



Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение «Южно-Уральский государственный колледж»
Кыштымский филиал

УТВЕРЖДЕНО

Приказом директора
от «29» августа 2018 г
№ 496/у

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПО ПРОФЕССИИ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

(очная форма обучения)

2018 г.

Аннотация программы

Программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки) по очной форме обучения на базе основного общего образования

Авторы:

Преподаватели
ГБПОУ «ЮУГК»
Кыштымский филиал

Данилецкий Александр Сергеевич
Глазкова Надежда Александровна
Ахлюстина Евгения Владимировна
Морозова Елена Викторовна
Репнева Марина Николаевна
Сафиулина Валентина Владимировна
Золотова Оксана Андреевна
Мелентьева Наталья Алексеевна
Булаева Марина Юрьевна
Гавеля Наталья Михайловна
Горелов Василий Николаевич
Екимов Николай Алексеевич
Искандярова Альбина Раульевна
Хусаинова Надежда Александровна
Атаманова Галина Егоровна
Данилов Александр Владимирович
Тишкова Татьяна Александровна
Сорокина Марина Николаевна
Кожедуб Евгения Александровна

Нормативный срок освоения программы: 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования

Профиль получаемого образования: технический

Квалификация выпускника: Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, сварщик частично механизированной сварки плавлением

Программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) рассмотрена на заседании Педагогического Совета ГБПОУ «ЮУГК» Кыштымский филиал

протокол № 1 от «29» августа 2018 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1 Нормативная документация

- 1.1 Федеральный государственный стандарт
- 1.2. Базисный учебный план
- 1.3 Учебный план
- 1.4 Календарный учебный график
- 1.5 Календарный график аттестаций
- 1.6 Кадровое обеспечение учебного процесса по образовательной программе

2 Учебно-методическое обеспечение

2.1 Примерные программы по общеобразовательному циклу

- 2.1.1 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.01 Русский язык**
- 2.1.2 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.02 Литература**
- 2.1.3 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.03 Иностранный язык (английский язык)**
- 2.1.4 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.03 Иностранный язык (немецкий язык)**
- 2.1.5 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.04 История**
- 2.1.6 Примерная программа дисциплины **ОУДБ. 05 Физическая культура**
- 2.1.7 Примерная программа дисциплины **ОУДБ. 06 Основы безопасности жизнедеятельности**
- 2.1.8 Примерная программа дисциплины **ОУДБ. 07 Химия**
- 2.1.9 Примерная программа дисциплины **ОУДБ. 08 Обществознание: (вкл. экономику и право)**
- 2.1.10 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.09 Биология**
- 2.1.11 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.10 География**
- 2.1.12 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.11 Экология**
- 2.1.13 Примерная программа дисциплины **ОУДП.01 Математика**
- 2.1.14 Примерная программа дисциплины **ОУДП.02 Информатика**
- 2.1.15 Примерная программа дисциплины **ОУДП.03 Физика**
- 2.3.16 Примерная программа дисциплины **УДД.01 Основы психологии**
- 2.1.17 Примерная программа дисциплины **УДД.02 Основы исследовательской деятельности**
- 2.3.18 Примерная программа дисциплины **УДД.03 Черчение**

2.2 Примерные программы учебных дисциплин и профессиональных модулей:

- 2.2.1 Примерная программа дисциплины **ОП 01 Основы инженерной графики**
- 2.2.2. Примерная программа дисциплины **ОП.03 Основы электротехники**
- 2.2.3 Примерная программа дисциплины **ОП.04 Основы материаловедения**
- 2.2.4 Примерная программа дисциплины **ОП.05 Допуски и технические измерения**
- 2.2.5 Примерная программа дисциплины **ОП.06 Основы экономики**
- 2.2.6 Примерная программа дисциплины **ОП.07 Безопасность жизнедеятельности**
- 2.2.7 Примерная программа профессионального модуля **ПМ.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки**
- 2.2.8 Примерная программа профессионального модуля **ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом**
- 2.2.9 Примерная программа профессионального модуля **ПМ.04 Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением**
- 2.2.28 Примерная программа профессионального модуля **ПМ.08 Основы предпринимательства и трудоустройства на работу**

2.3 Рабочие программы по общеобразовательному циклу

- 2.3.1 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.01 Русский язык**
- 2.3.2 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.02 Литература**
- 2.3.3 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.03 Иностранный язык (английский язык)**
- 2.3.4 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.03 Иностранный язык (немецкий язык)**
- 2.3.5 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.04 История**
- 2.3.6 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.05 Физическая культура**

- 2.3.7 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.06 Основы безопасности жизнедеятельности**
- 2.3.8 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.07 Химия**
- 2.3.9 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.08 Обществознание: (вкл. экономику и право)**
- 2.3.10 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.09 Биология**
- 2.3.11 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.10 География**
- 2.3.12 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.11 Экология**
- 2.3.13 Рабочая программа дисциплины **ОУДП.01 Математика**
- 2.3.14 Рабочая программа дисциплины **ОУДП.02 Информатика**
- 2.3.15 Рабочая программа дисциплины **ОУДП.03 Физика**
- 2.3.16 Рабочая программа дисциплины **УУД.01 Основы психологии**
- 2.1.17 Рабочая программа дисциплины **УДД.02 Основы исследовательской деятельности**
- 2.3.18 Рабочая программа дисциплины **УУД.03 Черчение**

2.4. Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей:

- 2.4.1 Рабочая программа дисциплины **ОП. 01 Основы инженерной графики**
- 2.4.2 Рабочая программа дисциплины **ОП.03 Основы электротехники**
- 2.4.3 Рабочая программа дисциплины **ОП.04 Основы материаловедения**
- 2.4.4 Рабочая программа дисциплины **ОП.05 Допуски и технические измерения**
- 2.4.5 Рабочая программа дисциплины **ОП.06 Основы экономики**
- 2.4.6 Рабочая программа дисциплины **ОП.07 Безопасность жизнедеятельности**
- 2.4.7 Рабочая программа профессионального модуля **ПМ.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки**
- 2.4.8 Рабочая программа профессионального модуля **ПМ.02 02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом**
- 2.4.9 Рабочая программа профессионального модуля **ПМ.04 частично механизированная сварка (наплавка) плавлением**
- 2.4.10 Рабочая программа профессионального модуля **ПМ.08 Основы предпринимательства и трудоустройства на работу**

2.5. Рабочие программы учебных практик

- 2.5.1 Рабочая программа учебной практики **УП.01**
- 2.5.2 Рабочая программа учебной практики **УП.02**
- 2.5.3 Рабочая программа учебной практики **УП.04**
- 2.5.4 Рабочая программа учебной практики **УП.05**

2.6. Рабочая программа производственной практики **ПП.01**

2.7 Рабочая программа производственной практики **ПП.02**

2.6. Рабочая программа производственной практики **ПП.04**

2.7 Рабочая программа преддипломной практики

2.8 Программа государственной итоговой аттестации по программе среднего профессионального образования (программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих)

2.9. Комплект контрольно-оценочных средств по дисциплинам и профессиональным модулям:

- 2.9.1 ОУДБ.01 Русский язык
- 2.9.2 ОУДБ.01 Литература
- 2.9.3 ОУДБ.02 Иностранный язык (английский язык)
- 2.9.4 ОУДБ.02 Иностранный язык (немецкий язык)
- 2.9.5 ОУДБ.09 География
- 2.9.6 ОУДП.01 Математика
- 2.9.7 ОУДП.02 Информатика
- 2.9.8 ОУДП.03 Физика
- 2.9.9 УДД.02 Основы исследовательской деятельности

- 2.9.10 УУД.01 Основы психологии
- 2.9.11 УДД.03 Черчение
- 2.9.12 ОП.07 Безопасность жизнедеятельности
- 2.9.13 ОП. 04 Основы материаловедения
- 2.9.14 ОП.05 Допуски и технические измерения
- 2.9.15 ПМ.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки
- 2.9.16 ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом
- 2.9.17 ПМ.04 Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением

3.1 Сведения о материально-техническом обеспечении и об оснащённости образовательного процесса

3.2 Сведения об оснащённости кабинетов, лабораторий, мастерских

3.3. Сведения об обеспеченности литературой

Кадровое обеспечение учебного процесса по образовательной программе

№ п/п	Ф.И.О.	Должность (в соответствии с записями в трудовой книжке)	Образование	Стаж педагогической работы	Квалификационная категория	Год повышения квалификации (стажировки)
1	Булаева Марина Юрьевна	Преподаватель	высшее	4	Без категории	2018
2	Гавеля Наталья Михайловна	Преподаватель	высшее	42	ВКК	2018
3	Горелов Василий Николаевич	Преподаватель	высшее	31	ВКК	2015
4	Зуйкова Нелли Михайловна	Преподаватель	высшее	39	ВКК	2018
5	Екимов Николай Алексеевич	Преподаватель	высшее	31	ВКК	2018
6	Атаманова Галина Егоровна	Мастер произв.обучения	сред. спец.	4	1 категория	2018
7	Данилов Александр Владимирович	Мастер произв.обучения	сред. спец	2	Без категории	2018
8	Мелентьева Наталья Алексеевна	Преподаватель	высшее	41	ВКК	2015
9	Морозова Елена Викторовна	Преподаватель	высшее	20	Без категории	2018
10	Репнева Марина Николаевна	Преподаватель	высшее	38	ВКК	2018
11	Сорокина Марина Николаевна	Преподаватель	высшее	16	ВКК	2018
12	Ахлюстина Евгения Владимировна	Преподаватель	высшее	6	1 категория	2018
13	Искандярова Альбина Раульевна	Преподаватель		6	Без категории	
14	Хусаинова Надежда Александровна	Преподаватель	сред. спец.	29	ВКК	2018
15	Глазкова Надежда Александровна	Преподаватель	высшее	7	Без категории	
16	Данилецкий Александр Сергеевич	Преподаватель	высшее	9	Без категории	
17	Золотова Оксана Андреевна	Преподаватель	высшее	23	1 категория	2018
18	Сафиулина Валентина Владимировна	Преподаватель	высшее	32	ВКК	2018
19	Морозова Елена Викторовна	Преподаватель	высшее	20	Без категории	2018

Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

*Сведения о материально-техническом обеспечении и об оснащённости образовательного процесса***Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений в соответствии с учебным планом**

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских	Количество
Кабинетов (в том числе ООД)	12
Лаборатории	3
Мастерские	2
Спортивный комплекс	3
Залы	2

Сведения об оснащённости кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№ кабинета	Наименование кабинетов	Оборудование, механизмы, приборы, %	Инструменты, приспособления, %	Изделия, материалы %	ТСО, ВТ, %	Дидактическая литература, %	Средний процент оснащённости, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Кабинеты						
1.	русского языка и литературы	-	-	-	100	100	100
2.	Социально-экономических дисциплин	-	-	-	100	100	100
3.	иностранных языков	-	-	-	85	100	93
4.	математики	-	-	-	100	100	100
5.	информатики	100	-	-	95	85	93
6.	Технической графики	60	100	100	84	100	88
7.	безопасности	80	85	80	60	70	75

	жизнедеятельности и охраны труда						
8.	Химии	50	65	-	85	78	56
9.	Физики	67	78	-	100	97	68
10.	Экономики и менеджмента						
11.	Биологии						
12.	Теоретических основ сварки и резки металлов						
	Лаборатории						
1.	Электротехники и сварочного оборудования	100	80	75	65	80	80
2.	Материаловедения	95	80	80	60	90	81
3.	Испытания материалов и контроля качества сварных соединений	100	85	75	65	85	82
	Мастерские						
1	Слесарная	80	75	80	50	75	72
3	Сварочные	80	75	80	50	75	72
	Спортивный комплекс						
1	Спортивный зал	95	85	75	60	70	77
2	Лыжная база	96	100	-	-	-	98
3	Стрелковый тир	85	100	-	-	-	93
	Залы						
1	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет	90	80	70	70	100	82
2	Актовый зал	95	85	70	80	-	83

Сведения об обеспеченности литературой

«Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)»

Фонд основной учебной литературы по циклам дисциплин	Количество экземпляров			Обеспеченность на одного обучающегося, экз.
	Всего	в т.ч. электронные учебные издания	из них изданных за последние 5 лет (печатные и электронные издания)	
Общий фонд литературы,	1581	87	80	22,6
в т.ч.				
фонд учебной литературы по общеобразовательному циклу	1293	39	55	18,5
фонд учебной литературы по общепрофессиональным дисциплинам	122	15	6	1,7
фонд учебной литературы по профессиональным модулям	166	33	19	2,4
Выписываемые периодические издания в (2017/2018 учебном году/ в 2018-2019 учебном году)	5	-	-	-
Учебная, методическая, справочная литература, разработанная преподавателями организации	5	5	5	0,1