

## ЗАДАНИЕ

### на производственную практику (по профилю специальности)

*Цель: приобретение практического опыта в рамках профессионального модуля ПМ.02 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПОДСТАНЦИЙ И СЕТЕЙ, формирование общих и профессиональных компетенций.*

студенту

\_\_\_\_\_  
Фамилия Имя Отчество

\_\_\_\_\_  
курса, группы \_\_\_\_\_

по специальности 13.02.07  
код

Электроснабжение (по отраслям)  
наименование специальности

с \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г. по \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Предприятие (организация) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

#### Содержание индивидуального задания

1. Ведение дневника и оформление отчета по практике.
2. Выполнение задания (табл.1).

**Таблица 1. Виды работ и перечень заданий на производственную практику**

Виды работ	Перечень заданий	Количество часов	Результат выполнения задания. Оформление отчета
Проведение технического обслуживания и ремонта заземляющих устройств электроустановок.	Провести техническое обслуживание заземляющих устройств электроустановок.	24	В отчете должны быть отражены мероприятия по техническому обслуживанию заземляющих устройств и замеры сопротивления изоляции
	Провести ремонт заземляющих устройств электроустановок.	24	В отчете должны быть отражены мероприятия по видам ремонта заземляющих устройств
Техническое обслуживание шинопроводов	Изучить структуру и маркировку шинопровода	12	В отчете должна быть представлена структура шинопровода с его маркировкой
	Изучить способы прокладки шинопровода на производственных объектах	48	В отчете должны быть рассмотрены способы прокладки шинопровода и приведены примеры прокладки на предприятиях
	Провести техническое обслуживание шинопровода	36	В отчете должны быть отражены мероприятия по техническому обслуживанию шинопровода

Виды работ	Перечень заданий	Количество часов	Результат выполнения задания. Оформление отчета
Исследование технических характеристик аппаратов, приборов и приспособлений, применяемых при техническом обслуживании.	Изучить технические характеристики аппаратов, применяемых при техническом обслуживании.	24	Представить в отчете аппараты (устройство и технические характеристики), область применения при техническом обслуживании с примерами
	Изучить технические характеристики приборов, применяемых при техническом обслуживании.	24	Представить в отчете приборы (устройство и технические характеристики), область применения при техническом обслуживании с примерами
	Изучить технические характеристики приспособлений, применяемых при техническом обслуживании.	18	Представить в отчете приспособления (устройство и технические характеристики), область применения при техническом обслуживании с примерами
Дифференцированный зачет		6	
<b>ИТОГО часов</b>		<b>216</b>	

С заданием ознакомлен

\_\_\_\_\_

*подпись обучающегося*

\_\_\_\_\_

*И.О.Фамилия*

Дата выдачи: «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_ г.

Руководитель практики от  
техникума

\_\_\_\_\_

*подпись*

\_\_\_\_\_

*И.О.Фамилия*