

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«АСБЕСТОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ СО

«Асбестовский политехникум»

В.А. Сулопаров

«29» июня 2020 г

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПОДГОТОВКИ
КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ СЛУЖАЩИХ
08.01.07 «МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ»**

Квалификация

- каменщик
- электросварщик ручной сварки

Асбест
2020

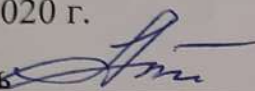
Программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования 08.01.07 «Мастер общестроительных работ», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 178 от 13 марта 2018 года.

Организация-разработчик:

ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум»

РАССМОТРЕНО

Цикловой комиссией технического профиля по подготовке
квалифицированных рабочих, служащих протокол № 6 от «23»
06 2020 г.

Председатель  А.А. Семенова

СОГЛАСОВАНО

Методическим советом, протокол № 3
«25» 06 2020 г.

Председатель  Н.Р. Каравеева

СОГЛАСОВАНО

Представитель работодателя


наименование организации
«Строительно-монтажное управление» г. Асбест
подпись _____ расшифровка подписи
« » 2020 г.
ОГРН 1036600104474

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	
1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы	
1.2. Нормативный срок освоения программы	
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы	
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	0
3.1. Базисный учебный план	0
3.2. Календарный график учебного процесса	2
3.3. Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей	3
3.4. Программы практик	3
3.5. Программа государственной итоговой аттестации	3
4. Материально-техническое обеспечение реализации основной профессиональной образовательной программы	4
5. Оценка результатов освоения основной профессиональной образовательной программы	9
5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся	9
5.2. Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы	9
5.3. Организация государственной итоговой аттестации	

выпускников	4
Приложения: Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей	

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Нормативно-правовые основы разработки образовательной программы среднего профессионального образования (программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих) по профессии СПО 08.01.07 «Мастер общестроительных работ»

Нормативную правовую основу образовательной программы среднего профессионального образования (программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих, далее - ППКРС) составляют:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии СПО **08.01.07 «Мастер общестроительных работ»** (далее – ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 683 от 02 августа 2013 года, зарегистрировано Министерством юстиции (регистрационный № 29590 от 20 августа 2013 г.) для подготовки квалифицированных рабочих, служащих и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ППКРС с учетом профиля получаемого профессионального образования (*технический*);
2. Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012г. с изменениями и дополнениями.
3. Федеральный закон от 21.07.2007 №194-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с установлением обязанности общего образования».
4. Приказа Министерства образования и науки РФ №247 от 17.03.2015г. «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» (изменения, которые вносятся в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования).
5. Приказ Министерства образования и науки РФ №1199 от 29 октября 2013г. «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюст России от 26 декабря 2013 г. №30861.
6. Приказ Министерства образования и науки РФ №968 от 16 августа 2013г «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюст России от 01 ноября 2013 г. №30306.

7. Приказ Министерства образования и науки РФ №464 от 14 июня 2013г «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюст России от 30 июля 2013 г. №29200.
8. Приказ Министерства образования и науки РФ №291 от 18 апреля 2013г «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюст России от 14 июня 2013 г. №28785.
9. Базисный учебный план по профессии СПО 08.01.07 «Мастер общестроительных работ».
10. Устав ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум».
11. Положение об образовательной деятельности ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум».
12. Положение о порядке организации и осуществлении образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения в ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум».
13. Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования в ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум».
14. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум».
15. Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум».
16. Положение по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы студентов (обучающихся) ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум».
17. Программа государственной итоговой аттестации по профессии 08.01.07 «Мастер общестроительных работ» и другие нормативно-правовые и локальные документы.

1.2 Нормативный срок освоения ППКРС

Нормативный срок освоения образовательной программы среднего профессионального образования (подготовка квалифицированных рабочих, служащих) по профессии СПО 08.01.07 «Мастер общестроительных работ», при очной форме получения образования:

- на базе среднего общего образования – **10 месяцев.**
- на базе основного общего образования – **2 года 10 месяцев** (с получением среднего общего образования).

2 ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ) ПО ПРОФЕССИИ СПО И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Образовательная программа среднего профессионального образования ППКРС по профессии СПО **08.01.07 «Мастер общестроительных работ»** базовой подготовки представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки обучающихся.

Основная цель подготовки по ППКРС – прошедший подготовку и государственную итоговую аттестацию обучающийся должен быть готов к профессиональной деятельности в области выполнения монтажных, электросварочных работ при возведении, ремонте и реконструкции зданий и сооружений всех типов.

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускника: выполнения монтажных, электросварочных работ при возведении, ремонте и реконструкции зданий и сооружений всех типов.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- здания и сооружения, их элементы;
- материалы для общестроительных работ;
- технологии общестроительных работ;
- строительные машины, средства малой механизации, инструменты и приспособления для общестроительных работ;
- схемы производства общестроительных работ.

2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:

Код	Наименование
ВПД 4	Выполнение монтажных работ при возведении всех типов зданий и сооружений из сборных железобетонных и металлических конструкций
ПК 4.1	Выполнять подготовительные работы при производстве монтажных работ.
ПК 4.2	Производить монтаж железобетонных конструкций при возведении всех типов зданий.

ПК 4.3	Производить монтаж металлических конструкций зданий и сооружений.
ПК 4.4	Контролировать качество монтажных работ.
ВПД 7	Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой.
ПК 7.1	Выполнять подготовительные работы при производстве сварочных работ ручной электродуговой сваркой.
ПК 7.2.	Производить ручную электродуговую сварку металлических конструкций различной сложности.
ПК 7.3.	Производить резку металлов различной сложности.
ПК 7.4.	Выполнять наплавку различных деталей и изделий.
ПК 7.5.	Осуществлять контроль качества сварочных работ

Общие компетенции выпускника

од	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

В соответствии с требованиями работодателей региона и с учётом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда из вариативной части, введена новая учебная дисциплина: **ОП 06 Основы стропальных работ - 42 часа**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен обладать дополнительными умениями и профессиональными компетенциями, включающими в себя способность:

- выполнения подготовительных работ при производстве стропальных работ;
- производства строповки и увязки различных групп строительных грузов и конструкций;

ПК 9.1. Выполнять подготовительные работы при производстве стропальных работ.

ПК 9.2. Производить строповку и увязку различных групп строительных грузов и конструкций.

а так же часы вариативной части добавлены на увеличение часов для изучения дополнительных умений в междисциплинарных курсах

ПМ 08 Выполнение каменных работ

МДК 08.01 Технология каменных работ – 102 часа

- выполнения подготовительных работ при производстве каменных работ;
- производства общих каменных работ различной сложности;
- выполнения архитектурных элементов из кирпича и камня;
- выполнения монтажных работ при возведении кирпичных зданий;
- производства гидроизоляционных работ при выполнении каменной кладки;
- контроля качества каменных работ;
- выполнения ремонта каменных конструкций;

ПК 08.01 Выполнять подготовительные работы при производстве каменных работ.

ПК 08.02 Производить общие каменные работы различной сложности.

ПК 08.03 Выполнять сложные архитектурные элементы из кирпича и камня.

ПК 08.04 Выполнять монтажные работы при возведении кирпичных зданий.

ПК 08.05 Производить гидроизоляционные работы при выполнении каменной кладки.

ПК 08.06 Контролировать качество каменных работ.

ПК 08.07 Выполнять ремонт каменных конструкций.

Минимальный возраст приема на работу – 18 лет. Пол мужской.

3 ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

3.1 Рабочий учебный план

БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих по профессии СПО 08.01.07 «Мастер общестроительных работ»

Форма обучения – **очная**

Нормативный срок обучения на базе

среднего (полного) общего образования – **10 мес.**

Квалификации: **монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций; - электросварщик ручной сварки**

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В т.ч. числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	7
Обязательная часть циклов ППКРС и раздел «Физическая культура»			864	576		1,2,3
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл		234	160	100	
ОП.01	Техническое черчение					1
ОП.02	Электротехника					2
ОП.03	Материаловедение					1
ОП.04	Охрана труда					2
ОП.05	Общий курс железных дорог					1
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности		48	32	16	2
П.00	Профессиональный учебный цикл					
ПМ.00	Профессиональные модули		550	376	216	1,2,3
ПМ.01	Монтаж устройств СЦБ					
МДК.01.01	Устройство и технология монтажа воздушных и кабельных линий и устройств СЦБ					1,2

ПМ.02	Техническое обслуживание оборудования устройств СЦБ					
МДК.02.01	Технология обслуживания оборудования устройств СЦБ					2,3
ПМ.03	Ремонт устройств СЦБ и контроль соответствия технологическим параметрам					
МДК.03.01	Технология определения неисправностей, ремонт устройств СЦБ					2,3
	Вариативная часть циклов ОПОП	4	216	144	72	
ФК.00	Физическая культура		80	40	36	3
Всего по циклам и разделу «Физическая культура»		77	1080	720	424	
УП.00.	Учебная практика (производственное обучение)			1404		
ПП.00.	Производственная практика					
ПА.00	Промежуточная аттестация	5				1,2,3
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация	2				3
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы	2				
ВК.00	Время каникулярное	24				
Всего недель		147				

Примечание:

На основе Базисного учебного плана учреждением профессионального образования разрабатывается рабочий учебный план с указанием учебной нагрузки обучающегося по каждой из изучаемых дисциплин, каждому профессиональному модулю, междисциплинарному курсу, учебной и производственной практике. Определение дополнительных дисциплин и профессиональных модулей осуществляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, социальной сферы, техники и технологий, а также с учетом особенностей контингента обучающихся.

3.2. Календарный график учебного процесса

Календарный график учебного процесса представлены в Приложении 1

3.3. Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей

Программы учебных курсов, дисциплин и модулей представлены в Приложении 2.

1. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса

3.1. Рабочий учебный план

3.2. Календарный график учебного процесса

3.3. Программы общеобразовательного учебного цикла

Общие учебных дисциплин

3.3.1 Программа ОУД.01 Русский язык и литература

3.3.2 Программа ОУД.02 Иностранный язык

3.3.3 Программа ОУД.03 Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия

3.3.4 Программа ОУД.04 История

3.3.5 Программа ОУД.05 Физическая культура

3.3.6 Программа ОУД.06 Основы безопасности жизнедеятельности

Учебные дисциплины (по выбору из обязательных учебных областей)

3.3.7 Программа ОУД.07 Информатика

3.3.8 Программа ОУД.08 Физика

3.3.9 Программа ОУД.09 Химия

3.3.10 Программа ОУД.10 Обществознание (раздел экономика, право)

3.3.11 Программа ОУД.11 Биология

3.3.12 Программа ОУД. 12 География

3.3.13 Программа ОУД.13 Экология

Дополнительные учебных дисциплин

3.3.14 Программа УД.01 Технология. Проектная деятельность

3.3.15 Программа УД.02 Технология. Черчение, чтение чертежей и схем

3.3.16 Программа УД.03 Охрана труда

3.3.17 Программа УД.04 Технология. Строительные материалы и изделия

Программы практик представлены в Приложении 3.

3.5. Программа государственной итоговой аттестации **Программа ГИА представлена в Приложении 4.**

3 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ППКРС ПО ПРОФЕССИИ СПО 08.01.07 «Мастер общестроительных работ»

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 08.01.07 «Мастер общестроительных работ» должна обеспечиваться учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ППКРС.

Внеаудиторная работа должна сопровождаться методическим обеспечением и обоснованием расчета времени, затрачиваемого на ее выполнение.

Реализация ППКРС должна обеспечиваться доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ППКРС. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся должны быть обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся должен быть обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине общепрофессионального учебного цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд должен быть укомплектован: печатными или электронными изданиями, основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов, изданными за последние 5 лет.

Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, должен включать официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1 - 2 экземпляра на каждые 100 обучающихся.

Каждому обучающемуся должен быть обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящим не менее чем из 3 наименований отечественных журналов.

ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум» должен предоставить обучающимся возможность оперативного обмена информацией с отечественными организациями, в том числе образовательными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

4. 1 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

основы строительного черчения;
основы материаловедения;

технологии общестроительных работ;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

Лаборатории:

материаловедения;
информационных технологий.

Мастерские:

слесарные;
электросварочные;
для каменных и печных работ

Полигоны:

участок для бетонных работ;
заготовительный участок.

Спортивный комплекс:

спортивный зал;
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
актовый зал.

5 РЕЗУЛЬТАТ ОСВОЕНИЯ ППКРС ПО ПРОФЕССИИ СПО 08.01.07 «Мастер общестроительных работ»

5.1 Контроль и оценка качества освоения ППКРС обучающимся

Оценка качества освоения ППКРС должна включать текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся (Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум»).

Текущий контроль знаний, который проводится во время реализации учебных дисциплин, междисциплинарных курсов в устной либо письменной форме: тестирование, выполнение практических заданий, выполнение контрольных работ по пройденному разделу, теме, выполнение рефератов, отчеты по деятельности обучающихся, содержащие свидетельства освоения конкретных компетенций.

Формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются в политехникуме и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Текущий контроль знаний, который проводится во время реализации учебных дисциплин, междисциплинарных курсов в устной либо письменной форме: тестирование, выполнение практических заданий, выполнение контрольных работ по пройденному разделу, теме, выполнение рефератов, отчеты по деятельности обучающихся, содержащие свидетельства освоения конкретных компетенций.

Формами проведения промежуточной аттестации являются: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, комплексный экзамен, экзамен квалификационный (по результатам освоения профессионального модуля).

Промежуточная аттестация в условиях реализации модульно-компетентного подхода в ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум» проводится непосредственно после завершения освоения программ профессиональных модулей и/или учебных дисциплин, а также после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практики в составе профессионального модуля.

Если учебная дисциплина или профессиональный модуль осваиваются в течение нескольких семестров, то промежуточная аттестация не проводится, учет учебных достижений обучающихся, проводится при помощи различных форм текущего контроля.

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, выделение времени на подготовку к экзамену не требуется, и проводится он на следующий день после завершения освоения соответствующей программы. Если 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в т.ч. для проведения консультаций, предусмотрено не менее 2 дней. В отдельных случаях проводится комплексный экзамен (квалификационный) по двум или нескольким профессиональным модулям, в соответствии со спецификой профессиональной деятельности и/или нормативно-правовыми актами, регламентирующими порядок подтверждения квалификации.

В соответствии с Положения об образовательной деятельности ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум», в каждом учебном году количество экзаменов не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов не более 10 (без учета зачетов по физической культуре).

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой аттестации по модулю (промежуточной аттестации по ППКРС) является экзамен квалификационный, который представляет форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей, по его итогам возможно присвоение выпускнику определенной квалификации.

Экзамен квалификационный проверяет готовность обучающегося к выполнению предусмотренного профессиональным модулем вида профессиональной деятельности и сформированности у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППКРС» ФГОС СПО по профессии **08.01.07 «Мастер общестроительных работ»**.

Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен».

В зачетной книжке запись будет иметь вид: **«ВПД освоен»** или **«ВПД не освоен»**.

Условием допуска к экзамену квалификационному является успешное освоение обучающихся всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик (учебной и производственной).

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППКРС (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств, для промежуточной аттестации по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются на профильных цикловых комиссиях политехникумом самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и государственной итоговой аттестации - разрабатываются рабочей группой и утверждаются политехникумом после предварительного положительного заключения работодателей.

Для промежуточной аттестации обучающихся по учебным дисциплинам (междисциплинарным курсам профессиональных модулей) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов должны активно привлекаться преподаватели смежные дисциплины (курсов).

Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности в ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум» активно привлекаются работодатели, являющиеся специалистами в профессиональной области: выполнения монтажных, электросварочных работ при возведении, ремонте и реконструкции зданий и сооружений всех типов.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

5.2 Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является:

- допуск обучающегося, не имеющего академической задолженности и в полном объеме выполнившего учебный план или индивидуальный учебный план по профессии СПО 08.01.07 «Мастер общестроительных работ»;
- представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной и производственной практик (*аттестационный лист, свидетельство*) по каждому из освоенных видов профессиональной деятельности. Выпускником могут быть представлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

Государственная итоговая аттестация включает **защиту выпускной квалификационной работы** (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа, в форме пояснительной записки).

Обязательные требования:

- соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей;

- выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочий монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций - электросварщик ручной сварки, предусмотренного ФГОС СПО по профессии 08.01.07 «Мастер общестроительных работ» (3-4 разряд).

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются политехникумом на основании Приказа Министерства образования и науки РФ №968 от 16 августа 2013г «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрированного в Минюст России от 01 ноября 2013 г. №30306., а также ФГОС СПО по профессии 08.01.07 «Мастер общестроительных работ» раздел 8 «Требования к результатам освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих» п.8.5, п.8.6, п.8.7 и статьей 59 «Итоговая аттестация» Закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012 г. с изменениями и дополнениями.

5.3 Организация государственной итоговой аттестации выпускников

Государственная итоговая аттестация проводится в порядке определенном следующими нормативными документами:

- Положением по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы студентов (обучающихся) ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум».

- Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум»

- Программой проведения государственной итоговой аттестации по профессии СПО 08.01.07 «Мастер общестроительных работ».