

## Учебный план\*

по программе «Аппаратчик десорбции»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Технологическую схему обслуживаемого участка	6ч
Тема 2	Физико-химические и технологические свойства используемого сырья и готовой продукции	8ч
Тема 3	Схему арматуры и коммуникаций на обслуживаемом участке	8ч
Тема 4	Правила пользования применяемыми контрольно-измерительными приборами	8ч
Тема 5	Методику проведения анализов	8ч
Тема 6	Ведение средней сложности технологического процесса десорбции	8ч
Тема 7	Ведение процесса выделения и очистки веществ с использованием десорбции	8ч
Тема 8	Прием, дозирование газа, пара насыщенных растворов; десорбция продукта с подогревом, под вакуумом; конденсация, подача десорбированного продукта на отмывку; переадавливание готового продукта в емкости	4ч
Тема 9	Контроль и регулирование технологических параметров процесса десорбции по показаниям контрольно-измерительных приборов и результатам анализов	2ч
Тема 10	Контроль качества десорбируемого продукта /// Учет выхода готового продукта	2ч
Тема 11	Обслуживание десорберов, сборников, подогревателей, кипятильников, лубрикаторов и другого оборудования, коммуникаций	2ч
	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