

Слесарь-электромонтажник 4 разряда	
Место работы	Москва, ул. Кирпичная, д. 32 (командирование в регионы РФ)
Занятость	Полная, 5/2
Зарплата, руб. (до налогообложения)	до 130 000
Обязанности	<div>1. Сборка простых узлов и аппаратов с применением универсальных приспособлений и инструментов;</div> <div>2. Монтаж и установка электрических машин переменного и постоянного тока мощностью до 50 кВт и сварочных аппаратов мощностью до 30 кВт;</div> <div>3. Монтаж, сборка, испытание и сдача электрических машин постоянного и переменного тока мощностью свыше 50 до 100 кВт, электроприборов средней сложности и узлов к ним с применением универсальных приспособлений;</div> <div>4. Монтаж, сборка, регулирование и сдача сложных узлов электрических машин и электроприборов на различных станках и машинах, а также электрических машинах постоянного и переменного тока мощностью свыше 100 кВт в производственных цехах и на электростанциях;</div> <div>5. Опробование монтируемых машин и аппаратуры после установки;</div> <div>6. Сборка и монтаж средней сложности узлов и аппаратуры с применением специальных приспособлений и шаблонов;</div> <div>7. Сборка и установка сложных электроприборов и электромашин с применением специальных приспособлений и шаблонов;</div> <div>8. Изготовление деталей, сборка, испытание и установка простых электроконструкций низковольтной аппаратуры, а также электроприборов и пускорегулирующей аппаратуры;</div> <div>9. Монтаж и пайка наконечников проводников;</div> <div>10. Окраска проводников в установленные цвета;</div> <div>11. Сборка и установка осветительных щитков до восьми групп соединительных муфт, тройников и коробок;</div> <div>13. Сборка проводов простых схем;</div> <div>14. Заготовка панели, установка коммуникационной аппаратуры и монтаж станции питания;</div> <div>15. Прокладка световых, силовых и сигнализационных сетей;</div> <div>16. Пробивка гнезд в кирпичных и бетонных стенках шлямбуром и пневматическим инструментом;</div> <div>17. Сверление, развертывание отверстий, нарезание резьбы вручную и на станках;</div> <div>18. Лужение концов кабеля;</div> <div>19. Выявление при монтаже повреждений в электрооборудовании и устранение их;</div> <div>20. Монтаж и установка распределительных щитов свыше восьми групп и шинных сборок, а также электрооборудования кранов грузоподъемностью до 20 тонн, сварочных аппаратов мощностью свыше 300 кВт и ртутных выпрямителей мощностью до 500 кВт;</div> <div>21. Монтаж высокочастотных установок мощностью до 700 кВт, ртутных выпрямителей мощностью свыше 500 кВт, электрооборудования кранов грузоподъемностью свыше 20 тонн и крупных универсальных металлообрабатывающих станков;</div> <div>22. Вязка электросхем из проводников различного сечения и полный монтаж в корпусах;</div> <div>23. Работа по коммутации распределительных щитов для силовых электроустановок;</div> <div>24. Установка аппаратуры и полная коммутация станций питания на силу тока до 1000 А;</div> <div>25. Прокладка фидерной и распределительной сети;</div> <div>26. Замер мощности, напряжения, силы тока и сопротивления проводов в отдельных цепях и различных видах соединений;</div> <div>27. Выявление дефектов, возникающих при сборке, установке и испытании электроаппаратуры, а также крупных электромоторов постоянного и переменного тока и устранение их;</div> <div>28. Монтаж и демонтаж высоковольтного оборудования и сетей (распределительных устройств и высоковольтного электрооборудования с пусковой и регулирующей аппаратурой) напряжением до 35 кВ;</div> <div>29. Прокладка кабеля в траншеях, туннелях, каналах и блоках на тросах, с разделкой, сращиванием и монтажом линейных и концевых муфт и испытанием кабеля;</div> <div>30. Разметка мест установки аппаратуры;</div> <div>31. Полная коммутация станции питания с силой тока свыше 1000 А;</div> <div>32. Оборудование ячеек масляных выключателей</div>
Требования	<div>1. Среднее профессиональное образование;</div> <div>2. Стаж работы в должности слесаря-электромонтажника 3 разряда</div>