

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

| п/п | Наименование тем | Подготовка кол-во часов | Переподготовка кол-во часов |
|-----|--|----------------------------|--------------------------------|
| 1. | Введение | 4 | 1 |
| 2 | Промышленная безопасность, технические регламенты «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе», «О безопасности сетей газораспределения и газопотребления» | 4 | 1 |
| 3 | Физико-химические свойства сжиженного и природного газа. | 8 | 4 |
| 4 | Назначение и устройство баллонов. | 8 | 2 |
| 5 | Хранение и транспортировка сжиженного газа. | 8 | 3 |
| 6 | Назначение и устройство редукторов. Принцип работы. Регулировка и ремонт. | 4 | 2 |
| 7 | Оборудование постов газовой резки металла с использованием сжиженного и природного газа. | 8 | 6 |
| 8 | Технология газовой резки металла с использованием природного и сжиженного газа. | 8 | 6 |
| 9 | Охрана труда и правила промышленной безопасности, производственная санитария, оказание первой помощи. | 4 | 2 |
| 10 | Практические занятия | 12 | 9 |
| 11 | Экзамен | 4 | 4 |
| | ИТОГО | 72 | 40 |