

4. УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ

Тема 1. ВВЕДЕНИЕ

Тема 2. СОСТАВЛЕНИЕ ЭСКИЗОВ. ЧТЕНИЕ ЧЕРТЕЖЕЙ

Тема 3. ОХРАНА ТРУДА, ГИГИЕНА ТРУДА, ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ САНИТАРИЯ И ПРОФИЛАКТИКА ТРАВМАТИЗМА. СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Тема 4. ПЕРВАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ ПОМОЩЬ

Тема 5. ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ МИНИМУМ РАБОЧИХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПОЖАРООПАСНЫЕ РАБОТЫ

Тема 6. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Тема 7. ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ГАЗОВ

Тема 8. МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ. ТРУБЫ, ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА И УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Тема 9. ОСНОВЫ СЛЕСАРНОГО ДЕЛА

Тема 10. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О СБОРКЕ И СОЕДИНЕНИИ ЭЛЕМЕНТОВ ТРУБОПРОВОДОВ

Тема 11. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОКЛАДКЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ

Тема 12. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОКЛАДКЕ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Тема 13. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОКЛАДКЕ СИСТЕМ КАНАЛИЗАЦИИ И ВОДОСТОКОВ

Тема 14. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОКЛАДКЕ ВНУТРЕННИХ ГАЗОПРОВОДОВ, РАЗМЕЩЕНИЮ ГАЗОИСПОЛЗУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

Тема 15. МОНТАЖ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ

Тема 16. ТРЕБОВАНИЯ К ДЫМОХОДАМ И ВЕНТИЛЯЦИОННЫМ КАНАЛАМ

Тема 17. НАЗНАЧЕНИЕ И УСТРОЙСТВО ГАЗОВЫХ БАЛЛОНОВ

Тема 18. КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ