

Б.8	Общество с ограниченной ответственностью «Учебный Центр»
	СИСТЕМА КАЧЕСТВА
	Программа повышения квалификации
	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО «Учебный центр»

Н.Б. Шуть



«24» апреля 2022 г.

СИСТЕМА КАЧЕСТВА

ПРОГРАММА

повышения квалификации

«Требования промышленной безопасности к оборудованию,
работающему под давлением»

Версия 1.1

Дата введения в действие: _____

Рассмотрена и одобрена на заседании
педагогического совета
ООО «Учебный центр»
Протокол № 04 от «24» (04) 2022 г.

Волгоград-2022

2.1.5.	ООО «Учебный центр»
	Программа повышения квалификации
	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением

**IV. Примерный учебный план программы повышения квалификации
"Требования промышленной безопасности к оборудованию,
работающему под давлением"**

N п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее количество часов	Форма контроля
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	
2.	Эксплуатация оборудования, работающего под давлением, на опасных производственных объектах.	8	
3.	Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах	5	
4.	Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах	5	
5.	Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах	5	
6.	Эксплуатация медицинских и водолазных барокамер на опасных производственных объектах	5	
7.	Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	4	
8.	Деятельность, связанная с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов, монтажом (демонтажем), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах	4	
9.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	2	
10.	Итоговая аттестация	4	
	Всего часов	44	