

**Реестр дисциплин и профессиональных модулей ППКРС по профессии  
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик
<b>O.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>
<b>БД.00</b>	<b>Базовые</b>
БД.01	Русский язык
БД.02	Литература
БД.03	Иностранный язык
БД.04	История
БД.05	Обществознание
БД.06	Химия
БД.07	Биология
БД.08	Физическая культура
БД.09	Основы безопасности жизнедеятельности
БД.10	География
БД.11	Экология
БД.12	Астрономия
БД.13	Родная литература
<b>ПД.00</b>	<b>Профильные</b>
ПД.13	Математика
ПД.14	Физика
ПД.15	Информатика
<b>ПОО</b>	<b>Предлагаемые ОО</b>
ПОО.16	Разработка дизайна веб-приложений
ПОО.17	Психология
ПОО.18	Введение в профессию
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>
ОП.01	Основы инженерной графики
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы материаловедения
ОП.05	Допуски и технические измерения
ОП.06	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки.</b>
МДК.01.01	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой
МДК.01.02	Основы технологии сварки и сварочное оборудование
МДК.01.03	Технология производства сварных конструкций
МДК.01.04.	Контроль качества сварных соединений
<b>УП.01</b>	<b>Учебная практика</b>
<b>ПМ.02</b>	<b>Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом</b>
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами
<b>УП.02</b>	<b>Учебная практика</b>
ПП. 02	Производственная практика
<b>ПМ.04</b>	<b>Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением</b>
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе
<b>УП.04</b>	<b>Учебная практика</b>

ПП.04	Производственная практика
ФК.00	Физическая культура
ПДП.00	Преддипломная практика
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация