

Квалифицированный рабочий по техническому обслуживанию и текущему ремонту объектов электроснабжения промышленного и гражданского строительства, а также электрических систем и оборудования для повышения их эксплуатационной надежности и безопасной эксплуатации. Электромонтажник отвечает за создание промежуточных установок проводящих электроэнергию от генераторов до конечного потребителя (в том числе, установку трансформаторов, электромоторов и другого оборудования, прокладку воздушных и наземных линий).



СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА



67 730

руб.*

* по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения в 2020 г.

ВОСТРЕБОВАННОСТЬ



87

вакантных рабочих мест*

* по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения в 2020 г.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ

- виды, назначение, устройство, принцип работы электрических устройств и сети
- виды, назначение и правила применения электромонтажного инструмента
- основы электротехнических чертежей и схем, систему разметки, подачи сигналов
- типы, виды формы и принципы обслуживания электрических контактных сетей и оборудования
- принципы охраны труда и техники безопасности

ДОЛЖЕН УМЕТЬ

- безопасно использовать электромонтажный инструмент и измерительные приборы
- выявлять и устранять неисправности устройств и приборов электрической сети
- устранять обрыв, оплавление кабелей и коммутационной аппаратуры, производить их замену
- измерять напряжение, сопротивления в разных точках сети с использованием оборудования
- читать электротехнические схемы и чертежи

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА

- физическая сила и выносливость
- эмоционально-волевая стабильность и устойчивость
- развитый глазомер и слух
- способность адаптироваться к разным погодным условиям
- бдительность, смелость, дисциплинированность

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- заболевания органов зрения и слуха
- нарушение функций опорно - двигательного аппарата
- нервно-психические расстройства
- нарушения координации движений кистей и пальцев рук
- нарушение функций вестибулярного аппарата

УЧЕБНАЯ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

Среднее профессиональное образование

- 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства
- 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования
- 13.01.13 Электромонтажник-схемщик
- 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

ГДЕ МОЖНО УЧИТЬСЯ

С полным перечнем образовательных организаций, осуществляющих подготовку по данным специальностям, вы можете ознакомиться на сайте.

ГДЕ МОЖНО РАБОТАТЬ

- АО «Чукотэнерго»
- Общество с ограниченной ответственностью «Артель старателей Шахтер»
- Кольская АЭС
- Билибинская АЭС
- Филиал "Новоуренгойэлектрогаз"

