**Инженер-электрик**

**ТОО «Samruk-Green Energy»**

1. **Информация о должности**

|  |  |
| --- | --- |
| Название должности: | Инженер-электрик |
| Функциональные обязанности: | * Участвовать в разработке перспективных и текущих планов электрификации производства (по использованию электроэнергии). . * Разрабатывать и представлять на утверждение руководству графики проведения профилактических осмотров, технических уходов и ремонта электроустановок, электрооборудования; организовывать их своевременный ремонт. * Участвовать в составлении заявок на приобретение новых электродвигателей, электрооборудования, запасных частей, инструментов, электроизмерительных приборов, защитных средств и т.д. * Выявлять причины сбоев и аварий при эксплуатации этого оборудования, принимать меры по их предупреждению и устранению. * Контролировать и обеспечивать хранение и сохранность электроустановок и электрооборудования с соблюдением установленных правил технической эксплуатации. * Составлять акты на списание техники и представлять их на утверждение в установленном порядке. * Изучать и обобщать передовой опыт по эксплуатации и ремонту электроустановок и электрооборудования, рациональному использованию и экономии электроэнергии. * Обеспечивать ведение технической документации, составление и представление отчетности в установленном порядке. * Готовит отчеты о проделанной работе. Основы делопроизводства. |
| Должен знать: | * Постановления, распоряжения, приказы, методические, нормативные и другие руководящие материалы по выполнению строительно-монтажных работ сооружений. * Технические характеристики, конструктивные особенности, режимы работы и правила технической эксплуатации электроустановок и электрооборудования; * Систему планово-предупредительного ремонта и рациональной организации электроустановок и электрооборудования; * Организацию и технологию ремонтных работ; * Методы монтажа, регулировки, наладки и ремонта электроустановок и электрооборудования; * Правила сдачи электрооборудования в ремонт и приема после ремонта; * Передовой опыт по эксплуатации и ремонту электроустановок и электрооборудования; * Установленные тарифы на электроэнергию; * Правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности; * Основы законодательства об охране окружающей среды. |

1. **Требования к кандидатам**

|  |  |
| --- | --- |
| Образование | Высшее образование в сфере электроэнергетики |
| Профессиональный опыт | Стаж практической работы на должности инженера-электрика не менее 3 лет. |
| Профессиональные компетенции | От кандидата требуется:   * наличие допуска по электробезопасности 5 группы. * Знание основам: СНиП, ПУЭ, ПТБ и ОТ, ППБ. * умение читать и составлять:   - строительные чертежи;  - сметы;  - электрические схемы. |
| Личностные характеристики | Ответственность, исполнительность, внимательность, аккуратность, нацеленность на результат, умение принимать самостоятельные решения, постоянное саморазвитие. |
| Уровень владения языками | Казахский, русский - свободное владение,  английский язык - разговорный |
| Навыки пользования персональным компьютером: | Опытный пользователь Office: Word, Excel, PowerPoint, Outlook.  Уверенный пользователь «AutoCAD». |

1. **Информация о необходимости проведения дополнительных методов предварительной оценки кандидатов:**

Все кандидаты, подавшие резюме и соответствующие требованиям, предъявляемым к должности, проходят интервью/собеседование.

**Примечание:**

ТОО «Samruk-Green Energy» не возмещает расходы кандидатов, связанные с их участием в конкурсе. Расходы по участию в конкурсе (проезд к месту проведения тестирования или собеседования и обратно, наем жилого помещения, проживание, пользование услугами связи всех видов) кандидаты производят за счет собственных средств.