

Вакансии АО "Chirchiq Transformator zavodi" по состоянию на 01.07.2023 г.

521. Отдел экспорта

| | | |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Начальник | Образование высшее. Опыт работы на рассматриваемой должности не менее 5-х лет. Должен знать: меры государственного регулирования внешнеэкономической деятельности; товарную номенклатуру отдела экспорта; политику предприятия в области качества; требования стандартов. Осуществление подготовки и участия в переговорах с иностранными предприятиями. Организацию работы по увеличению объёма экспортных поставок. Контролирует выполнение договоров с внешнеторговыми организациями по поставкам продукции на экспорт. Участвует в реализации требований документов СМК (системы менеджмента качества). Порядок и условия заключения и исполнения договоров. | 7 763 100 |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|

522. Отдел материально-технического снабжения

| | | |
|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Менеджер | <p>Высшее образование, включающее степени «бакалавр» и «магистр». Опыт работы в данной должности не менее 3-5 лет. Должен знать:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рыночную экономику, предпринимательство и ведение бизнеса. 2. Ситуацию на товарном, финансовом рынках. 3. Основы маркетинга. 4. Теорию и практику менеджмента, макро- и микроэкономики, делового администрирования, биржевого, страхового, банковского и финансового дела. 5. Основы экономического и социального моделирования. 6. Общие социально-экономические вопросы и основные статистические показатели. 7. Методы и процедуры статистических исследований. 8. Принципы стратегического планирования. 9. Порядок разработки планов, определения степени их реализации. 10. Основы технологии производства. 11. Структуру управления предприятием. 12. Перспективы инновационной и инвестиционной деятельности. 13. Методы обработки информации с использованием современных технических средств коммуникации и связи, компьютеров. 14. Иностранный язык. | 2 162 000 |
|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|

| | | |
|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Экспедитор по перевозке грузов | <p>Высшее образование. Опыт работы в данной должности не менее 3 лет. Должностные обязанности:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Участвует в рассмотрении производственно-хозяйственных планов. 2. Оформляет документы для заключения договоров поставки, контролирует их выполнение. 3. Контролирует выполнение плановых заданий предприятием, его подразделениями. 4. Приобретает товарно-материальные ценности. 5. Получает товарно-материальные ценности (материалы, оборудование, комплектующие изделия, инвентарь, канцелярские принадлежности и т.п.). 6. Оформляет документацию на получаемые и отправляемые грузы, заказывает контейнеры, другую тару, а также транспортные средства для их доставки. 7. Производит внеплановые закупки материалов. 8. Отправляет товарно-материальные ценности в адрес предприятия, сопровождает грузы в пути их следования, обеспечивая их сохранность. 9. Контролирует соблюдение требований техники безопасности при проведении погрузочно-разгрузочных работ. 10. Проверяет состояние груза, принимает меры по замене материальных ценностей в случае обнаружения наружного брака. 11. Определяет режим перевозки скоропортящихся и опасных грузов, следит за соответствием тары перевозимым грузам, размещением грузов при транспортировке. 12. Принимает меры по повышению эффективности использованию, ведению и хранению базы данных экономической информации. Должен знать: основы экономики; правила транспортировки, хранения грузов; адреса поставщиков, покупателей; правила ведения деловых переговоров; правила приобретения товаров; правила заключения договоров. | 2 162 000 |
| 400. Центральный склад | | |
| Старший кладовщик | <p>Образование среднее-специальное. Опыт работы на рассматриваемой должности не менее 1 года. Должен знать: организацию и технологию складского хозяйства; организацию учета складских операций, необходимую документацию на складированные товароматериальные ценности, условия приема, хранения, отпуска складированных товароматериальных ценностей; осуществлять работы по приему, хранению и отпуску товароматериальных ценностей на складе, по их размещению с учетом наиболее рационального использования складских площадей, согласно технологических инструкций по хранению товароматериальных ценностей, облегчения и ускорения поиска и отпуска, а так же сохранности товароматериальных ценностей. Обеспечивать сохранность складированных товароматериальных ценностей, соблюдение режимов хранения, ведение учета складских операций. Обеспечивает соблюдение правил оформления и сдачи приходно-расходных документов, составление установленной отчетности.</p> | 1 958 000 |
| 103. Заготовительно-сварочный цех | | |
| Мастер участка | <p>Высшее техническое образование образование, опыт работы на рассматриваемой должности не менее от 5-х лет. Должен знать: принимать участие в разработке производственных графиков работы подчиненного участка и на их основе составлять месячные и сменно-суточные задания; обеспечивать выполнение участком в установленный срок плановых заданий по объему производства продукции высокого качества, строгому соблюдению технологических процессов, правил охраны труда и рационального расходования материальных, трудовых и финансовых ресурсов; своевременно доводить по установленным формам месячные и сменно-суточные задания подчиненным; в совершенстве знать оборудование, имеющееся на участке, обеспечивать максимальное использование его технических возможностей; обеспечивать совместно с технологической службой цеха своевременную подготовку производства материалами, полуфабрикатами, инструментом, приспособлениями и технической документацией для ритмичной работы участка в соответствии с установленными заданиями; участвовать в разработке и внедрении организационно-технических мероприятий по снижению трудоемкости продукции;</p> | 2 300 000 |

| | | |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Слесарь по сборке металлоконструкций | Образование среднее-специальное. Опыт работы на рассматриваемой должности не менее 3-лет. Должен знать: назначение различного рода сложных металлоконструкций, условия эксплуатации подъемно-транспортных приспособлений; методы определения их надежности; механические свойства основных металлов; допускаемые усилия на растяжение, изгиб, сжатие; механические характеристики применяемых подъемных механизмов; приемы выполнения такелажных и сварочных работ; порядок организации работ по сборке сложных и ответственных узлов металлоконструкций; способы разметки сложных разверток. Умение работать с чертежами. | 1 792 000 |
| Маляр | Образование среднее-специальное. Опыт работы на рассматриваемой должности не менее 1 года. Должен знать: принцип действия и способы подналадки механизмов и приспособлений, применяемых при малярных работах; способы окраски изделий из различных материалов и процесс подготовки изделий под отделку; способы составления красок различных цветов и тонов; химический состав красок и правила подбора колеров; технические условия на сушку изделий. | 2 654 000 |

104. Механический цех

| | | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Оператор станков с программным управлением | Образование среднее-специальное. Опыт работы на рассматриваемой должности не менее 1 года. Должен знать устройство, принципиальные схемы оборудования; взаимодействие механизмов станков с программным управлением, правила подналадки их; корректировку режимов резания по результатам работы станка; электротехнику, электронику, механику, гидравлику, автоматику в пределах выполняемой работы; кинематические схемы обслуживаемых станков; организацию работ при многостаночном обслуживании станков с программным управлением; устройство и правила пользования сложным контрольно-измерительным инструментом и приборами; основные способы подготовки программы; код и чтение программы и распечатке и перфоленте; определение неисправности в станках и системе управления; способы установки инструмента в инструментальные блоки; способы установки приспособлений и регулировка; приёмы, обеспечивающие заданную точность изготовления деталей; систему допусков и посадок, качества и параметры шероховатости (классы точности и деталей; систему допусков и посадок, качества и параметры шероховатости | 1 591 000 |
| Токарь | Образование среднее-специальное. Опыт работы на рассматриваемой должности не менее 3-х лет. года. Должен знать: устройство и кинематические схемы токарных станков различных типов, правила проверки их на точность; конструктивные особенности и правила применения универсальных и специальных приспособлений; устройство контрольно-измерительных инструментов и приборов; геометрию, правила термообработки, заточки и доводки режущего инструмента; основные принципы калибрования профилей простых и средней сложности; правила определения режимов резания по справочникам и паспорту станка; систему допусков и посадок; качества и параметры шероховатости; основы электротехники и правила обеспечения безопасной работы плазменной установки, вытяжной вентиляции и системы охлаждения; принципиальную схему установки плазменного подогрева и способы наладки плазмотрона. Токарную обработку тонкостенных деталей. Нарезание наружной и внутренней однозаходной треугольной, прямоугольной и трапецидальной резьбы резцом. Умение работать с чертежами. | 2 210 000 |

500. Отдел Главного конструктора

| | | |
|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| Главный конструктор | Высшее техническое образование образование, опыт работы на рассматриваемой должности не менее от 5-х лет, знание программ: Compas 3 D, Avtokad, WORD, EXCEL. Должен знать: определение основных направлений повышения технического уровня выпускаемой продукции и обеспечению ее конкурентоспособности за рубежом; обеспечению качественной разработки конструкторской и нормативной документации новых изделий на основе современных достижений науки и техники; составлению годовых планов разработки и освоения новой техники и отчетов по их выполнению; техническому руководству освоения новой техники на стадии ОКР и модернизации выпускаемой продукции; Согласование с заказчиками технических требований на стадии заключения договоров (контрактов) на поставку тягового электрооборудования; участию в разработке и согласованию стандартов на материалы и комплектующие, изучению, внедрению Международных стандартов, в том числе ИСО 9001; разработке нормативов времени на разработку и освоение тягового электрооборудования; обеспечению авторского надзора на всех стадиях изготовления трансформаторов; решению текущих вопросов по продукции серийного производства; внедрению автоматизированных систем проектирования трансформаторов (САПР, ANSYS). | 11 241 300,00 |
| 301. Отдел главного механика | | |
| Слесарь по сборке металлоконструкций | Среднее специальное профессиональное образование. Должен знать: способы разметки мест под установку базовых деталей и узлов металлоконструкций; конструктивное устройство приспособлений, применяемых при сборке; способы заточки слесарного инструмента; государственные стандарты на применяемые материалы; систему допусков, посадок и обозначения их на чертежах; требования, предъявляемые к выполняемым работам; последовательность и способы сборки на сборочных стеллажах и марки сталей. | 1 591 000,00 |
| 302. Отдел главного энергетика | | |
| Обмотчик элементов электрических машин | Среднее специальное профессиональное образование Полная обмотка и соединение уникальных элементов электрических машин. Разметка по схеме, подгонка, укладка, уплотнение, заклиновка обмоток и соединение. Монтаж системы водяного охлаждения. Установка соединительных шин. Укладка уравнивателей и термопар. Должен знать: устройство и правила сборки обмоток уникальных элементов электрических машин; конструкцию и назначение технологической оснастки и оборудования; регулировку, подгонку каналов и методы испытания обмоток по электрическим параметрам и на гидроплотность. | 2 559 000,00 |
| 506. Отдел капитального строительства | | |
| Техник по комплектации оборудования и материалов | Средне - специальное образование. Опыт работы в данной должности не менее 3-х лет. Должен знать: приказы, инструкции и другие установочные и нормативные материалы по материально техническому снабжению; порядок разработки перспективных и годовых планов материально-технического снабжения, нормативов производственных запасов; порядок составления заявок на материалы и оборудование, заключение договоров с поставщиками; определение лимитов на отпуск материалов и запасных частей; ведение оперативного учета снабженческих операций; стандарты, технические условия, прейскуранты цен, номенклатуру используемого оборудования и потребляемых материалов; основы технологии, экономики и организации производства; правила эксплуатации вычислительной техники; основы трудового законодательства; правила и нормы охраны труда, промышленной санитарии и противопожарной защиты | 2 024 000 |
| 203. ЦВИЛИМ | | |

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Испытатель электрических машин, аппаратов и приборов | Среднее специальное профессиональное образование. Должен знать: назначение, правила эксплуатации и принцип работы испытываемых изделий; измерительный инструмент и приборы, необходимые для испытаний; простые схемы для измерения показаний; правила и способы включения испытываемых изделий в простую схему; основные сведения по электротехнике; режимы проведения испытаний; правила обслуживания установок испытательной станции или участка; правила транспортировки и установки изделий. Выполнение вспомогательных работ к различным испытаниям. Транспортировка изделий к месту испытаний. Сборка простых электрических схем. Установка на испытательный стенд изделий, не требующих выверки. Проведение простых измерений по готовой схеме. Определение пробивного напряжения образцов. Ремонт простого испытательного оборудования. Подготовка документации и ведение записи показаний контрольно-измерительных приборов. | 2 267 000,00 |
| 509.Отдел стандартизации научно технической документации и сертификации (ОСНТД и С) | | |
| Ведущий инженер по стандартизации | Образование высшее. Опыт работы на рассматриваемой должности не менее 3-х лет. Должен знать: моделировать трехмерные конструкции изделий на основании чертежей; создавать чертежи из трехмерных моделей конструкций; создавать комплект конструкторской и технологической документации; осуществлять расчеты конструкций с помощью метода конечных элементов; проводить нормализационный контроль технической документации по ГОСТ 2.111. ГОСТ 3.1116; регистрировать проходящую через нормоконтроль техническую документацию; присваивать обозначения техническим документам и НД в соответствии с действующим классификатором; внедрять международные, межгосударственные, государственные стандарты, руководящие документы, стандарты предприятия и технические условия; предоставлять руководству сведения о соблюдении в технической документации требований НД; - давать консультации по внедрению и применению НД; давать заключения на проекты стандартов и других НД, поступающих на отзыв от сторонних организаций; проводить актуализацию нормативных документов; проводить сверку межгосударственных стандартов с ежегодным указателем стандартов на наличие изменений стандартов и вновь введенных стандартов; вносить изменения в нормативный фонд; выполнять требования документов интегрированной системы качества; | 2 182 100,00 |
| 201 Цех нестандартного оборудования и инструментов | | |
| Токарь | Образование среднее-специальное. Опыт работы на рассматриваемой должности не менее 3-х лет. года. Должен знать: устройство и кинематические схемы токарных станков различных типов, правила проверки их на точность; конструктивные особенности и правила применения универсальных и специальных приспособлений; устройство контрольно-измерительных инструментов и приборов; геометрию, правила термообработки, заточки и доводки режущего инструмента; основные принципы калибрования профилей простых и средней сложности; правила опеределения режимов резания по справочникам и паспорту станка; систему допусков и посадок; качества и параметры шероховатости; основы электротехники и правила обеспечения безопасной работы плазменной установки, вытяжной вентиляции и системы охлаждения; принципиальную схему установки плазменного подогрева и способы наладки плазмотрона. Токарную обработку тонкостенных деталей. Нарезание наружной и внутренней однозаходной треугольной, прямоугольной и трапецидальной резьбы резцом. Умение работать с чертежами. | 1 367 000,00 |

