

Кабинет пункты редуцирования газа

1. Учебные видеофильмы:

- оборудование для ГРП;
- предохранительно-сбросные устройства;
- регуляторы давления;
- предохранительно-запорные устройства;
- перевод ГРП по обводной (байпасной) линии;
- пуск газа в ГРП.

2. Плакаты:

- фильтры газовые ФГ, ФС;
- регулятор давления РД-32; РД-50;
- регулятор давления РДНК;
- регулятор давления РДУК;
- регулятор давления РДБК; РДГ;
- регулятор давления РДП;
- сбросной клапан ПСК-50; СППК;
- запорный клапан ПКН; ПКВ;
- запорный клапан КПЗ;
- запорный клапан ПКК-40;
- принципиальная схема линии редуцирования;
- регулятор давления РДНК-400, РДНК-1000;

3. Макеты:

- линия редуцирования;
- регулятор давления РД-32; РД-50;
- регулятор давления РДП;
- запорный клапан ПКН; ПКВ;
- запорный клапан КПЗ;
- запорный клапан ПКК-40;
- регулятор давления РДБК; РДГ;

4. Действующее оборудование:

- фильтр газовые ФГ;
- регулятор давления РД-32;
- регулятор давления РДНК;
- регулятор давления РДУК;
- регулятор давления РДБК; РДГ;
- регулятор давления РДП;
- сбросной клапан ПСК-50; СППК;
- запорный клапан ПКН;
- запорный клапан КПЗ;
- запорный клапан ПКК-40;
- регулятор давления РДНК-1000;