

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
ПРОГРАММЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ (ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ)**

«Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением».

Календарный месяц	Даты начала и окончания обучения по программе	День освоения программы	Дисциплины (модули) программы согласно учебного плана программы)	Количество часов Учебной нагрузки всего	Количество часов Учебной нагрузки в день
1	2	3	4	5	
Месяц, в котором проводится обучение по программе	Аудиторная работа (семинарские занятия)		Модуль 1. Общетеоретический курс.	10	
		1 день	Введение.	2	2
			Общие требования к сосудам.	2	2
			Электробезопасность.	2	2
		2 день	Основы информатики и вычислительной техники	2	2
			Охрана труда и промышленная безопасность	2	2
			Модуль 2. Специальный курс	30	
		3 день	Установка, размещение и обвязка сосудов, работающих под давлением.	4	4
			Ремонт и техническое освидетельствование сосудов.	4	4
		4 день	Арматура, КИП, предохранительные устройства.	6	6
		5 день	Термины и определения.	4	4
		6 день	Требования к баллонам.	6	6
		7 день	Оказание первой доврачебной помощи при несчастных случаях на производстве.	2	2
		7 день	Пожарная безопасность.	2	2
		7 день	Промежуточный контроль	2	2
			Модуль 3. Практическое обучение	12	
8 день	Производственное обучение.	12	6		
9 день	Производственное обучение.		6		
10 день	Консультации	4	4		
11 день	Экзамен	4	4		