

Заявка № _____ на подбор работника

1. Описание вакантной позиции:	
Должность, структурное подразделение:	Инженер по распределительным электрическим сетям группы эксплуатации и ремонтов объектов электросетевого хозяйства РЭС «Казанский»
Количество штатных единиц:	1
Непосредственный руководитель (Ф.И.О. и должность):	Начальник РЭС «Казанский» - Хайбуллин Ильгам Ильфатович
Должностные обязанности:	<ul style="list-style-type: none"> - проходить подготовку в соответствии с установленном порядке работы с персоналом в Филиале; - составлять графики обследования и приемки объектов распределительных сетей 0,4-20 кВ, сетей и подстанций 35 кВ, зданий и сооружений в эксплуатацию в соответствии с планами работ и обращениями сторонних организаций; - производить осмотр объектов в составе комиссии по приемке объектов распределительных сетей 0,4-20 кВ, сетей и подстанций 35 кВ, зданий и сооружений в эксплуатацию. Подготавливать и предоставлять дефектные акты, акты технического состояния и листы осмотра объектов распределительных сетей 0,4-20 кВ, сетей и подстанций 35кВ, зданий и сооружений; - оформлять акты приемки объектов распределительных сетей 0,4-20 кВ, сетей и подстанций 35кВ, устройств РЗА, зданий и сооружений в эксплуатацию на правах собственности, безвозмездного пользования и для обслуживания по государственному контракту, а также после проведенных капитальных ремонтов и реконструкций; - проверять правильность оформления технических паспортов на вновь вводимое оборудование в зоне ответственности РЭС. Заносить в базу техпаспортов (СЭД); - представлять исходную информацию для организации оформления актов разграничения балансовой принадлежности (АРБП), актов разграничения эксплуатационной ответственности (АРЭО) и актов об осуществлении технологического присоединения (АОТП); - вносить предложения о порядке эксплуатации вновь вводимого оборудования; - оформлять дефектные акты, ведомости необходимых материалов по объектам, требующим проведения технического обслуживания, ремонта, реконструкции; - подготавливать информацию по составу оборудования для расчета норм аварийно-страхового запаса; - организовывать выполнение работ на объектах, закрепленных за РЭС, в соответствии с общим порядком технического обслуживания, ремонтов и реконструкции объектов распределительных сетей 0,4-20 кВ, сетей и подстанций 35 кВ, устройств РЗА, зданий и сооружений; - участвовать в комиссии по проведению технических освидетельствований, обследований и диагностики объектов распределительных сетей 0,4-20 кВ, сетей и подстанций 35 кВ, зданий и сооружений; - подготавливать документацию по техническому освидетельствованию объектов распределительных сетей 0,4-20 кВ, сетей и подстанций 35 кВ, зданий и сооружений; - собирать информацию для подготовки конкурсной документации на выполнение работ по техническому обслуживанию, ремонтам и реконструкции распределительных сетей 0,4-20 кВ, сетей и подстанций 35 кВ, зданий и сооружений; - собирать информацию для подготовки конкурсной документации на выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонтам устройств РЗА; - оформлять техническую документацию по итогам выполнения работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту устройств релейной защиты в зоне ответственности РЭС; - подготавливать проекты технических решений реконструкции объектов электросетевого хозяйства, в том числе в рамках проектов по технологическому присоединению; - предоставлять первичную техническую информацию, в соответствии с выданными замечаниями; - предоставлять предложения по энергосберегающим мероприятиям, инновационным проектам и разработке рационализаторских предложений; - проводить анализ причин технологических потерь в сетях; - разрабатывать предложения по снижению затрат на эксплуатацию и ремонт объектов распределительных сетей 0,4-20 кВ, сетей и подстанций 35 кВ, зданий и сооружений в зоне обслуживания РЭС; - разрабатывать предложения по снижению затрат на эксплуатацию и ремонт устройств РЗА в зоне обслуживания РЭС.

Контакты и взаимодействие:	res.kaz@vt.oen.su 8(843)295-60-25
Имеет в подчинении:	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет, не имеет
Испытательный срок:	3 месяца
Зарботная плата (после вычета налогов):	34 855,00 рублей
2. Условия работы:	
Режим работы:	Пятидневка; с 08.00 ч. до 17.00 часов
Командировки (частота, цели, регионы):	нет
Срок трудового договора	<input type="checkbox"/> бессрочный <input type="checkbox"/> срочный
Другое:	
Перспективы карьерного, профессионального роста:	

3. Требования к образованию и обучению:				
Образование:	<input type="checkbox"/> высшее <input type="checkbox"/> среднее профессиональное <input type="checkbox"/> среднее общее			
Квалификация	Инженер			
Специальность				
Дополнительное профессиональное образование (программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки)	<input type="checkbox"/> обязательно <input type="checkbox"/> не обязательно <input type="checkbox"/> не имеет значения			
Какое именно дополнительное профессиональное образование (программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки)				
Дополнительно				
Знание иностранных языков (письмо/чтение/разговорный):	язык:	отлично	хорошо	удовлетворительно
Выпускники каких учебных заведений представляют интерес:				

4. Требования к опыту практической работы:				
Опыт практической работы (стаж):	<input type="checkbox"/> 1 -3 года <input type="checkbox"/> 3 – 5 лет <input type="checkbox"/> 5 – 8 лет <input type="checkbox"/> 8 -10 лет <input type="checkbox"/> 10 -15 лет <input type="checkbox"/> 15 – 20 лет <input type="checkbox"/> свыше 20 лет			
Особые условия допуска к работе:	Наличие не ниже 3 группы по электробезопасности			
4.1. Другие характеристики:				
Руководство подчиненными (количество человек):				
Отрасль, сфера деятельности предыдущей организации:				
Необходимые умения и знания кандидата:	Навыки работы с ПЭВМ, знание Microsoft Office, графических редакторов			
Должностные обязанности:				
Работники каких организаций представляют интерес в качестве кандидатов:				
Работники каких организаций <u>не</u> представляют интерес как кандидаты:				
Дополнительные требования:				

5. Навыки работы на компьютере, знание программного обеспечения, другие навыки:	
Операционные системы:	Windows
Текстовые редакторы:	MS Word
Электронные таблицы:	MS Excel
Программы для сети Интернет:	
Графика, издательство:	

Базы данных:	
Языки программирования:	
Специализированное ПО:	
Умение работать с оргтехникой, какой именно:	<input type="checkbox"/> факс <input type="checkbox"/> копировальный аппарат <input type="checkbox"/> сканер <input type="checkbox"/> мини-АТС <input type="checkbox"/> другое:
Скорость печати на ПК, (машинопись):	русская (знак/мин): латинская (знак/мин): <input type="checkbox"/> не имеет значения
Управление автомобилем:	<input type="checkbox"/> умение управлять автомобилем; <input type="checkbox"/> наличие водительских прав; классность: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3; категории: <input type="checkbox"/> А <input type="checkbox"/> В <input type="checkbox"/> С <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> Е ; <input type="checkbox"/> стаж вождения; <input type="checkbox"/> не имеет значения
6. Дополнительная информация:	
Желаемые личные качества кандидата:	

Дата заполнения	Должность	Ф.И.О.	Подпись
« » 20 год			

Дата согласования	Должность	Ф.И.О.	Подпись
« » 20 год			

Отдел по управлению персоналом

Дата анализа Заявки	Комментарий	Передвижение Заявки	Ф.И.О, подпись
« » 20 год			

Дата регистрации Заявки	Должность	Ф.И.О.	Подпись
« » 20__ год			
Статус Заявки	Стандартный	Сложный	Уникальный

Дата закрытия Заявки	Ф.И.О., кандидата принятого на вакантную позицию	Дата приема, испытательный срок, с ... по..	Результат испытательного срока
« » 20__ год			