

## Учебный план\*

по программе «Обучение на автоклавщика-сушильщика  
аккумуляторных пластин в производстве свинцовых аккумуляторов»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Устройство и способы подналадки обслуживаемого оборудования.	6ч
Тема 2	Правила управления парораспределительными устройствами, нагревательными приборами и вентиляционными системами.	4ч
Тема 3	Устройство контрольно-измерительных приборов.	4ч
Тема 4	Режимы пропарки и сушки аккумуляторных пластин.	4ч
Тема 5	Правила пропарки и охлаждения автоклавов или камер паровой сушки.	4ч
Тема 6	Пропарка и сушка аккумуляторных пластин больших размеров в автоклавах или камерах паровой сушки, в тоннельных конвейерных сушилах по показаниям контрольно-измерительных приборов.	4ч
Тема 7	Пропитка сухозаряженных пластин после сушки.	4ч
Тема 8	Управление парораспределительной и вентиляционной системами и агрегатами для подогрева пара в автоклавах и камерах паровой сушки.	4ч
Тема 9	Управление системой подогрева воздуха и регулировка температурными режимами в тоннельных конвейерных сушилах.	4ч
Тема 10	Пропарка и охлаждение автоклавов или камер паровой сушки.	4ч
	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