

УЧЕБНЫЙ ПЛАН*

Цель обучения: формирование и развитие у слушателей профессиональных и специальных компетенций, позволяющих иметь четкое представление о порядке эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте сосудов, работающих под давлением.

Категория слушателей: специалисты, привлекаемые к эксплуатации и обслуживанию оборудования, работающих под давлением.

Срок обучения: 40 ч

Форма обучения: очная, очно-заочная

Режим занятий: 8 ч в день

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля знаний
			лекции	практические, самостоятельны с занятия	
1.	Теоретическое обучение	20	20	-	-
1.1	Введение. Основные термины и определения	2	2	-	зачет
1.2	Типы и назначение сосудов. Устройство сосудов	4	4	-	зачет
1.3	Гидравлическое испытание. Маркировка сосудов. Техническое освидетельствование. Внеочередное освидетельствование сосудов	2	2	-	зачет
1.4	Арматура, контрольно-измерительные приборы, предохранительные устройства	2	2	-	зачет
1.5	Разрешение на ввод в эксплуатацию сосуда. Содержание и обслуживание сосудов	2	2	-	зачет
1.6	Эксплуатация сосудов согласно инструкции по режиму работы и безопасному обслуживанию.	4	4	-	зачет
1.7	Ремонт сосудов	2	2	-	зачет
1.8	Охрана труда. Безопасность труда, электробезопасность и пожарная безопасность	2	2	-	зачет
2.	Практическое обучение	16	-	16	-
2.1	Обучение на предприятии	16	-	16	-
	Итоговая аттестация	4	4	-	квалификационный экзамен
	ИТОГО:	40	24	16	