

## 10. КАЛЕНДАРНО-УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Срок обучения - 65 часов, режим занятий - 8 часов в день (при очной форме)

№ п/п	Наименование разделов и тем	всего часов	учебные дни	теория	практика
1.	Введение.	1	1	1	
2.	Составление эскизов, чтение чертежей.	1	1	1	
3.	Пожарно-технический минимум.	2	1	2	
4.	Назначение и устройство газовых баллонов.	2	1	2	
5.	Охрана окружающей среды.	1	2	1	
6.	Физико-химические свойства газов.	1	2	1	
7.	Материаловедение, трубы, запорная арматура и уплотнительные материалы.	6	2	6	
8.	Охрана труда, гигиена труда, производственная санитария и профилактика травматизма. Средства индивидуальной защиты.	4	3	3	1
9.	Основы слесарного дела.	4	3	2	2
10.	Первая доврачебная помощь.	4	4	2	2
11.	Общие сведения о сборке и соединении элементов трубопроводов.	4	4	2	2
12.	Требования к прокладке внутренних газопроводов, установке газоиспользующего оборудования.	2	5	2	
13.	Требования к дымоходам и вентиляционным каналам.	2	5	2	
14.	Контрольно-измерительные приборы.	2	5	2	
15.	Требования к прокладке систем водоснабжения.	7	6	7	
16.	Требования к прокладке систем отопления.	8	7	8	
17.	Требования к прокладке систем канализации и водостоков.	8	8	8	
18.	Монтаж санитарно-технических систем и оборудования.	4	9	4	
	<b>Итого:</b>	63	9	56	7