**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение**

**Московской области**

**«Воскресенский колледж»**

Аннотация к рабочей программе по учебной практике УП.07.01 «Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неответственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неответственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка))»

1.1 Область применения программы:

Рабочая программа по учебной практике УП.07.01 «Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неответственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неответственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка))» является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППКРС) специальности 08.01.07 Мастер общестроительных работ, разработана в соответствии с ФГОС СПО специальности 08.01.07 Мастер общестроительных работ, в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД) Изготовление, реконструкция, монтаж, ремонт и строительство конструкции различного назначения с применением ручное и частично механизированной сварки (наплавки) во всем пространственных положения сварного шва и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

|  |  |
| --- | --- |
| ПК 7.1. | Выполнять подготовительные работы и сборочные операции при производстве сварочных работ ручной дуговой сваркой плавящимся покрытым электродом, ручной дуговой сваркой неплавящимся электродом в защитном газе, плазменной дуговой сваркой; |
| ПК 7.2. | Производить ручную дуговую сварку плавящимся покрытым электродом, ручную дуговую сварку неплавящимся электродом в защитном газе, плазменную дуговую сварку металлических конструкций; |
| ПК 7.3. | Выполнять резку простых деталей; |
| ПК 7.4. | Выполнять наплавку простых деталей; |
| ПК 7.5. | Осуществлять контроль качества сварочных работ. |

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании по программам профессиональной подготовки и повышения квалификации:

* Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
* Сварщик ручной дуговой сварки плавлением

1.2 Цели и задачи учебной практики – требования к результатам освоения учебной практики.

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения учебной практики должениметь практический опыт:

- выполнении подготовительных работ при производстве сварочных работ ручной электродуговой сваркой;

- выполнении сварочных работ ручной электродуговой сваркой различной сложности;

- выполнении резки различных видов металлов в различных пространственных положениях;

- выполнении наплавки различных деталей и инструментов;

- выполнении контроля качества сварочных работ.

* 1. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной практики

всего – 288 часов.

1.4 Контроль и оценка результатов освоения рабочей программы осуществляется мастером производственного обучения в процессе учебной практики.

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по учебной практике, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля индивидуальных образовательных достижений – демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

 Аттестация по учебной практике завершается проведением дифференцированного зачёта.