



УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЮЖТЕХСТАНДАРТ»
(ООО «ЮТС»)

Утверждаю
Директор
Учебного центра
Общества с ограниченной ответственностью
«ЮжТехСтандарт»
(ООО «ЮТС»)
Мухин С.Г.
8 ноября 2018 года



МП

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной образовательной программы
(повышения квалификации)

Направление подготовки: **Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением.**
(46 часов)

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее количество часов	в том числе:			Форма контроля
			теория	практическая работа	самостоятельная работа	
1.	Модуль 1. Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	4	4	-	-	-
2.	Модуль 2. Эксплуатация оборудования, работающего под давлением, на опасных производственных объектах	5	4	-	1	-
3.	Модуль 3. Эксплуатация котлов (паровых,	5	4	-	1	-

	водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах					
4.	Модуль 4. Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах	5	4	-	1	-
5.	Модуль 5. Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах	5	4	-	1	-
6.	Модуль 6. Эксплуатация медицинских и водолазных барокамер на опасных производственных объектах	5	4	-	1	-
7.	Модуль 7. Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	5	4	-	1	-
8.	Модуль 8. Деятельность, связанная с	5	4	-	1	-

	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					
9.	Модуль 9. Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	5	4	-	1	-
10.	Итоговая аттестация	2	-	-	-	экзамен
	Всего часов	46	36	-	8	2