

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»



Утверждаю  
Генеральный директор ООО «УЦПБ»  
Петрова Г.Ю.  
1 января 2024г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ**  
**ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**  
**«Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением»**

№№ пп	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе:		Форма контроля
			Внеаудиторная (самостоятельная работа)	Аудиторная работа (семинарские занятия)	
1	2	3	4	5	6
1	Нормы и правила по промышленной безопасности	3	2	1	
2	Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах	3	2	1	Зачет (Опрос)
3	Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах	4	2	2	
4	Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	4	2	2	
5	<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>	2	0	2	Зачет (тестирование)
	<b>ИТОГО</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»



Утверждаю  
Генеральный директор ООО «УЦПБ»  
Петрова Г.Ю.  
1 января 2024г.

**УЧЕБНО – ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН  
ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под  
давлением»**

№№ пп	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе:		Форма контроля
			Внеауди- торная (самостоя- тельная работа)	Аудиитор- ная работа (семинар- ские занятия)	
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	<b>Нормы и правила по промышленной безопасности</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	
1.1	Требования промышленной безопасности к эксплуатации оборудования, работающего под давлением	3	2	1	
<b>2</b>	<b>Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	
2.1	Техническое освидетельствование, экспертиза промышленной безопасности, техническое диагностирование оборудования под давлением	2	2	0	
ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ		1	0	1	Зачет (Опрос)
<b>3</b>	<b>Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
3.1	Требования промышленной безопасности к техническому перевооружению ОПО, монтажу, ремонту, реконструкции (модернизации) и наладке оборудования под давлением	2	1	1	
3.2	Требования промышленной безопасности к эксплуатации оборудования, работающего под давлением	2	1	1	
<b>4</b>	<b>Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
4.1	Эксплуатация баллонов	4	2	2	

<b>5</b>	<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>	<b>2</b>		<b>2</b>	Зачет (тестирование)
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	