

**Акт о согласовании программы подготовки квалифицированных рабочих,
служащих по профессии 15.01.05 Сварщик ручной и частично механизированной
сварки (наплавки)**

Предприятие (организация) работодатель: МКУ «Управление сельского хозяйства муниципального района Пестравский Самарской области»

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

Образовательная база приема: на базе основного общего образования

Квалификация базовой подготовки: сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом; газосварщик.

Нормативный срок освоения ОПОП: 2 года 10 месяцев

Автор-разработчик: ГБПОУ «Пестравское профессиональное училище»

В целях совершенствования программ обучения, обеспечения высокопрофессионального уровня подготовки выпускников, необходимого для поддержания конкурентоспособности учебного заведения, создания перспектив трудоустройства выпускников ГБПОУ «Пестравское профессиональное училище» совместно с работодателями был проведен анализ содержания основных профессиональных образовательных программ ФГОС третьего поколения на соответствие заявленных в стандартах образовательных результатов с реальным состоянием регионального рынка труда и требованиями, предъявляемыми к специалистам.

Рабочая группа училища провела опрос руководителей и базовых организаций работодателей выпускников училища по профессии 15.01.05 Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки)

Опрос был проведен в МКУ «Управление сельского хозяйства муниципального района Пестравский Самарской области».

Работодателями была проведена оценка следующих документов и сделаны соответствующие выводы

- представленная программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 50 от 29 января 2016 г., зарегистрированного Министерством юстиции РФ (рег. № 41197 от 24 февраля 2016 г.) в редакции Приказа Минобрнауки России от 14.09.2016 №1193.

- разработка содержания ОПОП по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки): отражает современные тенденции работы в сельскохозяйственных предприятиях;
- охватывает все виды профессиональной деятельности специалиста;
- направлено на формирование следующих общих компетенций:

Код	Наименование общих компетенций
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать 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 команде, эффективно общаться с коллегами, руководством

Код	Наименование видов профессиональной деятельности и профессиональных компетенций
------------	--

ВПД 1. Проведение подготовительных, сборочных операций перед сваркой, зачистка и контроль сварочных швов после сварки.

ПК 1.1.	Читать чертежи средней сложности и сложных сварных металлоконструкций
ПК 1.2.	Использовать конструкторскую, нормативно-техническую и производственно-технологическую документацию по сварке
ПК 1.3.	Проверять оснащенность, работоспособность, исправность и осуществлять настройку оборудования поста для различных способов сварки
ПК 1.4.	Подготавливать и проверять сварочные материалы для различных способов сварки
ПК 1.5.	Выполнять сборку и подготовку элементов конструкции под сварку
ПК 1.6.	Проводить контроль подготовки и сборки элементов конструкции под сварку
ПК 1.7.	Выполнять предварительный, сопутствующий (межслойный) подогрев металла
ПК 1.8.	Зачищать и удалять поверхностные дефекты сварных швов после сварки
ПК 1.9.	Проводить контроль сварных соединений на соответствие геометрическим размерам, требуемым конструкторской и производственно-технологической документации по сварке

ВПД 2 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом

ПК 2.1	Выполнять ручную дуговую сварку различных деталей из углеродистых и конструкционных сталей во всех пространственных положениях сварного шва
ПК 2.2.	Выполнять ручную дуговую сварку различных деталей из цветных металлов и сплавов во всех пространственных положениях сварного шва
ПК 2.3.	Выполнять ручную дуговую наплавку покрытыми электродами различных деталей
ПК 2.4.	Выполнять дуговую резку различных деталей

ВПД 5 Газовая сварка (наплавка)

ПК 5.1.	Выполнять газовую сварку различных деталей из углеродистых и конструкционных сталей во всех пространственных положениях сварного шва.
ПК 5.2.	Выполнять газовую сварку различных деталей из цветных металлов и сплавов во всех пространственных положениях сварного шва.
ПК 5.3.	Выполнять газовую наплавку.

По итогам оценки результатов, определенных образовательным стандартом, был сделан вывод о том, что подготовка специалистов по профессии 15.01.05 Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки)

Работодатели обратили внимание, что подготовка специалистов в училище учитывает не только существующие, но и перспективные потребности потенциальных работодателей, которые смогут максимально обеспечить в дальнейшем конкурентоспособность выпускника на рынке труда; требованиям демонстрационного экзамена регионального чемпионата «Молодые профессионалы».

Респонденты от организации, где проводился опрос, отметили, что специалисты, по их мнению, должны обладать следующими качествами и умениями:

- проявлять инициативу, активность и настойчивость в выполнении поставленных профессиональных задач;
- самостоятельно выполнять работу, стремиться к повышению ее качества;
- пользоваться нормами речевого этикета в различных сферах общения, не вступая в конфликт, в том числе, учитывая речевые особенности региона;
- составлять документы, необходимые для государственной регистрации в качестве индивидуального предпринимателя и руководителя предприятий, различных организационно-правовых форм;
- работать с современным программным обеспечением и оргтехникой;
- уметь моделировать, оптимизировать и анализировать экономические и производственные показатели средствами информационных технологий;
- уметь обеспечивать эффективное использование информационных ресурсов предприятия, фирмы, структурного подразделения и сохранность индивидуальных данных;
- выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими или планируемыми видами профессиональной деятельности.

Распределение вариативной части УП ОПОП по циклам Формирование вариативной части

Вариативная часть по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) в объеме 104 часа распределена на освоение следующих дисциплин: ОП. 07 Основы предпринимательства» - 24 часа, ОП. 08 Общие компетенции профессионала - 36 часов, ОП. 09 Рынок труда и профессиональная карьера- 6 часов, ОП. 10 Эффективное поведение на региональном рынке труда - 38 часов. 112 часов вариативной части распределено на освоение МДК.05.01 Техника и технология газовой сварки (наплавки)

Индексы циклов и обязательная учебная нагрузка по циклам по ФГОС, часов	Распределение вариативной части (ВЧ) по циклам, часов		
	Всего	В том числе	
		на освоение обязательных дисциплин (МДК)	На введение дополнительных дисциплин (ГШ)
П.00			
МДК.05.01 Техника и технология газовой сварки (наплавки)	112	112	
Вариативная часть (ВЧ)	112	112	

Заключение

В процессе анализа требований работодателей к подготовке высокопрофессионального специалиста учебное заведение и работодатели пришли к следующему соглашению:

1. Виды профессиональной деятельности, профессиональные и общие компетенции, определенные стандартом, введенные в ОПОП дополнительные образовательные результаты из часов вариативной части в полном объеме обеспечивают требования рынка труда к профессиональным умениям, знаниям и опыту практической деятельности будущих специалистов, способных адаптироваться к изменяющейся ситуации в сфере труда, готовых продолжать профессиональное образование;

2. Структурно-логические схемы (учебный план, программы учебных дисциплин, программы профессиональных модулей) основной профессиональной образовательной программы, подчиняясь общей цели профессионального образования, содержательно наполняют все заявленные результаты ФГОС третьего поколения и потенциальных работодателей профессии 15.01.05 Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки)

Вывод: программа подготовки квалифицированных рабочих (служащих) по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки позволя-

ет подготовить квалифицированного служащего в соответствии с требованиями ФГОС к результатам освоения ПКРС, к структуре ПКРС, к условиям её реализации, к оцениванию качества освоения ППКРС, а также запросам работодателей сельскохозяйственных предприятий м.р. Пестравский.

Адреса, реквизиты, подписи Сторон

ГБПОУ «Пестравское профессиональное училище

446160, Российская Федерация, Самарская область, ул. Коммунистическая, д. 62 «А»
Телефон: 8(84674)21259
Факс 884674) 21156
ИНН 637800745/637801001
ОГРН 1026303779358
л\с 614.65.034.0
ЕКС р\с 40102810545370000036
Казначейский счёт 03224643360000004200
ОТДЕЛЕНИЕ САМАР БАНКА РОС-СИИ//УФК по Самарской области г. Самара
БИК 013601205

МКУ «Управление сельского хозяйства муниципального района Пестравский Самарской области»

Муниципальное казенное учреждение «Управление сельского хозяйства муниципального района Пестравский Самарской области»
Юр.адр.: 446160, Самарская область, Пестравский район, с. Пестровка, ул. 50 лет Октября, дом 57
Почт.адр.: 446160, Самарская область, Пестравский район, с. Пестровка, ул. 50 лет Октября, дом 57
тел./факс: 8(84674) 2-12-48, тел.: 8(84674) 2-11-71
ИНН 6375193714 КПП 637501001
ОГРН 1096375000160 ОКПО 05030846 ОКЕЭД 75.11.31
р\с 4020481050000000459 БИК 043601001
Отделение Самара г. Самара

Директор

А.С. Кузнецов

20 22 г.



Заместитель Главы - Руководитель

П.А. Поздняков

20 22 г.

