

«СОГЛАСОВАНО»



«Утверждаю»
Директор ГБПОУ СПТК
Поваров А.С.

« » 2018 г.



ОПОП

ПРОГРАММА

ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО

ПРОФЕССИИ СПО

09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации

ГБПОУ СПТК

Базовой подготовки

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии СПО составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта СПО по профессии 09.01.03 **Мастер по обработке цифровой информации** и Профессионального стандарта «Специалист по информационным ресурсам», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 08.09.2014г. №629н, рег.№148

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения
 - 1.1. Нормативно-правовые основы разработки ППКРС
 - 1.2. Нормативный срок освоения программы
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения ППКРС
 - 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности
 - 2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции
 - 2.3. Специальные требования
3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса.
 - 3.1. Учебный план
 - 3.2. Календарный учебный график
 - 3.3. Программы общеобразовательных учебных дисциплин:
Общие учебные дисциплины
 - 3.3.1. Программа ОУД.01 Русский язык; ОУД.01 Литература
 - 3.3.2. Программа ОУД 02 Иностранный язык
 - 3.3.3. Программа ОУД.03 Математика
 - 3.3.4. Программа ОУД. 04 История
 - 3.3.5. Программа ОУД. 05 Физическая культура
 - 3.3.6. Программа ОУД. 06 ОБЖ
 - 3.3.7 Программа ОУД.07 Астрономия**Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей**
 - 3.3.8. Программа ОУД 08 Информатика
 - 3.3.9. Программа ОУД. 09 Физика
 - 3.3.10. Программа ОУД. 10 Химия
 - 3.3.11. Программа ОУД.11 Обществознание(вкл.экономику и право)
 - 3.3.12. Программа ОУД.12 Биология
 - 3.3.13. Программа ОУД 13 География и экология**Дополнительные учебные дисциплины**
 - 3.3.14. Программа ОУД 14 Родные языки и народов Башкортостана
 - 3.3.13. Программа ОУД 15 История и культура родного края.
 - 3.3.13. Программа ОУД 16 Основы предпринимательской деятельности (в разрезе специфики специальности)
 - 3.3.13. Программа ОУД 17 Практикум решения задач по физикеВыполнение индивидуального проекта по профилю специальности
 - 3.5. Программы дисциплин и профессиональных модулей профессионального цикла
Программы дисциплин общепрофессионального учебного цикла:
 - 3.5.1. Программа ОП.01 Основы информационных технологий
 - 3.5.2. Программа ОП.02 Основы электротехники
 - 3.5.3. Программа ОП.03 Основы электроники и цифровой схемотехники
 - 3.5.4. Программа ОП.04 Охрана труда и техника безопасности
 - 3.5.5. Программа ОП.05 Экономика организаций
 - 3.5.6. Программа ОП.06 Безопасность жизнедеятельностиПрограммы профессиональных модулей профессионального учебного цикла:
 - 3.5.8. Программа профессионального модуля ПМ.01 Ввод и обработка цифровой информации.
 - 3.5.9. Программа профессионального модуля ПМ.02 Хранение, передача и публикация

цифровой информации.

4. Материально-техническое обеспечение реализации ППКРС

5. Оценка результатов освоения ППКРС

5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся

5.2. Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы

5.3. Организация итоговой государственной аттестации выпускников

Приложения: Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Нормативно-правовые основы разработки ППКРС:

ОПОП по подготовке квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по профессии **09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации.**

ОПОП разработан на основе ФГОС по профессии СПО, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № 854 от 2 августа 2013 года 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации и Профессионального стандарта «Специалист по информационным ресурсам», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 08.09.2014г. №629н., рег.№148.

Нормативную правовую основу разработки ППКРС составляют:

Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования (приказ МОиН РФ от 02 августа 2013 г., от 29 октября 2013 г. № 1199 "Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования", зарегистрировано в Минюсте России 26 декабря 2013 г. №30861, Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 марта 2004 года № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (в редакции Приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 июня 2008 года № 164, от 31 августа 2009 года № 320, от 19 октября 2009 года № 427);

Приказ Минобрнауки России от 17 марта 2015г №247«О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования».

Приказ Министерства образования и науки РФ от 5 июня 2014 г. № 632 "Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. № 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. № 355"

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 марта 2004 года № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (в редакции приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 августа 2008 года № 241 и от 30 августа 2010 года № 889);

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.02.2012 г № 1194 «Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных для образовательных учреждений РФ реализующих программы общего образования»;

«Рекомендации по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 мая 2007 года № 03-1180), (далее – Рекомендации Минобрнауки России 2007г.);

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 «03» февраля 2011 г.), Закона «Об образовании в Республике Башкортостан от 1 июля 2013 года № 696-з .

Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

Приказ Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

Приказ Минобрнауки России №464 от 14 июня 2013г. «О порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»

Приказ Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;

Приказ Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»;

Приказ Минобрнауки РФ от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Приказ Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;

Приказ Минобрнауки России от 14 февраля 2014 г. № 115 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»;

Письмо Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования».

Устав ГБПОУ СПТК;

Положение об организации и проведении учебной и производственной практики.

1.2. Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы (базовой) подготовки по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации при очной форме получения образования:

- на базе среднего общего образования – 10 мес.
- на базе основного общего образования – 2 года 10 мес.

Квалификация: Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ППКРС:

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускника: ввод, хранение, обработка, передача и публикация цифровой информации, в т.ч. звука, изображений, видео и мультимедиа на персональном компьютере, а также в локальных и глобальных компьютерных сетях.

Объекты профессиональной деятельности выпускника:

аппаратное и программное обеспечение персональных компьютеров и серверов;
периферийное оборудование;
источники аудиовизуальной информации;
звуко- и видеозаписывающее и воспроизводящее мультимедийное оборудование;
информационные ресурсы локальных и глобальных компьютерных сетей.

2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:

Код	Наименование
ВПД 1	Ввод и обработка цифровой информации
ПК 1.1	Подготавливать к работе и настраивать аппаратное обеспечение, периферийные устройства, операционную систему персонального компьютера и мультимедийное оборудование.
ПК 1.2	Выполнять ввод цифровой и аналоговой информации в персональный компьютер с различных носителей.
ПК 1.3	Конвертировать файлы с цифровой информацией в различные форматы.
ПК 1.4	Обрабатывать аудио и визуальный контент средствами звуковых, графических и видео-редакторов
ПК 1.5.	Создавать и воспроизводить видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиа файлы и другую итоговую продукцию из исходных аудио, визуальных и мультимедийных компонентов средствами персонального компьютера и мультимедийного оборудования
ВПД 2	Хранение, передача и публикация цифровой информации.
ПК 2.1	Формировать медиатеки для структурированного хранения и катализации цифровой информации.
ПК 2.2	Управлять размещением цифровой информации на дисках персонального компьютера, а также дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети.
ПК 2.3	Тиражировать мультимедиа контент на различных съемных носителях информации.
ПК 2.4.	Публиковать мультимедиа контент в сети Интернет.

Общие компетенции выпускника

Код	Наименование
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, клиентами.
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

2.3 Специальные требования.

3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ППКРС

по профессии СПО
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации

Квалификация: Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе
основного общего образования – 2года 10мес

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка, час.		Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В том числе лаб. и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	8
	Обязательная часть учебных циклов ППКРС и раздел «Физическая культура»		*	*	*	*
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	*	363	242	121	1,2,3
ОП.01	Основы информационных технологии	*	87	58	29	1
ОП.02	Основы электротехники	*	60	40	20	2
ОП.03	Основы электроники и цифровой схемотехники	*	54	36	18	2
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности	*	54	36	18	2
ОП.05	Экономика организации	*	54	36	18	3
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	*	54	36	18	2
П.00	Профессиональный учебный цикл	*	2019	1842	1665	*
ПМ.01	Ввод и обработка цифровой информации	*	978	892	806	1,2
МДК.01.01	Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации	*	258	172	86	1
ПМ.02	Хранение, передача и публикация цифровой информации	*	1041	950	859	2,3

МДК.02.01	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации	*	273	182	91	2,3
ФК.00	Физическая культура	*	80	40	40	3
УП.01.	Учебная практика	20нед.	*	346	346	1
				374	374	2
ПП.01.	Производственная практика					
УП.02	Учебная практика	21,3 нед.	*	300	300	3
ПП.02	Производственная практика			468	468	3
ПА.00	Промежуточная аттестация	5нед.	*	*	*	*
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация	2 нед	*	*	*	*
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы	*	*	*	*	*
ВК.00	Время каникулярное	2 нед.	*	*	*	*
Всего		65нед.	*)	*	*	*

3.2. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК (ПРИЛОЖЕНИЕ)

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс ы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарны м курсам	Учебная практик а	Производственная практика		Промежуточна я аттестация	Государственна я (итоговая) аттестация	Каникул ы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии/специальност и	преддипломна я (для СПО)				
1	2	3		5	6	7	8	9
I курс	30,4	9,6	0	-	1	-	11	52
II курс	27,6	0	10,4	-	3	-	11	52
III курс	16,7	8,3	13	-	1	2	2	43
Всего	74,7	17,9	23,4	-	5	2	24	147

3. Программы общеобразовательных учебных дисциплин:

Общие учебные дисциплины

- 3.3.1. Программа ОУД.01 Русский язык; ОУД.01 Литература
- 3.3.2. Программа ОУД 02 Иностранный язык
- 3.3.3. Программа ОУД.03 Математика
- 3.3.4. Программа ОУД. 04 История
- 3.3.5. Программа ОУД. 05 Физическая культура
- 3.3.6. Программа ОУД. 06 ОБЖ
- 3.3.7 Программа ОУД.07 Астрономия

Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей

- 3.3.8. Программа ОУД 08 Информатика
- 3.3.9. Программа ОУД. 09 Физика
- 3.3.10. Программа ОУД. 10 Химия
- 3.3.11. Программа ОУД.11 Обществознание(вкл.экономику и право)
- 3.3.12. Программа ОУД.12 Биология
- 3.3.13. Программа ОУД 13 География и экология

Дополнительные учебные дисциплины

- 3.3.14. Программа ОУД 14 Родные языки и народов Башкортостана
 - 3.3.13. Программа ОУД 15 История и культура родного края.
 - 3.3.13. Программа ОУД 16 Основы предпринимательской деятельности (в разрезе специфики специальности)
 - 3.3.13. Программа ОУД 17 Практикум решения задач по физике
- Выполнение индивидуального проекта по профилю специальности

3.5. Программы дисциплин и профессиональных модулей профессионального цикла

Программы дисциплин общепрофессионального учебного цикла:

- 3.5.1. Программа ОП.01 Основы информационных технологий
- 3.5.2. Программа ОП.02 Основы электротехники
- 3.5.3. Программа ОП.03 Основы электроники и цифровой схемотехники
- 3.5.4. Программа ОП.04 Охрана труда и техника безопасности
- 3.5.5. Программа ОП.05 Экономика организаций
- 3.5.6. Программа ОП.06 Безопасность жизнедеятельности

Программы профессиональных модулей профессионального учебного цикла:

3.5.8. Программа профессионального модуля ПМ.01 Ввод и обработка цифровой информации.

3.5.9. Программа профессионального модуля ПМ.02 Хранение, передача и публикация цифровой информации.

5. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА ДОСТИЖЕНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются:

- входной контроль;
- текущий контроль;
- рубежный контроль;
- итоговый контроль.

Правила участия в контролируемых мероприятиях и критерии оценивания достижений обучающихся определяются Положением о контроле и оценке достижений обучающихся.

При необходимости некоторые виды контроля могут быть опущены.

Входной контроль

Назначение входного контроля состоит в определении способностей обучающегося и его готовности к восприятию и освоению учебного материала. Входной контроль, предваряющий обучение, проводится в форме *устного опроса*.

Текущий контроль

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем и/или обучающимся в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения индивидуальных домашних заданий¹ или в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о:

- выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности;
- правильности выполнения требуемых действий;
- соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала;
- формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) и т.д.

Рубежный контроль

Рубежный (внутрисеместровый) контроль достижений обучающихся базируется на модульном принципе организации обучения по разделам учебной дисциплины. Рубежный контроль проводится независимой комиссией, состоящей из ведущего занятия преподавателя, специалистов структурных подразделений образовательного учреждения ГБПОУ СПТК. Результаты рубежного контроля используются для оценки достижений обучающихся, определения рейтинга обучающегося в соответствии с принятой в ГБПОУ СПТК рейтинговой системой, и коррекции процесса обучения (самообучения).

Итоговый контроль

Итоговый контроль результатов подготовки обучающихся осуществляется комиссией в форме зачетов и/или экзаменов, назначаемой директором, с участием ведущего преподавателя

5.2. Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы

1. Выпускная квалификационная работа является аттестационным испытанием выпускников, завершающих обучение по основной профессиональной образовательной программе начального профессионального образования и включает в себя выпускную практическую квалификационную работу и письменную экзаменационную работу.

2. Выполнение выпускной квалификационной работы осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

3. Обязательные требования, предъявляемые к выпускной квалификационной работе – соответствие тематики содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

4. Защита производится выпускной квалификационной работы проводится на открытом заседании ГАК.

5. На защиту выпускной квалификационной работы отводится до 30 минут. Процедура защиты устанавливается председателем государственной аттестационной комиссии по согласованию с членами комиссии и, как правило, включает доклад обучающегося (не более 10-15 минут), чтение отзыва и рецензии, вопросы членов комиссии, ответы обучающегося. Может быть предусмотрено выступление руководителя выпускной квалификационной работы.

6. При определении окончательной оценки по защите выпускной квалификационной работы учитываются:

- доклад выпускника по каждому разделу своей работы;
- ответы на вопросы;
- отзыв руководителя.

7. Заседания государственной аттестационной комиссии протоколируются. В протоколе записываются: итоговая оценка выпускной квалификационной работы, присуждения квалификации и особые мнения членов комиссии. Протоколы заседаний государственной аттестационной комиссии подписываются председателем, заместителем председателя, ответственным секретарем и членами комиссии.

8. Обучающиеся, выполнившие выпускную квалификационную работу, но получившие при защите неудовлетворительную оценку, не имеют права на повторную защиту.

5.3. ОРГАНИЗАЦИЯ ИТОГОВОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ

5.3.1 Общие положения

Настоящее положение разработано на основании:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования (приказ МОиН РФ от 02 августа 2013 г., от 29 октября 2013 г. № 1199 "Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования", зарегистрировано в Минюсте России 26 декабря 2013 г. №30861, Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 марта 2004 года № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (в редакции Приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 июня 2008 года № 164, от 31 августа 2009 года № 320, от 19 октября 2009 года № 427);
- Приказом Минобрнауки РФ от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;
- Приказом Минобрнауки России от 14 февраля 2014 г. № 115 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»;
- Письмом Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования».
- ФГОС СПО по профессии «Мастер по обработке цифровой информации».

В соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании» итоговая государственная аттестация выпускников государственных образовательных учреждений начального профессионального образования является обязательной. Итоговая государственная аттестация выпускников ГБПОУ СПТК

проводится по окончании курса обучения, имеющего профессиональную завершённость, и заключается в определении соответствия уровня подготовки выпускников требованиям федерального государственного образовательного стандарта с последующей выдачей документа государственного образца об уровне образования и квалификации.

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной и производственной практики по каждому из видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчёты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

5.3.2 Состав аттестационной комиссии и её функции

Итоговая государственная аттестация выпускников осуществляется аттестационной комиссией, состав которой формируется ГБПОУ СПТК по ППКРС

Аттестационная комиссия формируется из представителей общественных организаций, педагогических работников и мастеров производственного обучения аттестуемой группы выпускников. А так же специалистов предприятий и организаций – работодателей.

Аттестационную комиссию возглавляет председатель, который организует и контролирует деятельность аттестационной комиссии, обеспечивает единство требований, предъявляемых к выпускникам.

Председатель аттестационной комиссии назначается из числа педагогических работников подведомственного учреждения среднего профессионального образования, не состоящего в штате ГБПОУ СПТК и утверждается приказом Министерства образования Республики Башкортостан. Состав аттестационной комиссии утверждается приказом директора ГБПОУ СПТК

Основными функциями аттестационной комиссии являются:

- комплексная оценка уровня подготовки выпускника и его соответствие требованиям федерального государственного образовательного стандарта СПО;
- принятие решения о присвоении уровня квалификации по результатам итоговой государственной аттестации и выдаче выпускнику соответствующего документа о полученном образовании;
- подготовка рекомендаций по совершенствованию качества профессионального обучения рабочих, на основе анализа результатов итоговой государственной аттестации выпускников ГБПОУ СПТК.

Аттестационная комиссия руководствуется в своей работе настоящим Положением, а также федеральным государственным образовательным стандартом по профессии « Мастер по обработке цифровой информации» в части государственных требований к содержанию и уровню подготовки выпускников.

5.3.3 Содержание итоговой государственной аттестации

3.1 Итоговая государственная аттестация выпускников, обучающихся по программам среднего профессионального образования, состоит из аттестационных испытаний следующих видов:

- выполнение выпускной практической квалификационной работы по профессии в пределах требований федерального государственного стандарта среднего профессионального образования;
- защита письменной экзаменационной работы, выполненной выпускником по теме, определённой приказом директора ГБПОУ СПТК;

Выпускная практическая квалификационная работа по профессии, должна соответствовать требованиям к уровню профессиональной подготовки выпускника, предусмотренному квалификационной характеристикой. Критерии оценки выполнения работы: овладение приёмами работы, соблюдение технических и технологических требований к качеству производимых работ; выполнение установленных норм выработки; умелое пользование оборудованием, приспособлением, инструментом; соблюдение требований безопасности труда и организации рабочего места.

Письменная экзаменационная работа должна соответствовать содержанию производственной практики по профессии, а также объёму знаний и умений, предусмотренных федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по данной профессии.

Письменная экзаменационная работа должна содержать описание разработанного технологического процесса выполнения практической квалификационной работы и краткое описание используемого оборудования, инструментов, приборов и приспособлений, а также параметров и режимов ведения процесса. При необходимости, кроме описательной части, может быть представлена графическая часть.

Итоговая государственная аттестация выпускников не может быть заменена оценкой уровня их подготовки на основе текущего контроля успеваемости и результатов промежуточной аттестации.

5.3.4 Порядок проведения аттестации

Итоговая государственная аттестация проводится в соответствии с графиком, утверждаемым директором ГБПОУ СПТК, не позднее чем за полгода до момента проведения аттестации.

К итоговой государственной аттестации допускаются выпускники, завершившие обучение в рамках ППКРС и имеющие документы, подтверждающие освоение ими компетенций при изучении теоретического материала и прохождении учебной и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности

По результатам итоговой государственной аттестации выпускникам присваивается квалификация по специальности, входящей в профессию, и выдаётся соответствующий документ об уровне образования и квалификации.

Выпускники, не сдавшие итоговые экзамены по отдельным учебным предметам или не выполнившие практические квалификационные и письменные экзаменационные работы, считаются не закончившими учебное заведение.

Выпускникам, не прошедшим аттестационных испытаний в полном объёме и в установленные сроки по уважительным причинам ГБПОУ СПТК

может быть установлен другой срок аттестации или же она может быть отложена до следующего периода работы аттестационной комиссии. Выпускники, не прошедшие всех аттестационных испытаний по не указанным в Положении причинам, отчисляются из ГБПОУ СПТК

с выдачей справки установленного образца, в которой указывается период обучения, перечень изученных предметов и полученные по ним оценки.

Протоколы итоговой государственной аттестации выпускников и сводные ведомости итоговых оценок по изученным предметам хранятся постоянно в архиве ГБПОУ СПТК