

## Учебный план\*

по программе «Обучение на лаборанта по электроизоляционным материалам»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Основные сведения по органической химии и электротехнике	6ч
Тема 2	Назначение основных компонентовготавливаемых лаков, клеев, компаундов и других изоляционных материалов	8ч
Тема 3	Принцип работы автоклавов, барокамер, вакуум-пропиточных установок, гидравлических прессов и другого обслуживаемого оборудования	6ч
Тема 4	Правила пользования техническими и аналитическими весами	8ч
Тема 5	Правила работы с приборами для измерения температур	6ч
Тема 6	Технологические инструкции на основные процессы изолирования электроэлементов лаками, эмалями и компаундами	8ч
Тема 7	Требования государственных стандартов и технических условий на контролируемые изоляционные материалы и электроэлементы	6ч
Тема 8	Технические данные и правила работы со специальным оборудованием и приборами для длительных испытаний	8ч
Тема 9	Назначение и условия применения контрольно-измерительных приборов.	8ч
	Практические занятия	96ч
	<b>ИТОГО:</b>	<b>160ч</b>



Утверждаю  
Директор ООО МПЦ «Феникс» \_\_\_\_\_ Г.В. Котрухов

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