

## ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов, тем	Всего часов
<b>1.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>88</b>
<b>1.1</b>	<b>Общепрофессиональный курс</b>	<b>32</b>
1.1.1	Трудовое законодательство.	2
1.1.2	Чтение чертежей и электрических схем.	2
1.1.3	Электротехника.	4
1.1.4	Измерения электрических, механических величин, температуры и давления. Метрологическое обеспечение измерений.	2
1.1.5	Материаловедение.	2
1.1.6	Охрана труда.	2
1.1.7	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок. Работы под наведенным напряжением.	8
1.1.8	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями.	2
1.1.9	Правила по охране труда при работе на высоте.	2
1.1.10	Оказание первой помощи	4
1.1.11	Пожарная безопасность.	2
<b>1.2</b>	<b>Профессиональный курс</b>	<b>56</b>
1.2.1	Устройство и эксплуатация высоковольтного оборудования ТП и РП.	10
1.2.2	Устройство и эксплуатация низковольтного оборудования ТП и РП.	4
1.2.3	Распределительные устройства и линейные сооружения.	4
1.2.4	Воздушные и кабельные линии.	4
1.2.5	Защита от перенапряжений.	2
1.2.6	Заземление и защитные меры безопасности.	2
1.2.7	Релейная защита и автоматика. Отыскание мест повреждения в распределительных сетях.	14
1.2.8	Оперативные переключения и оперативные переговоры.	12
1.2.9.	Средства связи ОВБ. Аккумуляторные установки.	2
1.2.10	Организация эксплуатации, технического обслуживания и ремонта электрических сетей. Ликвидация технологических нарушений.	2
2.1	Инструктаж по охране труда, пожарной безопасности, ознакомление с производством и организацией рабочего места. Техника безопасности, промышленная санитария и противопожарные мероприятия.	4
2.2	Руководящие материалы и техническая документация по обслуживанию электрооборудования	2
2.3	Слесарные и электромонтажные работы	4
2.4	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования	12
2.5	Оперативные переключения в электроустановках	6
	Самостоятельное выполнение работ по профессии	28
	Квалификационная работа	8
	Итого производственного обучения	64
	Экзамен:	8
	<b>ИТОГО</b>	<b>160</b>