

4. УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ

Тема 1. ВВЕДЕНИЕ

Тема 2. ГОРЮЧИЕ ГАЗЫ И ИХ СВОЙСТВА, ГОРЕНИЕ ГАЗОВ

**Тема 3. КЛАССИФИКАЦИЯ И УСТРОЙСТВО СЕТЕЙ
ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ГАЗОПОТРЕБЛЕНИЯ**

Тема 4. МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ

**Тема 5. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОКЛАДКЕ ВНУТРЕННИХ ГАЗОПРОВОДОВ,
УСТАНОВКЕ ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ**

**Тема 6. ВИДЫ, НАЗНАЧЕНИЕ, УСТРОЙСТВО, ПРИНЦИП РАБОТЫ
ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ**

Тема 7. СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЯ И КОНТРОЛЯ ПАРАМЕТРОВ ГАЗА

Тема 8. ОБНАРУЖЕНИЕ УТЕЧЕК ГАЗА

**Тема 9. ПРОВЕДЕНИЕ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ГАЗИФИЦИРОВАННЫХ
ДОМОВЛАДЕНИЙ И МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ (ГАЗИФИЦИРОВАННЫХ
ПОМЕЩЕНИЙ)**

**Тема 10. ГАЗООПАСНЫЕ РАБОТЫ, ОРГАНИЗАЦИЯ И ПОРЯДОК ИХ
ПРОВЕДЕНИЯ. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ**