Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение   
Московской области   
**«ОРЕХОВО-ЗУЕВСКИЙ ТЕХНИКУМ»**

УТВЕРЖДАЮ

Зам.директора по ПР

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.А.Бодров

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 г.

**ЗАДАНИЕ**на производственную практику

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Студенту | |  | | | |
| Курс | **III** | | Группа | **69** |

|  |  |
| --- | --- |
| Профессия | 35.01.05 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования |

Формируемые виды деятельности (ВД) и профессиональные компетенции (ПК):

1. **Монтаж, обслуживание и ремонт производственных силовых и осветительных электроустановок**
   1. Выполнять монтаж силовых и осветительных электроустановок с электрическими схемами средней сложности
   2. Выполнять техническое обслуживание производственных, силовых и осветительных электроустановок с электрическими схемами средней сложности
   3. Выполнять ремонт силовых и осветительных электроустановок с электрическими схемами средней сложности
2. **Обслуживание и ремонт электропроводок**
   1. Выполнять техническое обслуживание внутренних и наружных силовых и осветительных электропроводок
   2. Выполнять ремонт внутренних и наружных силовых и осветительных электропроводок
3. **Ремонт электродвигателей, генераторов, трансформаторов, пускорегулирующей и защитной аппаратуры**
   1. Выполнять наладку электродвигателей, генераторов, пускорегулирующей и защитной аппаратуры
   2. Выполнять капитальный ремонт электродвигателей, генераторов, трансформаторов
   3. Устранять неисправности в трансформаторных подстанциях напряжением 0,4 кВ и 10 кВ
4. **Монтаж и обслуживание воздушных линий электропередач напряжением 0,4 кВ и 10 кВ**
   1. Выполнять монтаж воздушных линий напряжением 0,4 кВ
   2. Выполнять монтаж воздушных линий напряжением 10 кВ
   3. Выполнять монтаж трансформаторных подстанций напряжением 0,4 кВ и 10 кВ

В результате производственной практики студент должен:

1. Ознакомится с предприятием: характеристика предприятия (название, форма собственности, производственная деятельность); структура предприятия (службы и подразделения); рабочее место
2. Приобрести практический опыт:
   1. монтажа силовых и осветительных электроустановок с электрическими схемами средней сложности
   2. технического обслуживания производственных, силовых и осветительных электроустановок с электрическими схемами средней сложности
   3. ремонта силовых и осветительных электроустановок с электрическими схемами средней сложности
   4. технического обслуживания внутренних и наружных силовых и осветительных электропроводок
   5. ремонта внутренних и наружных силовых и осветительных электропроводок
   6. ремонта электродвигателей, генераторов, трансформаторов, пускорегулирующей и защитной аппаратуры;
   7. наладки электродвигателей, генераторов, трансформаторов, пускорегулирующей и защитной аппаратуры
   8. выполнения работ по смене и установке опор, оснастке их изоляторами и арматурой
   9. монтажа воздушных линий электропередач
   10. технического обслуживания воздушных линий электропередач напряжением 0,4 кВ и 10 кВ
3. Оформить отчет по производственной практике
4. Оформить дневник производственной практики
5. Выполнить индивидуальное задание – практическую квалификационную работу – в условиях производства:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата выдачи задания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Срок сдачи отчета \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель практики от техникума Т.Ю.Карелина

Задание получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

подпись расшифровка подписи

РАССМОТРЕНО

на заседании цикловой комиссии  
мастеров п/о и преподавателей  
профессионального цикла

Протокол № \_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_