

Виртуальная Ярмарка вакансий - 2020 года

| № | Название организации | Вакансии | Обязанности | Требования к вакансии | Уровень заработной платы |
|---|-----------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| 1 | ООО "Ваш банковский гарант" | Менеджер по продажам | телефонные переговоры с юр.лицами, продажа банковских гарантий, работа с документами | неоконченное образование (последний курс), бакалавриат, магистратура, грамотная устная речь | от 80 000 |
| 2 | ООО "Энергозащита" | Проектировщик | Проектирование электрических шкафов, релейной защиты и автоматики | Бакалавриат. Умение читать электрические схемы, знание видов защит для КРУ-6,10 кВ, умение читать схемы управления и защит на основе МП | от 30 000 руб. |
| | | Начальник проектной группы | Проектирование электрических шкафов, релейной защиты и автоматики | Магистратура. Умение читать и проектировать электрические схемы, знание видов защит для КРУ-6,10 кВ, умение читать и проектировать схемы управления и защит на основе МП, умение управлять коллективом, лидерские качества, коммуникабельность | от 40 000 руб. |
| 3 | ЕУ(ООО «Эрнст энд Янг») | Стажер отдела аудита | Выполнение процедур в рамках аудиторской проверки | Студенты выпускных курсов бакалавриата и студенты магистратуры(1-2 курсы). Студенты экономических/технических специальностей со знанием английского языка на уровне не ниже intermediate | Не раскрывается |
| 4 | ЗАО «ТаксНет» | Оператор базы данных | Осуществление исходящих звонков с целью назначения онлайн-встречи для презентации компании менеджерами отдела продаж. | <ul style="list-style-type: none"> • Уверенный пользователь ПК; • Скорость печати выше среднего; • Грамотная и уверенная речь; • Активность. Бакалавриат | от 18 000 руб. |
| | | Менеджер по продажам | Проведение презентаций по продукту потенциальным клиентам, поиск (обзвон) потенциальных абонентов компании, ведение коммерческих переговоров с клиентами, выполнение ежемесячного плана, ведение отчетности по продажам, прохождения обучения повышения квалификации (за счет компании) | <ul style="list-style-type: none"> • Коммуникабельность, целеустремленность, обучаемость, грамотная и чистая речь; • Знание телефонного этикета и офисных программ MS Office, MS Excel; • Желание обучаться и развиваться; • Приветствуется опыт работы в | от 40 000 руб. |
| | | Младший разработчик .Net | Разработка, отладка и тестирование программы для сдачи отчетности «Такснет-Референт» <ul style="list-style-type: none"> • Сопровождение модуля форматно-логического контроля: проверка XML файлов на соответствие формату (XSD схема плюс дополнительные проверки), построение печатной формы с помощью XSLT • Модернизация ранее выполненного кода к новым требованиям • Написание документации разработчика | <ul style="list-style-type: none"> • Базовое знание: .NET Framework, Visual Studio, ООП C#, XML • Личностные характеристики: готовность к обучению, технический склад ума, ответственность, пунктуальность, умение работать в команде | от 18 900 руб. |

| | | | | | |
|---|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| 5 | ООО "ТаграС-ЭнергоСервис" | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Ремонт, сборка, установка и центровка электрических машин и аппаратов. Обслуживание силовых и осветительных установок, монтаж и ремонт кабельных сетей, ремонт сложного электрооборудования и т.д. | бакалавриат, магистратура. Наличие квалификационных удостоверений | 25 000 – 40 000 руб |
| | | Электромонтер линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети | Выполнение сложных работ по сооружению воздушных линий электропередач контактных сетей и открытых распределительных устройств. | бакалавриат, магистратура. Наличие квалификационных удостоверений | |
| | | Мастер по ремонту энергетического оборудования | Организационное и техническое руководство участком (бригадой) по обслуживанию, ремонту и строительству энергетических объектов. | высшее образование | 30 000 – 45 000 руб |
| | | Слесарь по контрольно измерительным приборам и автоматике | Работа со счетчиками электроэнергии, станциями управления. Знание систем КИПиА, автоматики и преобразователей частоты. | бакалавриат, магистратура. Наличие квалификационных удостоверений | 25 000 – 40 000 руб |
| | | Оператор котельной | Обслуживание водогрейных и паровых котлов или обслуживание в котельной отдельных водогрейных и паровых котлов работающих на жидком или газообразном топливе или электронагреве. | бакалавриат, магистратура. Наличие квалификационных удостоверений | |
| | | Инженер-проектировщик | Разработка проектной и рабочей документации по разделу ТМ. | высшее образование | |
| 6 | Балаковский филиал АО «Апатит» (ФосАгро) | Программа «Молодые талантливые специалисты» (должность по итогам собеседования) | По итогам собеседования, участие в программе «Молодые талантливые специалисты» | Высшее образование, (специальности: Электроэнергетика и электротехника, Тепловые электрические станции, Электропривод и автоматика, Электроэнергетические системы и сети, Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем, Теплоэнергетика и теплотехника и иные смежные) | от 34 000 |
| | | Инженер испытательной лаборатории | Организация и проведение электрических испытаний и других исследований с целью обеспечения лабораторного контроля соответствия качества сырья, материалов и готовой продукции действующим стандартам, техническим условиям и требованиям экологической безопасности | | 29 830 тыс.руб |
| | | Инженер-конструктор по электрическим сетям | Дополнительное профессиональное образование: программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки не реже одного раза в пять лет Опыт работы: без предъявления требований к стажу работы Особые условия допуска к работе: нет | Обеспечение развития инновационных изделий для повышения конкурентоспособности производимого оборудования на рынке электротехнического оборудования, содействие в формировании благоприятных условий в их реализации | 29 830 тыс.руб |

| | | | | | |
|---|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 7 | АО «Электроцит» | Инженер-проектировщик III категории | Организация, планирование, выполнение работ по разработке технической документации (проектной продукции) на строительство, реконструкцию, ремонт объектов градостроительной деятельности (включая необходимые обследования и мониторинг технического состояния), получение и использование результатов выполненных работ в процессе градостроительной деятельности, в том числе для оценки и подтверждения соответствия установленным требованиям | Дополнительное профессиональное образование: программы повышения квалификации в зависимости от вида деятельности - не реже одного раза в пять лет в течение всей трудовой деятельности; Опыт работы: без предъявления требований к опыту практической работы Особых условия допуска к работе – нет | 26 076 тыс.руб. |
| | | Слесарь-электромонтажник 2 разряда | Выполнение работ, по изготовлению электроэнергетического оборудования | Особые условия допуска к работе: прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством РФ. Наличие группы допуска по электробезопасности не ниже III | 29 983 тыс.руб. |
| 8 | ОО ПОО «Банк ВТБ в Татарстане» | Администратор зала | Встреча клиентопотока, координация очереди | Бакалавриат/магистратура. Хорошие коммуникативные навыки, желание развиваться в банковской сфере | 23 000 тыс.руб. |
| | | Мобильный агент автокредитования | Работа на территории автосалона, продвижение кредитов банка ВТБ | Коммуникабельность, клиентоориентированность | 25 000 тыс.руб. |
| 9 | АО "Рязанская нефтеперерабатывающая компания" | Слесарь тепловых сетей (дежурный) | Непрерывное ведение энергообеспечения предприятия | бакалавриат, ответственность, инициативность, целеустремленность, дисциплинированность | 31 800 |
| | | Машинист компрессорной установки | | | 31 800 |
| | | Аппаратчик химводоочистки участка химводоподготовки | | | 33 000 |
| | | Лаборант химического анализа | | | 28 400 |
| | | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | | | 35 900 |

| | | | | | |
|----|------------------------------------------|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 10 | Филиал ПАО "МРСК Волги"- Мордовэнерго | диспетчер РЭС производственного отделения | Круглосуточное оперативно-технологическое управления режимами работы электроустановок и сети РЭС Филиала, в объеме определенном Перечнем распределения оборудования по способу управления и функциональными полномочиями; обеспечение надежного и бесперебойного электроснабжения потребителей при экономичной работе электрических сетей, выполнении договорных условий, энергоснабжения потребителей, поддержании нормального качества электрической энергии; производство оперативных переключений на оборудовании находящемся в управлении, ведении диспетчера РЭС; предотвращение и ликвидация нарушений нормального режима в электрических сетях РЭС; оперативное сопровождение производства ремонтных работ и технического обслуживания оборудования входящего в зону эксплуатационной ответственности РЭС, в части вывода в ремонт (резерв), ввода на работу | высшее профессиональное (техническое), стаж работы по оперативному обслуживанию электроустановок не менее 2 лет | от 22 800 тыс.руб |
| | | инженер службы релейной защиты и автоматики | внешний осмотр устройств РЗА повышенной сложности на энергообъекте. Внутренний осмотр и проверка механической части аппаратуры устройств повышенной сложности на энергообъекте. Проверка и при необходимости, регулирование механических характеристик элементов устройств РЗА повышенной сложности. Предварительная проверка заданных установок сложных устройств РЗА на энергообъектах. Проверка электрических и временных характеристик элементов приводов и схем управления коммутационными аппаратами. Проверка взаимодействий элементов устройств РЗА. Комплексная проверка сложных устройств РЗА. Работы по приемке сложных устройств РЗА после технического обслуживания и ремонта от подрядных организаций. Проверка правильности сборки токовых цепей и цепей напряжения вторичным током и напряжением простых устройств РЗА. Подготовка лабораторных полевых и системных испытаний простых устройств РЗА. Проверка и измерение мегомметром сопротивления изоляции устройств РЗА повышенной сложности. Сборка испытательных схем для проверки, наладки сложных устройств РЗА. Приемка и ввод в работу вновь включаемых устройств РЗА повышенной сложности | высшее образование - бакалавриат, без предъявления требований к стажу работы | от 25 000 тыс.руб |
| | | мастер района ЭС | Организация выполнения плана ремонта, технического обслуживания объектов распределительных сетей, находящихся на балансе филиал ПАО МРСК-Волги-"Мордовэнерго" распределительных сетей 0,38-10 кВ, РЭС, арендуемых у сторонних организаций, а также контроль выполнения производственного плана; Организация выполнения внеплановых и аварийно-восстановительных работ РЭС | высшее техническое и среднее профессиональное образование, стаж работы в организациях электроэнергетики не менее 1 года | от 27 000 тыс.руб |

| | | | | | |
|----|---------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| | | инженер района ЭС | Занесение документов в 1С "АСУП", составление на основании дефектных ведомостей проектов многолетних и годовых планов-графиков капитального, текущего ремонта и технического обслуживания оборудования ТП 6/10/0,4кВ и ВЛ 0,38/10 кВ РЭС. Оформление технической документации на оборудование электрических сетей 0,38-10 кВ РЭС | высшее образование, без предъявления требований к стажу работы | от 23 000 тыс.руб |
| | | электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда | Обслуживание оборудования РП, ТП, воздушных и кабельных линий электропередачи распределительных сетей 1 степени сложности под руководством электромонтера более высокой квалификации. Ремонт оборудования и линий электропередачи, устранение обнаруженных неисправностей, зачистка оборудования РП и ТП, измерение нагрузки и напряжения, подготовка рабочих мест в РП, ТП и на линиях электропередачи, подготовка к включению новых РП и ТП, линий электропередачи под руководством электромонтера более высокой квалификации. Доливка масла в оборудование, подтяжка и зачистка контактов, смена неисправных предохранителей, ремонт маслоуказательных стекол и другие аналогичные работы. Надзор за соблюдением правил устройства электроустановок при строительстве новых РП, ТП, воздушных и кабельных линий электропередачи. Наблюдение за строительными рабочими при ремонтах ТП и РП. | бакалавриат желательно | от 19 500 тыс.руб |
| 11 | ПАО "Казаньоргсинтез" | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Ремонт электродвигателей асинхронных и постоянного тока, тахогенераторов, электронагревательных элементов, защитно-коммутационной аппаратуры до 1000В, трансформаторных подстанций 6/0,4 кВ, обслуживание электрооборудования грузоподъемных механизмов | Наличие удостоверения о присвоении квалификации, группа по электробезопасности не менее IV гр. до и выше 1000 В, чтение принципиальных схем электроустановок, опыт работы | До 45 тыс.руб. |
| 12 | АО «ПрайсвоटरхаусКуперс Аудит» | Практикант SDC | Анализ отраслевой рентабельности для целей трансфертного ценообразования. | Студент 3-4 курса бакалавриата или 1-2 курса магистратуры, - знание английского Pre-Intermediate - знание бухгалтерского учета - возможность работать 30-40 часов в неделю | 25 000 рублей в месяц |
| | | Стажер-ассистент по планированию ресурсов SDC | Планирование и распределение сотрудников отдела SDC по командам на текущие и новые проекты, коммуникация с менеджерами проектов | Студент 3-4 курса бакалавриата или 1-2 курса магистратуры, - знание английского Pre-Intermediate - возможность работать 30-40 часов в неделю - хорошие коммуникативные навыки | |
| 13 | АО «Зеленодольское проектно-конструкторское бюро» | Инженер-конструктор | разработка и проектирование конструкторской документации | владение программами 3D проектирования, AutoCad | 15 000-25 000 тыс. руб. |
| | | Электромонтер | Обслуживание электрооборудования до и выше 1000В, станочного парка в цехах. Трансформаторные подстанции, высоковольтные распред. устройства. | бакалавриат, опыт работы приветствуется | от 20000 руб |

| | | | | | |
|----|------------------------------------------------------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| 14 | АО «Казанский оптико-механический завод» | Экономист | Подготовка расчетов для составления перспективных планов. Своевременное доведение плановых показателей до руководства, периодические отчеты. | бакалавриат, без опыта работы - опытный пользователь ПК (отличное знание Word, Excel) - приветствуется знание 1С ЗУП | 17-19 000 руб. |
| | | Регулировщик РЭА | Регулировка электронных плат, узлов, блоков, приборов производственного цеха. | бакалавриат, опыт работы от 3 лет - обязательно средне-специальное образование | 30-35 000 руб. |
| 15 | ЗАО "Завод электротехнического оборудования" | Инженер-конструктор | Разработка: КД изделий, 3D модели изделия, сопровождение изготовления изделий, составление ТЗ на проектирование. | | От 35 000 тыс. руб. |
| | | Инженер-технолог | Разработка тех. Процессов сборки и испытаний изделий, разработка ТЗ и инструкций, осуществление технологического контроля процесса сборки и испытаний. | | |
| 16 | Группа компаний «Альфа» (официальный дилер «Scania») | Инженер-энергетик | Обеспечивает бесперебойную работу, правильную эксплуатацию, ремонт и модернизацию энергетического оборудования, электрических и тепловых сетей, воздухопроводов и газопроводов. | Инициативность; исполнительность; нацеленность на результат; умение работать в режиме многозадачности; уверенный пользователь ПК (Word, Excel, 1С) | 40 000 тыс.руб |
| | | Инженер-программист | Программирование на 1Сv.8.x | владение ПК на уровне программиста; опыт в программировании на 1Сv.8.x; аналитические способности, нацеленность на результат, самостоятельность | |
| | | Менеджер по продажам | Активный поиск клиентов и работа с существующей базой; - Проведение переговоров; - Ведение отчетности; - Выполнение поставленных задач и планов продаж | Активная жизненная позиция; Коммуникабельность, нацеленность на результат, энергичность, уверенность в себе; Опыт работы в продажах приветствуется; Высшее или среднее специальное образование; Уверенный пользователь ПК | От 25 000 тыс.руб. и выше |
| | | Мастер-приемщик | Общение с клиентами; Прием заказа на ТО и ремонт от клиентов; Оформление документов; Распределение ремонта по приоритетам, планирование нагрузки цеха; Распределение работ по механикам (учитывая квалификацию) после прихода заявки; Контроль полноты и своевременности выполнения работ; Обеспечение взаимодействия с другими подразделениями; Контроль за выполнением требований по организации СТО; Ведение документооборота; Составление отчетности | Знание техники; Опыт работы; Знание программы 1С, Word, XL; Коммуникабельность, внимательность, ответственность | |

| | | | | | |
|----|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| 17 | ООО «Нижекамская ТЭЦ» | Инженер по наладке и испытаниям | контроль за состоянием и режимом работы основного и вспомогательного оборудования КТЦ; - обеспечение надежного и экономичного режима тепломеханического оборудования КТЦ. | Высшее профессиональное образование по направлению «Электро- и теплоэнергетика» | 41 678 тыс.руб |
| | | Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 5 разряда | обслуживание, контроль за работой путем обхода, обеспечение надежной работы основного и вспомогательного турбинного оборудования: системы парораспределения и регулирования турбины, масляной системы турбоагрегата и маслородного уплотнения генератора; конденсационной, регенеративной, теплофикационной, питательной, деаэрационной, испарительной и редуциционно-охладительной установок; циркуляционной и дренажной систем; системы охлаждения генератора, технической воды, питьевой воды и пожаротушения; фильтров, баков, установок по вводу химических реагентов в пароводяной тракт агрегата. Участие в ведении режима работы турбоустановки. Пуск, останов, опрессовка, опробование оборудования, переключения в тепловых схемах турбоустановки. Выявление и устранение неисправностей в работе оборудования. Ликвидация аварийных ситуаций | Среднее общее и программы профессиональной подготовки по профессии. Направленность (профиль) образования – соответствующее техническое направление подготовки. | 36 787 тыс.руб |
| 18 | ООО "ЮгЭнергоИнжиниринг" | Инженер (котельного отдела, турбинного отдела, отдела наладки и испытаний оборудования) | Наладка, испытания, исследование режимов работы теплосилового оборудования. Подготовка тендерных заявок. | График работы: С понедельника по пятницу с 9:00 до 18:00 Соц.пакет в соответствии с ТК РФ Дополнительные условия (компенсации, оплата проживания, проезда, переезда и др.): Возможно по согласованию с руководством | По результатам собеседования (от 39 000 руб.) |
| | | Инженер (отдела наладки и испытаний оборудования) | Наладка, испытания, исследование режимов работы электротехнического оборудования. Подготовка тендерных заявок. | | |
| | | Инженер (отдела наладки и испытаний оборудования) | Выполнение пусконаладочных работ и режимно-наладочных испытаний (АСУ ТП и КИП промышленных предприятий и ТЭС). Наладка КИПиА котлов, теплосетей, водоподготовки Подготовка тендерных заявок. | | |
| | | Специалист ОТиПБ | Обеспечение соблюдения требований по ОТ, ООС и ПБ на предприятии и при производстве работ на объектах заказчиков. Разработка стандартов организации системы стандартов безопасности труда в соответствии со структурой предприятия. | | |
| 19 | ООО «Опора Плюс» | Инженер-проектировщик | Проектирование объектов строительства и реконструкций кабельных и воздушных линий 0,4-500 кВ, подстанций 35-220 кВ | Профессиональные навыки владения ПК, работа в AutoCAD, Компас | От 29 000 р. |
| | | Геодезист-топограф | Геодезическое сопровождение объекта с нулевого цикла; Выполнение комплекса геодезических работ | Знание MS Office, AutoCad, Credo Линейные изыскания | |

| | | | | | |
|----|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| 20 | АО "ТАНЕКО" | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | <p>Производство безопасных оперативных переключений.</p> <p>- Выполнение работ (согласно ЕТКС): готовить к ремонту электрооборудование, осуществлять сборку и разборку электросхем, осуществлять ремонт электрооборудования любого назначения и типов;</p> <p>- Осуществление надзора за действующим электрооборудованием</p> | <p>Наличие удостоверения по соответствующей рабочей профессии;</p> <p>- Знание правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, устройства электроустановок, основ электротехники, электроники, принципов действия электрооборудования</p> | 37 800 - 48 400 руб |
| | | Инженер (по оборудованию средств диспетчерского и технологического управления) | <p>Осуществление контроля над работой устройств и систем СДТУ: автоматизированной информационно-измерительной системой коммерческого учета электроэнергии (АИИСКУЭ), автоматизированной системой диспетчерского управления электроснабжением (АСДУЭ), автоматизированной системой дистанционного управления освещением (АСДУ ОСВ).</p> <p>- Участие в организации и проведении работ по эксплуатации, наладке и текущему ремонту систем СДТУ</p> | <p>Знание схем, принципов действия, характеристик и особенностей эксплуатации оборудования и устройств СДТУ.</p> <p>- Знание технологии технического обслуживания, ремонта, методов проверки, наладки, измерений, характерных признаков повреждений, порядка выполнения и устранения неисправности в работе оборудования и устройств систем СДТУ.</p> | |
| | | Мастер участка | <p>Руководство и организация деятельности участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования ЛЭП.</p> <p>- Обеспечение безаварийной и надежной эксплуатации электрооборудования ЛЭП.</p> | <p>Стаж работы на производстве в организациях электроэнергетики или отраслях, соответствующих профилю работы, не менее 1 года</p> <p>- Знание основных схем электрических соединений, конструкции, характеристик, технико-экономических показателей и особенностей эксплуатации при нормальных, аварийных, послеаварийных и ремонтных режимах работы электрооборудования</p> | |
| 21 | АО "НИПОМ" (Нижегородская область, г.Дзержинск) | Инженер-электроник | <p>Разработка прикладного программного обеспечения для программируемых логических контроллеров (ПЛК) в составе РУНН, шкафов управления (АСУ ТП). Шеф-монтажные, пусконаладочные работы шкафов управления/распределения.</p> | <p>Опыт самостоятельной работы по разработке программного обеспечения в области АСУТП на базе современных ПЛК. Знание промышленных шин, протоколов, интерфейсов (RS, TCP/IP, Modbus, ProfiBus), промышленных протоколов связи и стандартов МЭК 60870, МЭК 61850. Знание номенклатуры, опыт настройки, конфигурирования КИП.</p> | |

| | | | | | |
|----|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | Инженер-программист | Разработка ПО (.NET) для внутреннего применения:интеграторы САПР/PDM, конфигураторы плагины к САПР и PDM (E3.series, Лоцман). | Навыки разработки в MS Visual Studio под .NET на языке C# или VB (предпочтительнее), желательно знание WPF. Навыки работы с БД SQL, знание языка запросов SQL. Опыт работы с системами контроля версий. | |
| 22 | Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» - Магистральные электрические сети Волги | Инженер отдела управления производственными активами | Подготовка проекта организационно-распорядительного документа по организации формирования годового отчета. - Контроль за заключением договоров и поставкой по централизованным закупкам согласно реестра. - Согласование и корректировка Годовой Комплексной Программы Закупок Технического Обслуживания и Ремонта. - Ведение единого реестра договоров с кураторством отдела. - Формирование сводного графика платежей по договорам отдела. - Планирование платежей по договорам, курируемых отделом, создание заказов на поставку и проведение финансовых документов в SAP. - Рассмотрение программы закупок, изменений к ней и проектов договоров и наличия финансирования. - Подготовка отчета по экономии от закупочных процедур в разрезе лотов/заказов технического обслуживания и ремонтов оборудования. - Страхование автотранспорта (КАСКО). - Организация взаимодействия с Агентом по реализации лома и отработанного трансформаторного масла. | Высшее профессиональное образование (бакалавриат) (электротехническое, экономическое). - Знание профильных нормативных документов и законодательных актов в сфере электроэнергетики (Правила устройства электроустановок, Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок). - Владение ПК на уровне уверенного пользователя (MS Word, MS Excel, MS Power Point). Приветствуется знание программы SAP. | 27000 руб. |
| | | Инженер отдела эксплуатации подстанций | <ul style="list-style-type: none"> • Анализ поступления материально-технических ресурсов, осуществление входного контроля за поступающей номенклатурой, контроль качества, распределение по подстанциям для выполнения ремонтной программы, в соответствии с утвержденным планом закупок, информирование начальников электроподстанций о наличии запчастей и материалов. • Ведение коммутационного ресурса выключателей на электроподстанциях Нижегородского предприятия, анализ результатов. • Запрос коммерческих предложений, работа с поставщиками по расчету начальной цены, работа с контрагентами по договорам, переписка с заводами-изготовителями по установленному оборудованию. • Заключение договоров на поставку материально-технических ресурсов или ремонт оборудования на электроподстанции. • Создание контрактов, заявок на материалы по договорам. • Сбор сведений о выявленных дефектах на оборудовании электроподстанций за текущий месяц. | <ul style="list-style-type: none"> • Высшее профессиональное (электротехническое) образование. • Знание нормативных документов в части осуществления договорной деятельности, знание электротехнического оборудования. • Группа по электробезопасности не ниже III. • Уверенный пользователь ПК (офисный пакет, AutoCAD, Visio, желательно знание SAP S4/HANA) | 30000 руб. |

| | | | | | |
|----|--------------------------|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| | | Инженер отдела разработки технических условий и развития сети | <p>предварительная оценка загрузки и пропускной способности существующего оборудования ПС и ВЛ ЕНЭС, оценка зарезервированных величин мощности по ПС ЕНЭС;</p> <p>- анализ существующих заявок на ТП к объектам ЕНЭС и ранжирование их по регионам;</p> <p>- участие в рассмотрении проектных материалов по схемам выдачи мощности и схемам внешнего электроснабжения;</p> <p>- предварительная оценка необходимости увеличения пропускной способности ВЛ и строительства новых ЦП;</p> <p>- участие в разработке предложений по строительству новых ЦП;</p> <p>- разработка предварительных вариантов осуществления ТП и определение оптимального из них;</p> <p>- проведение необходимых консультаций по содержанию Заявок на осуществление ТП;</p> <p>- разработка проекта ТУ, организация его рассмотрения и согласования;</p> <p>- организация и участие в совещаниях с привлечением представителей Заявителя, МСРК (РСК), подразделений МЭС Волги, филиалов АО «СО ЕЭС», при необходимости - представителей проектных и других экспертных организаций для устранения разногласий по ТУ;</p> <p>- рассмотрение и согласование технических заданий на разработку проектов реконструкции (расширения, технического перевооружения) объектов ПАО «ФСК ЕЭС», а также проектной документации по объектам ПАО «ФСК ЕЭС», в части соответствия общим требованиям технических условий;</p> <p>- контроль и участие в согласовании проектной документации по ТП, технического задания на проектирование реконструкции энергообъекта ЕНЭС по инвестиционным программам ПАО «ФСК ЕЭС»;</p> <p>- проверка соответствия выполненных работ объему технических мероприятий, указанных в ТУ, оформление соответствующих</p> | <p>высшее профессиональное (электротехническое) образование;</p> <p>- знания типов и принципов работы высоковольтного оборудования напряжением 6 кВ и выше;</p> <p>- общие знания о системах технологического управления (РЗА, ПА, АСУТП, АИИС КУЭ и т.д.), установленных на подстанциях 110 кВ и выше;</p> <p>- уверенный пользователь ПК (офисный пакет, желательно знание программы SAP).</p> | 28000 руб |
| 23 | ООО «УК» Система Сервис» | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Производство монтажно-демонтажных работ, установок электроподогреваемых насосов (УЭПН) и обслуживание наземного энергетического оборудования скважин | свидетельство о получении квалификации электромонтер | 32 600 тыс.руб |
| | | Инженер-проектировщик систем теплогазоснабжения | <p>1. Проектирование систем отопления, теплоснабжения, вентиляции, газоснабжения, кондиционирования воздуха жилых, коммерческих и производственных помещений;</p> <p>2. Сбор и анализ исходных данных, выполнение расчетов;</p> <p>3. Разработка проектной и рабочей документации;</p> <p>4. Подготовка, оформление, выпуск проектной документации на стадии "П" и "Р";</p> <p>5. Выполнения необходимых расчетов и подбор оборудования;</p> <p>6. Разработка технического задания на проектирование объектов;</p> <p>7. Корректировка проектной документации в соответствии с замечаниями экспертных организаций;</p> <p>8. Анализ и выдача замечаний к проектной документации, выполненной субподрядными организациями.</p> | <p>Высшее образование по профилю «Теплогазоснабжение и вентиляция»;</p> <p>-Опытное владение ПК (AutoCad, MS Office);</p> <p>-Опыт выполнения теплотехнических, гидравлических, аэродинамических расчетов;</p> <p>-Знание действующих СНиП, ГОСТ, СП, МР и иной нормативно-технической документации, в сфере проектирования и строительства;</p> <p>-Знание современных и инженерных технологий;</p> <p>-Исполнительность, ответственность, дисциплинированность, коммуникабельность.</p> | |

| | | | | | |
|----|-------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 24 | ООО «РИКОНТ» | Инженер КИПиА | <p>1. Сбор и анализ необходимой информации по предпроектному обследованию объектов для разработки и внедрения систем автоматизации;</p> <p>2. Разработка технического задания для проектной организации;</p> <p>3. Разработка, внедрение (в т.ч. пусконаладочные работы) и сопровождение (техническое обслуживание) программно-технических комплексов информационно-управляющих систем, оборудования КИПиА, в т.ч. автоматизированных систем;</p> <p>4. Осуществление адаптации к конкретным условиям эксплуатации на объектах, а также интеграция в действующие на объектах системы автоматизации и управления производственным процессом;</p> <p>5. Оформление и надлежащий контроль реализации заключенных договоров</p> | <p>Высшее образование по профилю «Автоматизация технологических процессов и производств»;</p> <p>-Опытное владение ПК (MS Office)</p> <p>- Знание нормативно-технической документации по эксплуатации и ремонту оборудования КИПиА, основ метрологии;</p> <p>- Владение навыками технических расчетов;</p> <p>- Ответственность, дисциплинированность, исполнительность</p> | от 25 000 тыс.руб |
| | | Инженер-энергетик | <p>Сбор и анализ необходимой информации по предпроектному обследованию объектов для разработки и внедрения энергетического оборудования;</p> <p>2. Разработка технического задания для проектной организации;</p> <p>3. Разработка, внедрение (в т.ч. пусконаладочные работы) и сопровождение (техническое обслуживание) энергетического оборудования;</p> <p>4. Осуществление адаптации к конкретным условиям эксплуатации на объектах, а также интеграция в действующее на объектах энергетического оборудования;</p> <p>5. Оформление и надлежащий контроль реализации заключенных договоров</p> | <p>Высшее образование по одному из профилей: «Электроэнергетика и электротехника», «Теплоэнергетика и теплотехника», «Энергетическое машиностроение»;</p> <p>-Опытное владение ПК (MS Office)</p> <p>- Владение навыками технических расчетов;</p> <p>- Ответственность, дисциплинированность, исполнительность</p> | |
| 25 | АО "Татспиртпром" | POSMO -специалист | | | |
| | | Бренд -менеджер | | | |
| 26 | Teleperformance Russia Group | Специалист по работе с клиентами | Консультация клиентов по телефону и в онлайн-чатах; внесение данных в информационные системы | грамотная устная и письменная речь, четкая дикция, уверенное владение ПК | от 20 000 тыс.руб |
| 27 | ООО «Юнайт-Девелопмент Групп» | Инженер слаботочных систем | <p>1.Обслуживание и эксплуатация слаботочных систем</p> <p>2.Проведение планово-предупредительных и ремонтных работ</p> <p>3. Поддержание работоспособности систем противопожарной защиты объектов</p> <p>4.Монтаж слаботочных систем и оборудования</p> | <p>Умение работать с системами противопожарной защиты производства «Болид» и «Рубеж»</p> <p>2.Знание принципа работы систем аналогового и ip-видеонаблюдения</p> <p>3.Умение работать с системами автоматики пожаротушения</p> <p>4.Опыт обслуживания монтажа и пусконаладки слаботочных систем</p> <p>5.Умение работать с системами автоматизированных парковок, шлагбаумами</p> | 46 000 тыс.руб |
| | | практикант | Техническое описание объектов | 3 курс Студент тех.специальности, знание Excel, внимательность | |
| | | практикант | Создание технической документации по энергосистемам (схемы, акты), составление электрических схем | 3 курс. Студент по специальности энергетика и т.п., знание AutoCAD | |

| | | | | | |
|----|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| 28 | АО "Казанское моторостроительное производственное объединение " | Электромонтер по обслуж. электрооб. | | бакалавриат магистратура | 43 000 |
| | | Машинист газотурбинных двигателей | | | 34 000 |
| | | Инженер - электроник | | | 47 000 |
| 29 | ООО "ТАТКАБЕЛЬ" | Оператор на производственную линию | Подготовка,настройка,контроль технологических линий | обучение на месте | от 20 000 тыс.руб |
| | | Монтер кабельного производства | Подготовка кабеля к испытаниям | | |
| | | Контроллер ОКК | Контроль качества кабельной продукции | | |
| 30 | ООО «УК «Татбурнефть» | Электромонтер по обслуживанию буровых | Ремонт и обслуживание электрооборудования буровой установки в процессе бурения скважин и обеспечение его бесперебойной работы | Удостоверение по рабочим профессиям | 50 000 тыс.руб |
| | | Вышкомонтажник/электромонтер | Монтаж,сборка, регулировка и сдача электрооборудования буровой установки в эксплуатацию | Удостоверение по рабочим профессиям | |
| 31 | ПАО «Ростелеком» | Специалист по продажам телекоммуникационных услуг | Продвижение услуг интернета и телевидения | Студенты 1-4 курса, бакалавриат Грамотная речь; Активная жизненная позиция: Умение работать в коллектив. | от 17 000 рублей+ стипендия до 5000 руб.. |