



ПБ.Б.07.01



УТВЕРЖДАЮ

Директор

АНО ЦДПО «ПРОЛЕТАРСКИЙ»

Чебаненко Е.С.

«10» января 2022 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы повышения квалификации**

**«Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления (Б.7.1)»**

**Цель** – совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности работника в области промышленной безопасности при эксплуатации систем газораспределения и газопотребления, подготовка к аттестации по промышленной безопасности в территориальных аттестационных комиссиях Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору РФ.

**Категория обучающихся** – работники, в т.ч. руководители организаций, осуществляющих эксплуатацию систем газораспределения и газопотребления на опасных производственных объектах.

**Трудоемкость** – 72 ак.ч.

**Форма обучения** – заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)

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

**Документ о квалификации** – Удостоверение о повышении квалификации.

№ п/п	Название модуля, разделов, тем	Кол-во ауд. часов	В том числе	
			Лекции	Практич. занятия
1	Требования Федерального закона от 21.07.1997 № 116 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» к системам газораспределения и газопотребления	4	2	2
2	Требования к сетям газораспределения и газопотребления на этапе эксплуатации (включая техническое обслуживание и текущие ремонты)	4	2	2
3	Требования к сети газораспределения и сети газопотребления на этапе строительства, реконструкции, монтажа и капитального ремонта	4	2	2
4	Специальные требования к эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления тепловых электрических станций	4	2	2
5	Специальные требования к эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления газотурбинных и парогазовых установок	4	2	2
6	Требования безопасности к ведению газоопасных работ	24	8	16
7	Требования безопасности к ведению ремонтных работ сетей газораспределения и газопотребления	10	4	6
8	Оценка соответствия сети газораспределения и сети газопотребления	8	4	4
9	Проведение технического расследования причин инцидентов на опасных производственных объектах, их учета и анализа	8	4	4
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>2</b>	-	-
	<b>ИТОГО:</b>	<b>72</b>	<b>30</b>	<b>40</b>