

Учебный план*

по программе «Обучение на электрослесаря по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Элементарные сведения о назначении и устройстве трансформаторов I - II габаритов, низковольтных электрических машин	6ч
Тема 2	Конструкции и типы обмоток и изоляции сухих и масляных силовых трансформаторов, измерительных трансформаторов тока и напряжения, а также сварочных сухих низковольтных трансформаторов различного назначения	8ч
Тема 3	Конструкцию инструмента, приспособлений, оснастки и средств измерений	6ч
Тема 4	Марки, сечения обмоточных проводов, применяемых при ремонте и изготовлении обмоток и изоляции трансформаторов и электрических машин	8ч
Тема 5	Аппаратуру для пайки медных проводов	6ч
Тема 6	Пропитку, запекание и сушку обмоток и изоляции	8ч
Тема 7	Наименование и свойства изоляционных материалов	6ч
Тема 8	Способы пайки, мягкие и твердые припои, флюсы	8ч
Тема 9	Приемы работ и последовательность операций по снятию и укладке обмоток роторов и статоров низковольтных асинхронных электродвигателей.	8ч
	Практические занятия	96ч
	ИТОГО:	160ч



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
Многопрофильный центр «Феникс»

454080, г. Челябинск, проспект Ленина, дом 81, офис 719

www.centrfenix.ru | info@centrfenix.ru

+7 (351) 216 15 14 | 8 800 700 41 02



Утверждаю
Директор ООО МПЦ «Феникс» _____ Г.В. Котрухов

* Данный учебный план представлен в ознакомительных целях и не является официальным учебным планом, утверждённым и применяемым организацией