

## Учебный план\*

по программе «Обучение на аппаратчика вакуум-приемников»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Физико-химические и технологические свойства продуктов	6ч
Тема 2	Основы теплотехники и массообмена.	8ч
Тема 3	Основы гидравлики и пневматики, работа с вакуумом.	6ч
Тема 4	Основы автоматизации и контрольно-измерительных приборов.	8ч
Тема 5	Государственные стандарты и технические условия на готовую продукцию.	6ч
Тема 6	Технологический процесс охлаждения, отстаивания и передачи жидких продуктов с использованием вакуума.	8ч
Тема 7	Устройство и эксплуатация вакуум-приёмников и вспомогательного оборудования.	6ч
Тема 8	Контроль и регулирование параметров технологического процесса.	8ч
Тема 9	Отбор проб и оценка качества продукции.	6ч
Тема 10	Обслуживание и ремонт оборудования участка.	2ч
Тема 11	.	0ч
	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, утверждённым и применяемым организацией