

Общество с ограниченной ответственностью
«Информационно – консультационный учебный центр
дополнительного профессионального образования
«Профстандарт»
(ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт»)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт»

_____ А.Ю. Шульженко

"06" сентября 2021 г.

Приказ № 82 от 06.09.2021 г.

Учебный план по теме:

«Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах»

Модуль	Наименование разделов (тем) дисциплины	Количество часов
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации. Нормативно-правовые акты.	5
2.	Порядок ввода в эксплуатацию, пуска (включения) в работу и учёта оборудования, работающего под давлением.	6
3.	Требования к организациям, осуществляющим эксплуатацию оборудования, работающего под давлением и к работникам этих организаций.	5
4.	Порядок действий в случаях аварии или инцидента при эксплуатации оборудования, работающего под давлением.	7
5.	Требования промышленной безопасности к эксплуатации сосудов под давлением. Дополнительные требования промышленной безопасности к эксплуатации баллонов.	7
6.	Техническое освидетельствование сосудов, работающих под давлением. Дополнительные требования промышленной безопасности к освидетельствованию баллонов.	7
7.	Экспертиза промышленной безопасности и техническое диагностирование оборудования, работающего под давлением.	6
8.	Требования промышленной безопасности к техническому перевооружению ОПО, монтажу, ремонту, реконструкции (модернизации) и наладке оборудования, работающего под давлением.	7
9.	Гидравлическое (пневматическое) испытание.	5
10.	Рекомендации по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах.	7
11.	Разработка планов мероприятий по локализации и ликвидации	6

	последствий аварий на опасных производственных объектах.	
12.	Итоговая аттестация (тест)	4
ИТОГО:		72

Мурманск
2023