|  |  |
| --- | --- |
| Наименование образовательной программы, срок и форма обучения | 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения 2018-2022 заочная форма |
| Сведения о методических и иных документах, разработанных образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса | По учебным дисциплинам и профессиональным модулям разработаны:Методические указания по организации самостоятельной работыМетодические указания по выполнению лабораторных и практических работМетодические указания по выполнению курсовой работы (проекта)Контрольно-оценочные средства |
| Сведения о реализуемых образовательных программах, в том числе о реализуемых адаптированных образовательных программах, с указанием учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, предусмотренных соответствующей образовательной программой |
| Индекс | Наименование циклов, разделов,дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик |
| ПП | ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА |
| ОГСЭ | Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| ОГСЭ.05 | Психология общения |
| ЕН | Математический и общий естественнонаучный учебный цикл |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Экологические основы природопользования |
| ЕН.03 | Информатика |
| ОПЦ | Общепрофессиональный цикл |
| ОП.15 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Материалы и изделия |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |
| ОП.05 | Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики |
| ОП.07 | Основы геодезии |
| ОП.08 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.09 | Экономика организации |
| ОП.10 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.14 | Менеджмент |
| ОП.12 | Основы предпринимательства |
| ОП.13 | Основы строительного производства |
| ПЦ | Профессиональный цикл |
| ПМ.01 | Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления |
| МДК.01.01 | Особенности проектирования систем газораспределения и газопотребления |
| МДК.01.02 | Реализация проектирования систем газораспределения и газопотребления с использованием компьютерных технологий |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | производственная практика |
| ПM.01.ЭК | Экзамен по модулю |
| ПМ.02 | Организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газорапределения и газопотребления |
| МДК.02.01 | Реализация технологических процессов монтажа систем газораспределения и газопотребления |
| МДК.02.02 | Контроль соответствия качества монтажа систем газораспределения и газопотребления требованиям нормативной и технической документации |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| ПM.02.ЭК | Экзамен по модулю |
| ПМ.03 | Организация, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления |
| МДК.03.01 | Организация и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления |
| МДК.03.02 | Реализация технологических процессов эксплуатации систем газораспределения и газопотребления |
| ПП.03.01 | Производственная практика |
| ПM.03.ЭК | Экзамен по модулю |
| ПМ.04 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по профессии Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов |
| УП.04.01 | Выполнение работ по профессии Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов |
| ПП.04.01 | Выполнение работ по профессии Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов |
| ПM.04.ЭК | Квалификационный экзамен |
| ПДП | Производственная практика (преддипломная) |
|   | Государственная итоговая аттестация |