

СОГЛАСОВАНО:  
Протоколом Совета ГАПОУ  
«Баранчинский электромеханический техникум» от «28» декабря 2020 г. № 5-2020



УТВЕРЖДЕНО:  
Приказом ГАПОУ СО «Баранчинский электромеханический техникум» от «29» декабря 2020 г. № 173-од (Приложение 5)

Председатель \_\_\_\_\_ В.Н.Карыпова

Директор \_\_\_\_\_ Д.А.Белюсов

## Положение

**о присвоении квалификации по профессии рабочего, должности служащего, рекомендуемых в рамках освоения основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования в ГАПОУ СО «Баранчинский электромеханический техникум»**

### 1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение (далее - Положение) разработано на основе и в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 июля 2013 г. № 513 «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;

- Приказ Минпросвещения России от 26 августа 2020г. № 438 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

- Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования по специальностям и профессиям (ФГОС);

- Общие положения единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС) и ОКПДТР (ОК 016-94);

- Локальные нормативные акты ГАПОУ СО «Баранчинский электромеханический техникум» (далее - техникум).

1.2 Положение предназначено для введения единых подходов к организации учебного процесса по образовательным программам среднего профессионального образования, реализуемым в техникуме, в части освоения программы профессионального обучения по профессии рабочего, должности служащего.

1.3 Положение регулирует процесс присвоения квалификации по рабочей профессии при освоении профессиональных модулей (далее – ПМ) обучающимся, получающим среднее профессиональное образование (далее – СПО) по программам подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ), в соответствии с перечнем профессий рабочих, должностей служащих по которым осуществляется профессиональное обучение (далее – Перечень профессий), рекомендуемых к освоению в рамках образовательной программы среднего профессионального образования, в соответствии с ФГОС по специальности СПО.

1.4 Положение регулирует процесс присвоения квалификации по рабочей профессии при освоении профессиональных модулей обучающимся, получающим среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих (далее – ППКРС), в соответствии с Перечнем профессий, рекомендуемых к освоению в рамках образовательной программы среднего профессионального образования, в соответствии с ФГОС по профессии среднего профессионального образования.

1.5 Содержание системы присвоения квалификации при освоении профессиональных модулей должно соответствовать требованиям единого тарифно-квалификационного справочника (ЕТКС), общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКПДТР) или профессиональных стандартов (при наличии), отражая степень освоения

профессиональных действий по специальности/ профессии.

1.6 Субъектами системы присвоения квалификации являются обучающиеся, в ходе освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ППССЗ или ППКРС.

1.7 Объектом системы присвоения квалификации являются знания, умения, общие и профессиональные компетенции обучающегося по виду профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС СПО.

1.8 Уровень присвоенной квалификации является показателем качества подготовки выпускника техникума.

1.9 Требования Положения являются едиными и обязательными в образовательной деятельности техникума, но реализуются с учетом специфики профессий и специальностей по конкретным профессиональным модулям.

## **2. Организация присвоения квалификации по рабочей профессии, должности служащего при освоении профессиональных модулей обучающимся, получающим среднее профессиональное образование по ППССЗ**

2.1 Содержание среднего профессионального образования по каждой профессии, специальности определяется образовательными программами СПО. Содержание среднего профессионального образования должно обеспечивать получение квалификации.

2.2 Если в ФГОС среднего профессионального образования в рамках одного из видов профессиональной деятельности предусмотрено выполнение или освоение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих, то обучающиеся по окончании освоения данного модуля сдают экзамен по ПМ. Успешная сдача экзамена по ПМ не предусматривает присвоение квалификации и выдачу свидетельства о профессии рабочего, должности служащего. Согласно локальным нормативным актам техникума, обучающимся, успешно прошедшим аттестацию по ПМ может быть выдано свидетельство об освоении профессионального модуля.

2.3 Обучающиеся по программам ППССЗ имеют возможность в рамках освоения ПМ по рабочей профессии освоить реализуемую в техникуме образовательную программу профессионального обучения (далее – ОППО) по профессии рабочего, должности служащего согласно Перечню.

2.4 Обучающиеся по программе ППССЗ, желающие освоить программу ОППО, должны быть зачислены и пройти обучение по программе ОППО согласно локальных нормативных актов техникума, регулирующих организацию и осуществление деятельности по основным программам профессионального обучения.

2.5 Содержание программы ПМ и ОППО должны совпадать по компонентам образовательной программы и результатам обучения.

2.6 Если компоненты образовательных программ и результаты обучения по программам ОППО и ПМ совпадают и были освоены обучающимся в период освоения программы ПМ, а продолжительность обучения по программе ОППО не больше, чем по программе ПМ, то результаты обучения по ПМ могут быть перезачтены и срок освоения программы ОППО сокращён.

2.7 Если продолжительность освоения отдельных компонентов по программе ОППО больше чем по программе ПМ, то обучающийся осваивает программу ОППО по этим компонентам в полном объёме в форме самообразования и проходит процедуру промежуточной аттестации по индивидуальному учебному плану.

2.8 Обучение по программе ОППО завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Обучающиеся, успешно сдавшие квалификационный экзамен, получают квалификацию по профессии рабочего, должности служащего с присвоением (при наличии) квалификационного разряда, класса, категории по результатам профессионального обучения, что подтверждается документом о квалификации (свидетельством о профессии рабочего, должности служащего).

2.9 Перечень программ ОППО, реализуемых в техникуме по профессиям, рекомендуемым к освоению в рамках ПМ программы ППССЗ, представлен в приложении 1.

### **3. Организация присвоения квалификации по рабочей профессии, должности служащего при освоении профессиональных модулей обучающимся, получающим среднее профессиональное образование по ППКРС**

3.1 Обучающимся, успешно освоившим программу ППКРС и прошедшим процедуру государственной итоговой аттестации выдаётся диплом, подтверждающий наличие среднего профессионального образования и квалификации по профессии рабочего в соответствии с ФГОС СПО.

3.2 Обучающиеся одновременно с освоением ППКРС СПО имеют возможность освоить программу профессионального обучения, реализуемую в техникуме, по профессии рабочего, соответствующей перечню профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение.

3.3 Обучающиеся по программе ППКРС, желающие освоить программу ОППО, должны быть зачислены и пройти обучение по программе ОППО согласно локальным нормативным актам техникума, регулирующим организацию и осуществление деятельности по основным программам профессионального обучения.

3.4 Если компоненты образовательных программ и результаты обучения по программам ОППО и ППКРС совпадают и были освоены обучающимся в период освоения программы ППКРС, а продолжительность обучения по компонентам программы ОППО не больше, чем по соответствующим компонентам программы ППКРС, то результаты обучения по ППКРС могут быть перезачтены и срок освоения программы ОППО сокращён.

3.5 Если продолжительность освоения отдельных компонентов по программе ОППО больше чем по программе ППКРС, то обучающийся осваивает программу ОППО по этим компонентам в полном объёме в форме самоподготовки и проходит процедуру промежуточной аттестации по индивидуальному учебному плану.

3.6 Обучение по программе ОППО завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Обучающимся, освоившим программу ОППО по профессии рабочего, должности служащего и успешно сдавшим квалификационный экзамен присваивается квалификация и выдаётся свидетельство о профессии рабочего, должности служащего с присвоением разряда, если присвоение разряда предусмотрено перечнем профессий рабочих, должностей служащих.

3.7 Перечень программ ОППО, реализуемых в техникуме по профессиям, рекомендуемым к освоению в рамках программ ППКРС, представлен в приложении 2.

Перечень программ ОППО, реализуемых в техникуме по профессиям, рекомендуемым к освоению в рамках ПМ программы ППССЗ

ОПОП ППССЗ	Рекомендуемые к освоению профессии по ФГОС	Профессии рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется ПО (ОППО)	Присваиваемая квалификация (разряд)
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	13450 Маляр	13450 Маляр	2-3
22.02.06 Сварочное производство	19756 Электрогазосварщик 19906 Электросварщик ручной сварки	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	-
		Сварщик частично механизированной сварки плавлением	-
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	2-3
15.02.08 Технология машиностроения	19149 Токарь	19149 Токарь	2-3
	16045 Оператор станков с программным управлением	16045 Оператор станков с программным управлением	2-3
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	23369 Кассир	23369 Кассир	3
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	20004 Агент коммерческий	20004 Агент коммерческий	3
15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	19149 Токарь	19149 Токарь	2-3
	16045 Оператор станков с программным управлением	16045 Оператор станков с программным управлением	2-3
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	16675 Повар	16675 Повар	2-3
	12901 Кондитер	12901 Кондитер	2-3

Перечень программ ОППО, реализуемых в техникуме по профессиям, рекомендуемым к освоению в рамках программ ППКРС

ОПОП ППКРС	Квалификация	Наименование профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение (ОППО)	Присваиваемая квалификация по результатам ПО (разряд)
23.01.03 Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	2-3
08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	Штукатур Маляр строительный	Маляр строительный	2-3
		19727 Штукатур	2-3
13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2-3
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом Сварщик частично механизированной сварки плавлением	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	-
		Сварщик частично механизированной сварки плавлением	-
21.01.10 Ремонтник горного оборудования	Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	19931 Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	2-3
		Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	2-3
39.01.01 Социальный работник	Социальный работник	26527 Социальный работник	3
15.01.33 Токарь на станках с ЧПУ	Токарь Токарь-расточник	19149 Токарь	2-3
		19163 Токарь-расточник	2-3
15.01.36 Дефектоскопист	Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю Дефектоскопист по ультразвуковому контролю	Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю	-
		Дефектоскопист по ультразвуковому контролю	-
43.01.09 Повар, кондитер	Повар Кондитер	16675 Повар	3-4
		12901 Кондитер	3-4