

## Учебный план\*

по программе «Обучение на аппаратчика гидрирования»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Схемы технологического процесса технологических установок.	6ч
Тема 2	Схемы межцеховых (межпроизводственных) коммуникаций технологических установок.	8ч
Тема 3	Устройство КИПиА, АСУТП, запорно-регулирующей арматуры технологических установок.	6ч
Тема 4	Методы устранения отклонения параметров работы оборудования технологических установок от регламентных значений.	8ч
Тема 5	Факторы, влияющие на технологический процесс и качество готовой продукции технологических установок.	6ч
Тема 6	Мониторинг показаний и работы КИПиА, АСУТП, средств сигнализации, блокировочных устройств технологических установок.	8ч
Тема 7	Обеспечение технологического режима работы технологических установок в соответствии со значениями показателей качества готовой продукции, указанными в технологическом регламенте технологических установок.	6ч
Тема 8	Анализ значений температуры, давления, межфазных уровней оборудования технологических установок для выявления отклонения технологического режима.	8ч
Тема 9	Анализ расхода сырья, реагентов, катализаторов, присадок, топливно-энергетических ресурсов технологических установок.	6ч
Тема 10	Ведение технологического процесса гидрирования на оборудовании с автоматическим управлением.	2ч
Тема 11	Управление обслуживаемым оборудованием и регулирование технологического процесса гидрирования. Корректирование процесса гидрирования по результатам анализов и наблюдений.	0ч
Тема 12	Предупреждение отклонений параметров технологического процесса от заданного технологического режима и устранение этих отклонений, неполадок в работе обслуживаемого оборудования.	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