

Алексеев Алексей

ИНЖЕНЕР ПРОЕКТИРОВЩИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ МАШИН

🔄 15 лютого
2021

📍 Місто: [Харків](#)

📍 Готовий до відряджень: [Київ](#), [Дніпро](#), [Запоріжжя](#)

Вік: 58 років

Режим роботи: вільний графік роботи, віддалена робота, часткова зайнятість

Категорії: Виробництво, Робота за кордоном

✓ Перебуваю в шлюбі ✓ Готовий до відряджень

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

Досвід роботи

Научно-технический консультант

Русэлпром, МКЕ, RER, ЭЛЕКТРОМАШИНА (Производство электрических машин),
05.2018 – По теперішній час (8 років 1 місяць)

Обов'язки:

Проведение расчетно-конструкторских работ при разработках тяговых электрических двигателей переменного тока для железнодорожного и городского транспорта 72-400 кВт

Двигателей погружных водяных насосов до 150 кВт

Синхронно-реактивных двигателей 100-180 кВт

Генераторов асинхронных с фазным ротором до 25 кВт

Ведущий инженер

Укрелектромаш (Электромашиностроение), Харків
03.1990 – 04.2018 (28 років 1 місяць)

Обов'язки:

Участие в проектировании асинхронных двигателей до 300кВт

Проведение электромагнитных расчетов

Разработка активной части (статор, ротор) и обмотки

Освіта

ХПИ (Харків)

Спеціальність: Электрические машины
повна вища, 08.1984 – 02.1990 (5 років 6 місяців)

Додаткова освіта

- Кандидат технических наук

Знання мов

Англійська - Середній

Додаткова інформація

Знання комп'ютера, програм: Ansys Maxwell, Sprut

Особисті якості, хобі, захоплення, навички: Владение специальными расчетными программами асинхронных машин Sprut, Remrek, программами Delphi, MathCad, Atrix. Написаны и опробированы собственные программы проектирования и расчета двигателей. Проведение испытаний на стадии проектирования Двадцатилетний опыт проектирования и модернизации асинхронных трехфазных и однофазных двигателей до 400 кВт. Рассчитаны серии двигателей АИР80-132, АИЕ71-80, АИЕУТ71-80, двигатели насосов БЦ, ВБ, погружных для перекачки соляных растворов и жижженных газов, нефтяных насосов тяговые высокочастотные асинхронные двигатели, многоскоростные, лифтовые и другие специальные электродвигателиХПИ, инженер-электромеханик, 1990г. кандидат технических наук в области электрических машин 1995г.