

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАМММЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ**

ПМ.03 Выполнение сварки и резки средней сложности деталей

Уровень базовый

ПМ 03 Выполнение сварки и резки средней сложности деталей

1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля (далее рабочая программа) – является частью образовательной программы СПО – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии СПО 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин, в части освоения основного вида профессиональной деятельности: выполнение сварки и резки средней сложности деталей и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 3.1. Собирать изделия, сваривать наплавлять дефекты.

ПК 3.2. Выполнять ручную и машинную резку.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (по программам повышения квалификации, профессиональной переподготовке), профессиональной подготовке при освоении профессии рабочего (при наличии среднего (полного) общего образования. Опыт работы не требуется.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен: **иметь практический опыт:**

- подготовки изделий под сварки;
- производства сварки и резки деталей средней сложности;
- выполнения наплавки простых и средней сложности деталей, механизмов, конструкций; **уметь:**
- выполнять слесарные операции;
- подготавливать газовые баллоны к работе;
- владеть техникой сварки;
- обслуживать и управлять оборудованием для электрогазосварки; **знать:**
- правила подготовки изделий под сварку;
- общие теоретические сведения о процессах сварки, резки и наплавки;

- технологию изготовления сварных изделий;
- основные метрологические термины и определения, назначение и краткую характеристику измерений, выполняемых при сварочных работах; - меры безопасности при выполнении работ.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности **выполнение сварки и резки средней сложности деталей**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 3.1.	Собирать изделия, сваривать наплавлять дефекты.
ПК 3.2.	Выполнять ручную и машинную резку.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

ПМ. 03 Выполнение сварки и резки средней сложности деталей

Структура и содержание профессионального модуля:

максимальной нагрузки обучающегося – 721 час, включая:

- обязательной аудиторной нагрузки обучающегося – 650 часов, в том числе: -
- самостоятельной работы обучающегося – 71 час;
- практическая подготовка / практические занятия – 591/51 часов;

МДК.03.01.Оборудование , техника и технология сварки и резки металлов:

- максимальной нагрузки обучающегося – 181час;
- обязательной аудиторной нагрузки обучающегося – 110 часов;
- самостоятельной работы обучающегося –71 час;
- практическая подготовка / практические занятия – 51/51 час;

УП.03 Учебной практика :

- максимальной нагрузки обучающегося –216 часов;
- обязательной аудиторной нагрузки обучающегося – 216часов;
- практическая подготовка -216часов.

ПП .03 Практическая подготовка :

- максимальной нагрузки обучающегося – 324 часа;
- обязательной аудиторной нагрузки обучающегося – 324часа;
- практическая подготовка – 324часа.

Формы контроля

ПМ. 03 Выполнение сварки и резки средней сложности деталей
– экзамен (квалификационный).

МДК.03.01. Оборудование , техника и технология сварки и резки металлов -
экзамен

УП.03 Учебная практика – дифференцированный зачёт.

ПП.03 Производственная практика - дифференцированный зачёт.

Вид учебной работы	Кол-во часов				
	Максимальная нагрузка	Теория	Практические занятия	Практическая подготовка	Самостоятельная работа
ПМ. 03 Выполнение сварки и резки средней сложности деталей	721	650	51	591	71
ПМ .03 Выполнение сварки и резки средней сложности деталей - экзамен (квалификационный)					
МДК.03.01. Оборудование , техника и технология сварки и резки металлов:	181	110	51	51	71
МДК.03.01. Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов- экзамен					
УП.03 Учебная практика	216	216	-	216	-
УП.03 Учебная практика – дифференцированный зачёт					
ПП.03 Производственная практика	324	324	-	324	-
ПП.03 Производственная практика - дифференцированный зачёт					