



ПБ.Б.08.04



УТВЕРЖДАЮ

Директор

АНО ЦПО «ПРОЛЕТАРСКИЙ»

Чебаненко Е.С.

«10» января 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы повышения квалификации
«Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются
медицинские и водолазные барокамеры (Б.8.4)»

Цель – обучение работников вопросам эксплуатации опасных производственных объектов, на которых используются медицинские и водолазные барокамеры, подготовка к аттестации по промышленной безопасности в территориальных аттестационных комиссиях Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору РФ.

Категория обучающихся – работники, в том числе руководители организаций, осуществляющие профессиональную деятельность, связанную с проектированием, строительством, эксплуатацией, реконструкцией, капитальным ремонтом, техническим перевооружением, консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов, на которых используются медицинские и водолазные барокамеры, а также изготовлением, монтажом, наладкой, обслуживанием и ремонтом технических объектов, на которых используются медицинские и водолазные барокамеры.

Трудоемкость – 72 ак.ч.

Форма обучения – заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)

Режим занятий – не более 4 ак ч. в день.

№ п/п	Наименование разделов	Кол-во ауд. часов	В том числе	
			Лекции	Практич. занятия
1	Общие положения	6	2	4
2	Гидравлическое (пневматическое) испытание оборудования под давлением	4	2	2
3	Порядок ввода в эксплуатацию, пуска (включения) в работу и учета оборудования	8	4	4
	Общие требования к организациям, осуществляющим эксплуатацию оборудования под давлением, и к работникам этих организаций	4	2	2
	Требования к эксплуатации сосудов под давлением	8	4	4
4	Порядок действий в случаях аварии или инцидента при эксплуатации оборудования под давлением	6	2	4
5	Техническое освидетельствование оборудования под давлением	2	-	2
	Дополнительные требования промышленной безопасности к эксплуатации цистерн и бочек для перевозки сжиженных газов	8	4	4
6	Дополнительные требования промышленной безопасности к медицинским барокамерам	12	4	8
	Дополнительные требования промышленной безопасности к водолазным барокамерам	12	4	8
Итоговая аттестация		2	-	-
Итого:		72	28	42