

СОГЛАСОВАНО

Учебно-методический совет

Протокол № 6

« 09 » 10 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор

С.Ю. Жулькин



2023 г.

Вводится в действие
с даты утверждения

**Дополнительная
общеобразовательная общеразвивающая программа
«Обучение персонала, обслуживающего сосуды, работающие
под давлением»
(24часа)**

Направленность дополнительного образования - техническая
Возраст обучающихся - от 18 лет и старше

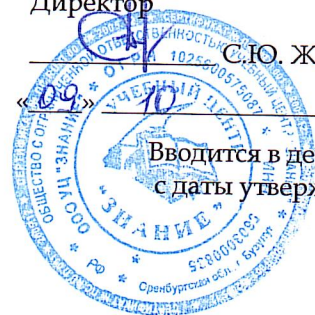
г. Бузулук, 2023г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор

С.Ю. Жулькин

2023 г.

Вводится в действие
с даты утверждения

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы
«Обучение персонала, обслуживающего сосуды, работающие под давлением»

Срок обучения – 24 часа

№ п/п	Наименование цикла/ модуля/ дисциплины/ раздела	Количество (час)	Форма контроля
1.	Введение	1	Зачет
2.	Нормативные акты, регламентирующие требования промышленной безопасности	1	Зачет
3.	Основные сведения об оборудовании, работающим под избыточным давлением. Классификация оборудования по критериям опасности	1	Зачет
4.	Требования к безопасности оборудования при разработке (проектировании) и изготовлению	2	Зачет
5.	Требования к установке, размещению и обвязке оборудования под давлением	4	Зачет
6.	Требования промышленной безопасности к эксплуатации оборудования, работающего под избыточным давлением	6	Зачет
7.	Техническое освидетельствование, экспертиза промышленной безопасности, техническое диагностирование оборудования под давлением	3	Зачет
8.	Дополнительные требования к цистернам и бочкам для перевозки сжиженных газов	1	Зачет
9.	Эксплуатация баллонов, работающих под избыточным давлением. Требования безопасности	2	Зачет
10.	Требования безопасности к действиям работников по локализации и ликвидации возможных аварийных ситуаций или инцидентов при эксплуатации оборудования под давлением	2	Зачет
11.	Итоговый контроль	1	Тестирование
	Итого:	24	

УТВЕРЖДАЮ

Директор



С.Ю. Жулькин
2023 г.
Вводится в действие
с даты утверждения

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы
«Обучение персонала, обслуживающего сосуды, работающие под давлением»

№ п/п	Наименование тем	Количество часов	Форма контроля
1 день	Введение	8	Зачет
	Нормативные акты, регламентирующие требования промышленной безопасности		
	Основные сведения об оборудовании, работающим под избыточным давлением. Классификация оборудования по критериям опасности		
	Требования к безопасности оборудования при разработке (проектировании) и изготовлению		
	Требования к установке, размещению и обвязке оборудования под давлением		
2 день	Требования к установке, размещению и обвязке оборудования под давлением	8	Зачет
	Требования промышленной безопасности к эксплуатации оборудования, работающего под избыточным давлением		
	Техническое освидетельствование, экспертиза промышленной безопасности, техническое диагностирование оборудования под давлением		
3 день	Техническое освидетельствование, экспертиза промышленной безопасности, техническое диагностирование оборудования под давлением	8	Зачет
	Дополнительные требования к цистернам и бочкам для перевозки сжиженных газов		
	Эксплуатация баллонов, работающих под избыточным давлением. Требования безопасности		
	Требования безопасности к действиям работников по локализации и ликвидации возможных аварийных ситуаций или инцидентов при эксплуатации оборудования под давлением		
	Итоговый контроль		Тестирование
	Итого:	24	

*Представлен примерный календарный учебный график. Даты обучения устанавливаются при наборе группы.