**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.