

СВЕДЕНИЯ
об учебно-материальной базе и технической оснащённости
НОУ Учебный центр "Уралгазсервис-Монтаж"

| № | Наименование помещения | Кол-во | Площадь, м ² | Кол-во учебных мест | Оснащённость |
|---|--|--------|-------------------------|---------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Кабинет директора | 1 | 14,0 | | Компьютер |
| 2 | Приёмная | 1 | 10,0 | | Компьютер, принтер, ксерокс |
| 3 | Кабинет для преподавателей | 1 | 20,8 | | Компьютеры, ксерокс |
| 4 | Библиотека, архив | 1 | 10,0 | | Нормативная техническая и учебная литература (680 экз.), плакаты (98 экз.) |
| 5 | Кабинет для подготовки сварщиков, операторов котельных, рабочих, обслуживающих газо-потребляющие установки | 1 | 24,8 | 12 | <p>Компьютеры, мультимедийный проигрыватель ацетиленовый генератор, баллон пропан-бутановый в разрезе, редуктора: ацетиленовый, кислородный, пропан-бутановый; газовая горелка резак; стенд по механическим испытаниям сварочных образцов; заваренные сварочные образцы; электроды, маска, очки защитные; плакаты по электродуговой и газовой сварке.</p> <p>Стенды по эксплуатации отопительных котлов или печей с автоматикой КСУМ; оборудованных газогорелочным блоком Л-1; предохранительно-сбросной клапан ПСК; противонакипное магнитное устройство ПМУ; блок автоматики Р-25; экспонаты: запально-защитное устройство, газомазутная горелка ГМГ-1,5; инжекционная горелка ИГК, регулятор давления</p> |

| | | | | | |
|---|---|---|-------|----|---|
| | | | | | РДБК, горелка «Кизел», ГГВ-М, манометр пружинный ОБМ, жидкостный U-образный газоанализатор; противогазы шланговый и кислородный изолирующий; набор плакатов для операторов паровых и водогрейных котлов. |
| 7 | Кабинет для подготовки слесарей по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования и для подготовки слесарей по обслуживанию подземных газопроводов, групповых резервуарных установок, ГРП, слесарей по обслуживанию газового оборудования промышленных предприятий и котельных | 1 | 101,3 | 38 | Телевизор, видеомагнитофон, мультимедийный проигрыватель,. Экспонат индивидуальной газобаллонной установки, стенд образцов газовых горелок, плиты газовые 4 марок, проточные и ёмкостные водонагреватели, газовые счетчики (4 вида) дымоотводящие трубы, экспонат водонагревателя НГБ, плакаты по устройству газовых приборов. Редукционная головка, ГРУ со стендами технических характеристик; стенды устройства редукторов и гидрозатворов; экспонаты (в разрезе) редукторов, клапанов, задвижек, контрольных трубок, конденсатосборника, запорных клапанов, горелки, манометры. Плакаты технических устройств. |
| 8 | Кабинет для подготовки водителей, экспедиторов и операторов АГЗС | 1 | 39,4 | 24 | Компьютеры, проектор, макеты автоцистерны, аварийной машины, автомобиля перевозящего баллоны газобаллонной установки на автомобиле; стенды по оборудованию автомобилей для перевозки сжиженных газов и газобаллонному оборудованию на автомобиль; макеты автомобильного газобаллонного оборудования Стенд дорожно-транспортные ситуации и их анализ. Макет заправочной колонки АГЗС. плакаты по устройству АГЗС. |
| 9 | Сварочный участок | 1 | 40 | 5 | 3 поста электродуговой сварки, 2 поста газовой свар- |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|-----|
| | | | | | ки. |
| <ul style="list-style-type: none">- Манекен "МАКСИМ II – 01" – тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации пружинно-механический с индикацией и правильности выполнения действия;- Индикаторы ранений. | | | | | |