

<b>Б.8.5</b>	<i>Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебный Центр «Познание»</i>
	СИСТЕМА КАЧЕСТВА
	Б.8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением
	<i>Б.8.5 Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах</i>



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ЧОУ ДПО УЦ «Познание»

Н.Б. Шуть

2021 г.

## СИСТЕМА КАЧЕСТВА

### ПРОГРАММА

#### предаттестационной подготовки

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

(Область аттестации Б.8.5)

Версия 1.0

Дата введения в действие: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

Рассмотрена и одобрена на заседании  
Педагогического совета  
ЧОУ ДПО УЦ «Познание»  
Протокол № 6 от «16» 12 2021 г.

Волгоград-2021

	<i>Должность</i>	<i>Фамилия/ Подпись</i>	<i>Дата</i>
<i>Разработал</i>	<i>Преподаватель</i>		
<i>Версия: 1.0</i>	<small>Без подписи документ действителен 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 31.10.2022, 11:44:32</small>		<i>Стр. 1 из 8</i>

<b>Б.8.5</b>	<b>ЧОУ ДПО УЦ «Познание»</b>
	<b>Программа предаттестационной подготовки</b>
	<i>Б.8.5 Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах</i>

### ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование тем программ	Количество часов
1.	Общие положения ФНП «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется работающее оборудование под избыточным давлением»	1
2.	Требования к установке, размещению и обвязке оборудования под давлением	1
3.	Установка, размещение и обвязка сосудов.	1
4.	Требования к организациям, осуществляющим монтаж, ремонт, реконструкцию (модернизацию), наладку оборудования и к работникам этих организаций	2
5.	Порядок ввода в эксплуатацию, пуска (включения) в работу и учёта оборудования	1
6.	Требования промышленной безопасности к эксплуатации оборудования под давлением и к работникам этих организаций	1
7.	Техническое освидетельствование, экспертиза промышленной безопасности, техническое диагностирование оборудования под давлением	2
8.	Дополнительные требования промышленной безопасности к освидетельствованию и эксплуатации баллонов	1
9.	Освидетельствование баллонов	1
10.	Эксплуатация баллонов	4
11.	Практические занятия с использованием программного модуля «Олимпекс»	4
<b>ИТОГО:</b>		<b>16</b>