10кВ ,КТП (трансформаторних підстанцій), введення в експлуатацію АГЗС №2, 3, 4 ПП «Фірма «Стратос», заключення та оформлення «Договорів на поставку електроенергії» з АК «Харківобленерго» по об'єктах, оформлення та узгодження необхідних документів, організація і контроль виконання електромонтажних робіт.
- **05.2014-11.2015ТОВ «Караванський завод кормових дріжджів» та ТОВ «Агрохім-груп»**

Головний енергетик підприємств

- Введена в експлуатацію нова лінія фасування продукції (монтаж і налагодження нових електроустановок, налагодження автоматики і комп'ютерного забезпечення, монтаж і підключення електродвигунів), введено в експлуатацію теплогенератор гарячого повітря на твердому паливі, встановлено і введено в експлуатацію АСКОЕ (автоматизована система комерційного обліку електроенергії), забезпечення своєчасного технічного обслуговування і ремонту ТП (трансформаторної підстанції) 2х630кВА 10/0,4 кВ, електрообладнання і газового обладнання підприємств,реконструкція систем освітлення, встановлення роздільного технічного обліку електроенергії, звітність, робота з АК «Харківобленерго», ПАТ «Харківгаз», ТОВ «Харківгаззбут», контроль та облік води та інше.
- **02.2016-05.2019 ТОВ КВФ «Рома» та ТОВ «Первомайськ-Агро» та ТОВ "Лихачовський елеватор"**

Головний енергетик підприємств

- - Оформлено «Договір на поставку електроенергії» з незалежним постачальником електроенергії,отримано Довідки про стан обліку електроенергії (затверджені в АК «Харківобленерго» та в Інспекції Держенергонагляду у Харківській області). Оформлена метрологічна повірка АСКОЕ (система обліку електроенергії) з отриманням Свідоцтва про повірку від ДП «Харківстандартметрологія»
- - Проведена підготовка по переходу та переведено на умови нового ринку електричної енергії (розподіл-постачання) трьох потужних споживачів електричної енергії-юридичних осіб.
- - Проведена робота з компенсації реактивної потужності, що привело до істотного зниження витрат по розрахункам за електроенергію. (аудит та встановлення конденсаторних установок з автоматичним регулюванням,перегляд обчислення плати за реактивну електроенергію з АТ "Харківобленерго")
- - Приведено до ладу звітність по підприємствам-введено автоматизовану систему документообігу з АТ «Харківобленерго»- "КомпасД"
- - Керівник проекту введення в експлуатацію та підключення до енергомереж об'єкту торгівельний павільйон ТОВ КВФ «Рома» в м.Мерефа (3-фазний ввід, дозволена потужність - 16кВт)- отримання ТУ (технічних умов на приєднання), оформлення та узгодження необхідних документів,організація і контроль виконання електромонтажних робіт, заключення та оформлення «Договору на поставку електроенергії» з АТ «Харківобленерго» по об'єкту.
- - Керівник проекту введення в експлуатацію та підключення до енергомереж об'єкту ТОВ «Лихачовський елеватор»- отримання ТУ (технічних умов на приєднання), монтаж і встановлення ПЛ (повітряних ліній)-10кВ, КТП (трансформаторна підстанція), введення в експлуатацію КТП-630кВА, з дозволеною до використання потужністю-500кВт,оформлення та узгодження необхідних документів, організація і контроль виконання електромонтажних робіт, заключення та оформлення «Договору на поставку електроенергії» з АТ «Харківобленерго» по об'єкту.
- - Керівник проекту реконструкції ЗТП ТОВ "Первомайськ-Агро". Проведена реконструкція існуючої ЗТП (трансформаторної підстанції) 2х1000кВА 10/0,4 кВ, ТОВ «Первомайськ-Агро» - підвищення рівня захисту і надійності електропостачання млина та борошномельно- крупяного виробництва (заміна масляних вимикачів на вакуумні, встановлення чарунки з АВР (автоматичним включенням резерву) по 10кВ, заміна живлячих ліній та конструктивів роз'єднувачів 10кВ.) -оформлення та узгодження необхідних документів, організація і контроль виконання електромонтажних робіт, внесення змін до «Договору на поставку електроенергії» з АТ «Харківобленерго» по об'єкту в частині перерозподілу дозволеної до використання потужності.
- - Керівник проекту проведення реконструкції та підключення до енергомереж об'єкту з збільшеною потужністю ЗТП ТОВ КВФ "Рома". - Збільшено дозволена до використання потужність підприємства ТОВ КВФ «Рома» (отримання ТУ (технічних умов на приєднання), проведена реконструкція існуючої ЗТП (трансформаторної підстанції) 10/0,4 кВ- заміна силових трансформаторів 2х400кВА на 2х630кВА , заміна відходячих кабелів та чарунок 0,4кВ, встановлення конденсаторних установок згідно з умовами експлуатації, внесення змін та переоформлення «Договору на поставку електроенергії» з АТ «Харківобленерго» по об'єкту. -оформлення та узгодження необхідних документів,організація і контроль виконання електромонтажних робіт,
- Робота з незалежними постачальниками енергоресурсів (електроенергія та газ).Оформлення "Договорів" з контрагентами , рахунків за енергоресурси, узгодження актів виконаних робіт, заявок на матеріали-робота в 1С УПП Документообіг.
- - Ведення необхідної документації по експлуатації електрообладнання і газоспоживаючого обладнання, робота з АТ «Харківобленерго», ПАТ «Харківгаз», ТОВ «Харківгаззбут», участь в комісіях з питань нарахувань представниками ГУ ПАТ «Харківгаз», робота з незалежними постачальниками електроенергії та газу, звітність, контроль та облік енергоресурсів (чергові метрологічні повірки засобів обліку), проведення періодичних випробувань електрообладнання, та електрозахисних засобів.
- Керівництво роботою служби Головного енергетика (15чол. електромонтерів(3чол. з функцією КІПіА) та

1чол.Інженер-енергетик)

- -Виконання підлеглим підрозділом необхідного об'єму робіт по експлуатації електро та газового обладнання,обладнання парової котельної, та робіт з монтажу та реконструкції електрообладнання,виконання ППР та взаємодія з структурними підрозділами технічного департаменту та інше.
- Володію ПК ОС Windows досвідчений користувачРобота в 1С УПП ДокументообігMS Office, пошта, інтернет, Skype, Viber, WhatsAppПрограми "Компас-3D", "AutoCAD", Adobe Photoshop.Досвід роботи з МФП: принтер, копір, сканер, факс
- Особисті якості: здатність до навчання, чесність, наполегливість, цілеспрямованість, висока працездатність, дисциплінованість, відповідальність, пунктуальність, ініціативність.
- Готовий до відряджень.Посвідчення водія: категорія «В».Маю власний автомобіль.
- Посвідчення:

-правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,

-правил безпеки систем газопостачання,

-охорони праці, пожежної безпеки, надання першої допомоги потерпілим

V група з електробезпеки до і вище 1000В.

Рівень заробітної платні -обговорюється (в залежності від об'єму поставлених задач)