

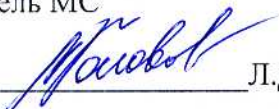
государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения
«Волгоградский колледж машиностроения и связи»

РЕКОМЕНДОВАНО

К утверждению

Протокол методического совета
ГБПОУ "ВКМиС"
От 08.05.2019 № 2

Председатель МС


Л.Д.Голова



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ "ВКМиС"



Р.С.Лиховцов
08.05.2019

Основная профессиональная образовательная программа
среднего профессионального образования
программы подготовки специалистов среднего звена
на базе основного общего образования

ГБПОУ «Волгоградский колледж машиностроения и связи»

по специальности

22.02.06 Сварочное производство

базовой подготовки

заочное обучение

Волгоград, 2019

Аннотация

Основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования на базе основного общего образования программы подготовки специалистов среднего звена (ОПОП СПО ППСЗ) ГБПОУ «Волгоградский колледж машиностроения и связи» составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 апреля 2014 г. N 360 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 22.02.06 Сварочное производство.

Авторы:

1. Каледина А.А., зам. директора по УиМР ГБПОУ «Волгоградский колледж машиностроения и связи»

2. Берлибо И.Н., зам. директора по УПР ГБПОУ «Волгоградский колледж машиностроения и связи»

Правообладатель программы: ГБПОУ «Волгоградский колледж машиностроения и связи», 400011, г. Волгоград, Советский район, ул. Даугавская, 7а

Тел факс (8442) 41-09-41; E-mail: serdukov7@mail.ru.

Сайт: <http://pu7.ucoz.ru>

Нормативный срок освоения программы:

- 3 года 10 месяцев при *заочной* форме обучения на базе среднего (полного) общего образования;

Наименование квалификации базовой подготовки выпускника:

- Техник

Программа рассмотрена и одобрена на заседании цикловой (предметной) комиссии

Протокол № 2 от « 08 » мая 2019 г.

1. Общие положения

1.1. Основная профессиональная образовательная программа, реализуемая ГБПОУ «Волгоградский колледж машиностроения и связи» по специальности 22.02.06 Сварочное производство базовой подготовки представляет собой систему документов, разработанных и утвержденных образовательным учреждением с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 360 от 21 апреля 2014 года, зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации (регистрационный № 32877 от 27 июня 2014 года).

ОПОП регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности и включает в себя:

- учебный план;
- рабочие программы учебных дисциплин;
- рабочие программы профессиональных модулей;
- материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся;
- программы учебной и производственной практики;
- календарный учебный график;
- методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП СПО по специальности 22.02.06 Сварочное производство базовой подготовки.

Нормативную правовую базу разработки ОПОП СПО составляют:

- Федеральный закон: «Об образовании в Российской Федерации» (от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ);
- Типовое положение об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении), утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 18 июля 2008 года № 543 (далее – Типовое положение);
- Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по специальности 22.02.06 Сварочное производство, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 апреля 2014 года № 360;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 464);
- Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (приказ Министерства образования и науки

Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 291);

– Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968);

– Нормативно-методические документы Минобрнауки России;

– Устав ГБПОУ «Волгоградский колледж машиностроения и связи»;

– Разъяснения по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования (одобрено Научно-методическим советом Центра начального, среднего, высшего и дополнительного профессионального образования ФГУ «ФИРО», протокол №1 от 3 февраля 2011г.).

1.3. Нормативный срок освоения ОПОП

Нормативный срок освоения ОПОП СПО по специальности **22.02.06 «Сварочное производство»** базовой подготовки при заочной форме получения образования составляет:

на базе среднего общего образования – 3 года 10 месяцев.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения ОПОП СПО базовой подготовки по специальности 22.02.06 Сварочное производство базовой подготовки

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности:

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и ведение технологических процессов сварочного производства; организация деятельности структурного подразделения.

Объекты профессиональной деятельности выпускника:

- технологические процессы сварочного производства;
- сварочное оборудование и основные сварочные материалы;
- техническая, технологическая и нормативная документация;
- первичные трудовые коллективы.

2.2. Виды профессиональной деятельности

Техник готовится к следующим видам профессиональной деятельности:

- Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций.
- Разработка технологических процессов и проектирование изделий.
- Контроль качества сварочных работ.
- Организация и планирование сварочного производства.
- Выполнение работ по профессии 19756 Электрогазосварщик.

