

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Самарской области
«Тольяттинский социально-экономический колледж»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГБПОУ «ТСКЖ»

«21» декабря 2020г.

/Л.В. Васильева/



ПРОГРАММА

**государственной итоговой аттестации выпускников
по программе подготовки специалистов среднего звена
по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность**

2020/2021 учебный год

«СОГЛАСОВАНО»

Заместитель по пожарной безопасности
руководителя ПАСС ООО «Сервис-
Безопасность»



/ М.Е.Агольцев /

11 _____ 2020г.

«РАССМОТРЕНО»

на заседании педагогического совета
Протокол № 13 от «11» _____ 2020г.



Председатель

/ Л.В. Васильева /

«СОГЛАСОВАНО»

Заместитель по пожарной безопасности
руководителя ПАСС ООО «Сервис-
Безопасность»



Председатель ГЭК

/ М.Е.Агольцев /

11 _____ 2020г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Пояснительная записка	4
2. Паспорт программы государственной итоговой аттестации	5
3. Условия подготовки и проведения государственной итоговой аттестации	7
4. Форма государственной итоговой аттестации	9
4.1 Защита выпускной квалификационной работы	9
5. Принятие решений государственной экзаменационной комиссией	12
6. Критерии оценки выпускной квалификационной работы	12
7. Примерная тематика государственной итоговой аттестации	15
Приложение 1: Лист ознакомления студентов с программой государственной итоговой аттестации (ПБ-41)	19
Приложение 2: Лист ознакомления студентов с программой государственной итоговой аттестации (ПБ-42)	20
Приложение 3: Лист ознакомления студентов с программой государственной итоговой аттестации (ПБ-43)	21

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Государственная итоговая аттестация является частью оценки качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность и является обязательной процедурой для выпускников, завершающих освоение программы подготовки специалистов среднего звена в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Самарской области «Тольяттинский социально-экономический колледж» (далее по тексту - ГБПОУ «ТСЭК»).

В соответствии с федеральным законом от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (часть 1, статья 59) государственная итоговая аттестация является формой оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы.

Программа государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ «ТСЭК» по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность (далее – Программа) представляет собой совокупность требований к подготовке и проведению государственной итоговой аттестации на 2020/2021 учебный год.

Программа разработана на основе законодательства Российской Федерации и соответствующих типовых положений министерства образования и науки Российской Федерации:

- федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», приказа министерства образования и науки Российской Федерации от 31.01.2014г. № 74 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», утвержденный приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013г. № 968;

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.11.2017 г. № 1138 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16. 08. 2013 г. № 968.

Программа фиксирует основные регламенты подготовки и проведения процедуры государственной итоговой аттестации, определенные в нормативных и организационно-методических документах ГБПОУ «ТСЭК»:

- порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования ГБПОУ «ТСЭК», рассмотренного на заседании Совета колледжа, утвержденного приказом директора колледжа № 08-01/72 от 03апреля 2019 г.

- положения о выпускной квалификационной работе по программам подготовки специалистов среднего звена, утвержденного приказом директора № 08-01/72 от 03апреля 2019 г.

- методических рекомендаций по выполнению и защите выпускной квалификационной работы для обучающихся по основной образовательной программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность.

Программа государственной итоговой аттестации разрабатывается и доводится до сведения студентов не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

2. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

2.1. Специальность среднего профессионального образования

20.02.04 Пожарная безопасность

2.2. Наименование квалификации

Техник

2.3. Уровень подготовки

Базовый

2.4. Срок получения среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена

3 года 10 месяцев

2.5. Исходные требования к подготовке и проведению государственной итоговой аттестации по программе подготовки специалистов среднего звена

Форма государственной итоговой аттестации в соответствии с ФГОС СПО	Защита выпускной квалификационной работы
Вид выпускной квалификационной работы	Дипломная работа
Объем времени на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации	Подготовка 4 недели Проведение 2 неделя
Сроки подготовки и проведения государственной итоговой аттестации	Подготовка с 18 мая по 14 июня 2021 года Проведение с 15 июня по 28 июня 2021 года

2.6. Итоговые образовательные результаты по программе подготовки специалистов среднего звена

Профессиональные компетенции	
Вид профессиональной деятельности	Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ПК 1.1.	Организовывать несение службы и выезд по тревоге дежурного караула пожарной части
ПК 1.2.	Проводить подготовку личного состава к действиям по тушению пожаров
ПК 1.3.	Организовывать действия по тушению пожаров
ПК 1.4.	Организовывать проведение аварийно-спасательных работ
Вид профессиональной деятельности	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПК 2.1.	Осуществлять проверки противопожарного состояния промышленных, сельскохозяйственных объектов, зданий и сооружений различного назначения
ПК 2.2.	Разрабатывать мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность зданий, сооружений, технологических установок и производств
ПК 2.3.	Проводить правоприменительную деятельность по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений
ПК 2.4.	Проводить противопожарную пропаганду и обучать граждан, персонал объектов

правилам пожарной безопасности
Вид профессиональной деятельности Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПК 3.1. Организовывать регламентное обслуживание пожарно-технического вооружения, аварийно-спасательного оборудования и техники
ПК 3.2. Организовывать ремонт технических средств
ПК 3.3. Организовывать консервацию и хранение технических и автотранспортных средств
Вид профессиональной деятельности Выполнение работ по профессии рабочих 11442 Водитель
ПК 4.1. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования
ПК 4.2. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств
ПК 4.3 Работать с документацией установленной формы.
Вид профессиональной деятельности Выполнение работ по профессии рабочих 16781 Пожарный
ПК 5.1. Готовить к использованию средства индивидуальной защиты органов дыхания
ПК 5.2. Вести действия по тушению пожаров в составе звена газодымозащитной службы.
ПК 5.3. Проводить аварийно-спасательные работы в составе звена газодымозащитной службы
Общие компетенции
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара.
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

3. УСЛОВИЯ ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

3.1. Кадровое обеспечение подготовки и проведению государственной итоговой аттестации

Подготовка государственной итоговой аттестации	
Руководитель выпускной квалификационной работы	Специалист с высшим профессиональным образованием соответствующего профиля: <ol style="list-style-type: none">1. Голубев Василий Юрьевич, старший инспектор отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г.о. Тольятти управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области;2. Конухова Юлия Валериевна, преподаватель ГБПОУ «ТСЭК»;3. Кулагин Константин Сергеевич, помощник начальника караула 11 ПСЧ 31 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Самарской области;4. Миронов Дмитрий Юрьевич, старший инспектор отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г.о. Тольятти управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области;5. Носов Сергей Сергеевич, начальник караула 11 ПСЧ 31 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Самарской области;6. Терекhov Василий Григорьевич, преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности, «МБУ Лицей № 67», кандидат педагогических наук;7. Хлопушина Ирина Владимировна, радиотелефонист 31 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Самарской области;8. Чугуров Максим Владимирович, ведущий инженер цеха 35 пожарной части ОАО «ТольяттиАзот».
Консультант выпускной квалификационной работы	Не предусмотрен
Проведение государственной итоговой аттестации	
Председатель государственной экзаменационной комиссии	Агольцев Максим Евгеньевич, заместитель по пожарной безопасности руководителя ПАСС ООО «Сервис-Безопасность»
Члены государственной экзаменационной комиссии	<ol style="list-style-type: none">1. Киринова Марина Султановна, заместитель директора по учебной работе ГБПОУ «ТСЭК»;2. Носов Сергей Сергеевич, начальник караула 11 ПСЧ 31 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Самарской области;3. Терекhov Василий Григорьевич, преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности, «МБУ Лицей № 67», кандидат педагогических наук; цеха 35 пожарной части ОАО «ТольяттиАзот»;4. Чугуров Максим Владимирович, ведущий инженер цеха 35 пожарной части ОАО «ТольяттиАзот».

Секретарь государственной экзаменационной комиссии	Конухова Юлия Валерьевна, преподаватель ГБПОУ «ТСЭК».
---	---

3.2. Документационное обеспечение подготовки и проведения государственной итоговой аттестации

№ п/п	Наименование документа
1.	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность
2.	Распорядительный акт министерства образования и науки Самарской области об утверждении председателя государственной экзаменационной комиссии
3.	Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования ГБПОУ «ТСЭК»
4.	Положение о выпускной квалификационной работе по программам подготовки специалистов среднего звена ГБПОУ «ТСЭК»
5.	Программа государственной итоговой аттестации выпускников по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность
6.	Методические рекомендации по подготовке выпускной квалификационной работы для обучающихся по основной образовательной программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность
7.	Распорядительный акт ГБПОУ «ТСЭК» о составе государственной экзаменационной комиссии, апелляционной комиссии
8.	Индивидуальные задания на выполнение выпускной квалификационной работы
9.	Распорядительный акт ГБПОУ «ТСЭК» о допуске студентов к государственной итоговой аттестации
10.	Документы, подтверждающие освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождения практики по каждому из видов профессиональной деятельности (зачетные книжки, сводные ведомости и т.п.)
11.	Протокол(ы) заседаний государственной экзаменационной комиссии

3.3. Техническое обеспечение подготовки и проведения государственной итоговой аттестации

№ п/п	Наименование	Требование
1.	Оборудование	– компьютер, принтер – проекционное оборудование – лицензионное программное обеспечение общего и специального назначения
2.	Рабочие места	– рабочие места членов государственной экзаменационной комиссии, – рабочее место секретаря государственной экзаменационной комиссии – рабочее место студента для защиты выпускной квалификационной работы (кафедра)
3.	Материалы	– протоколы заседаний государственной экзаменационной комиссии – листы оценки выполнения и защиты ВКР
4.	Инструменты,	– не предусмотрены

	приспособления	
5.	Аудитория	– учебная аудитория № 205

4. ФОРМА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

4.1. ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

4.1.1. Требования к теме выпускной квалификационной работы

Темы выпускных квалификационных работ определяются ГБПОУ «ТСЭК». Студенту предоставляется право:

- выбора темы выпускной квалификационной работы из предложенных (см. раздел 7.1 Примерная тематика выпускных квалификационных работ),
- предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения.

Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования.

Закрепление за студентами тем выпускных квалификационных работ осуществляется приказом по ГБПОУ «ТСЭК».

4.1.2. Требования к структуре и объему выпускной квалификационной работы

Составляющая ВКР*	Краткая характеристика	Минимальный объем, стр.
Титульный лист	На титульном листе указывается тема ВКР, ставятся отметки о прохождении нормоконтроля, допуске к защите.	1
Содержание	Отражает структуру выпускной квалификационной работы	1
Введение	Во введении обосновывается актуальность и практическая значимость выбранной темы, дается краткая характеристика объекта и предмета, формулируются цель и задачи, приводится примерная структура дипломной работы	2
Раздел 1	Посвящается теоретическим аспектам изучаемого объекта и предмета выпускной квалификационной работы. В этом разделе должен быть представлен обзор используемых источников информации, нормативной базы по теме выпускной квалификационной работы. Могут быть представлены статистические данные, построенные в таблицы и графики	15
Раздел 2	Посвящается анализу практического материала, полученного во время производственной практики (преддипломной). В этом разделе содержится анализ конкретного материала по избранной теме. Также в этом разделе	15

	дается описание выявленных проблем и тенденции развития объекта и предмета изучения на основе анализа конкретного материала по избранной теме и описание способов решения выявленных проблем.	
Заключение	Должно содержать выводы и рекомендации о возможности использования или практического применения исследуемых материалов.	1
Информационные источники	Отражает перечень источников, которые использовались при написании ВКР. Должны содержать не менее 30 источников, расположенных в следующем порядке: -федеральные законы (в очередности от последнего года принятия к предыдущим); -указы Президента РФ (в той же последовательности); -постановления Правительства РФ (в той же последовательности); -иные нормативные правовые акты; -иные официальные материалы; (резолуции-рекомендации международных организаций и конференций, официальные доклады, официальные отчеты и др.); -монографии, учебники, учебные пособия (в алфавитном порядке); -интернет-ресурсы.	3
Приложение	Приложения при необходимости располагаются в конце работы и оформляются в соответствии с методическими рекомендациями. Могут состоять из дополнительных справочных и наглядных материалов, имеющих вспомогательное значение, например, копии документов, выдержек из отчетных материалов, статистических данных, схем, таблиц, диаграмм, программ, положений и т.п.	
Задание на ВКР с календарным графиком работы	Задание на ВКР определяет задачи, которые стоят перед студентом во время выполнения работы, основные источники для работы, структура работы, а также объем и сроки выполнения ВКР. График отражает сведения о видах работ, сроках их выполнении и отметки о выполнении.	3
Лист нормоконтроля		1
Отзыв руководителя		1

Требования к структуре выпускной квалификационной работы представлены в положении о выпускной квалификационной работе по программам подготовки специалистов среднего звена и методических рекомендациях по выполнению и защите выпускной квалификационной работы для обучающихся по основной образовательной

программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность.

4.1.3. Требования к оформлению выпускной квалификационной работы

Формат листа бумаги	A 4
Шрифт	Times New Roman
Размер	14
Межстрочный интервал	1,5
Размеры полей	Левое - 3 см, правое - 1 см, верхнее - 2 см, нижнее - 2 см.
Вид печати	На одной стороне листа белой бумаги формата А4 (210 x 97) по ГОСТ 7.32-2001

Требования к оформлению выпускной квалификационной работы представлены в положении о выпускной квалификационной работе по программам подготовки специалистов среднего звена и методических рекомендациях по выполнению и защите выпускной квалификационной работы для обучающихся по основной образовательной программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность.

4.1.4. Требования к процедуре защиты выпускной квалификационной работы

Для выпускников программы подготовки специалистов среднего звена

№ п/п	Этапы защиты	Содержание
1.	Доклад студента по теме выпускной квалификационной работы (7 – 10 минут), сопровождающийся наглядным материалом (презентацией)	В докладе студент представляет результаты своей работы: обоснование актуальности избранной темы, описание практической проблемы и формулировка цели работы, основное содержание и выводы работы.
2.	Ответы студента на вопросы	Ответы студента на вопросы членов ГЭК, как непосредственно связанные с рассматриваемыми вопросами работы, так и имеющие отношение к обозначенному проблемному полю исследования. При ответах на вопросы студент имеет право пользоваться своей работой.
3.	Представление отзыва руководителя	Выступление руководителя выпускной квалификационной работы, если он присутствует на заседании ГЭК.
4.	Принятие решения ГЭК по результатам защиты выпускной квалификационной работы	Решения ГЭК об оценке выпускной квалификационной работы принимаются на закрытом заседании открытым голосованием простым большинством голосов членов комиссии, участвовавших в заседании. При равном числе голосов голос председателя является решающим.
5.	Документальное оформление результатов защиты выпускной квалификационной работы	Фиксирование решений ГЭК в протоколах.

5. ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ КОМИССИЕЙ

Решение государственной экзаменационной комиссии принимается на закрытом заседании открытым голосованием простым большинством голосов членов комиссии, участвовавших в заседании. При равном числе голосов голос председателя является решающим.

Решение государственной экзаменационной комиссии оформляется протоколом установленного образовательной организацией образца.

Протокол подписывается председателем государственной экзаменационной комиссии (в случае отсутствия председателя – его заместителем) и секретарем государственной экзаменационной комиссии.

Результаты государственной итоговой аттестации определяются оценками 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно) и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний государственных экзаменационных комиссий. Допустимо использовать следующие сокращения при выставлении оценок 5 (отл.), 4 (хор.), 3 (удовл.), 2 (неуд.).

6. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗАЩИТЫ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

6.1. Руководитель выпускной квалификационной работы осуществляет оценку работы по следующим критериям

№ п/п	Критерий оценки	Максимальное количество баллов	Баллы
Оценка со стороны руководителя ВКР			
Оценка методологических характеристик			мак. 9
1.1.	Объект, предмет, цель и задачи ВКР соответствуют выбранной теме	1	
1.2.	Во введении обоснована актуальность темы («убедительно и всесторонне» - 2; «убедительно» - 1; «неубедительно» - 0)	2	
1.3.	Цель и задачи ВКР направлены на раскрытие темы и соответствуют содержанию ВКР («сформулированы верно» - 3; «сформулированы с незначительными замечаниями» - 2; «имеется рассогласование с содержанием работы» - 1; «не соответствуют содержанию или не сформулированы» - 0)	3	
1.4.	Работа содержит выводы по разделам и итоговое заключение	1	
1.5.	Выводы и заключения, содержащиеся в ВКР, соответствуют цели и задачам ВКР («в полной мере» - 2; «отражает не все результаты» - 1; «не отражает достижение цели ВКР» - 0)	2	
Оценка содержания			мак. 21
1.6.	В работе представлен анализ нормативных, правовых и методических источников по теме ВКР («глубокий	4	

№ п/п	Критерий оценки	Максимальное количество баллов	Баллы
	последовательный анализ» - 4; «последовательный анализ» - 3; «проведён поверхностный анализ» - 2; «представлены выписки из литературных источников» - 1)		
1.7.	В работе проведен анализ практический материалов по теме ВКР, полученный в ходе преддипломной практики и / проведены расчеты по теме ВКР («всесторонний анализ, практика в полной мере соответствует теме ВКР» - 4; «достаточный анализ практики по теме работы» - 3; «представлено описание практики без обобщения и анализа» - 2; «представлена практика, без описания и обобщения» - 1)	4	
1.8.	В работе представлены предложения по решению выявленных проблем / сформулированы рекомендации («предложения носят системный характер, обоснованы и не противоречат содержанию ВКР» - 3; «предложения обоснованы и не противоречат содержанию ВКР» - 2; «предложения носят описательный характер» - 1; «предложения не представлены» - 0)	3	
1.9.	Содержание работы соответствует заданию на ВКР и заявленной теме	1	
1.10.	Полученные результаты соответствуют поставленной цели	1	
1.11.	Результаты ВКР представлены в выводах и соотносятся с целями и задачами	1	
1.12.	Список использованных источников содержит разделы в соответствии с Методическими указаниями по выполнению и защите выпускной квалификационной работы	1	
1.13.	Проведен анализ источников и литературы («не менее 40 источников» - 4; «не менее 35 источников» - 3; «не менее 30 источников» - 2; «менее 30 источников» - 1)	4	
1.14.	Замечания по содержанию ВКР («замечания отсутствуют» - 2; «замечания носят рекомендательный характер и являются несущественными» - 1; «имеются существенные» - 0)	2	
Выполнение регламента подготовки ВКР			мак. 5
1.15.	Нарушение графика подготовки ВКР, прохождения нормоконтроля	0	
	Своевременность устранения замечаний в ходе подготовки ВКР	1	
	Своевременность выполнения графика подготовки ВКР, прохождения нормоконтроля	2	
1.16.	Содержание ВКР (раздел 2 и приложения) не соответствуют месту прохождения преддипломной практики	0	
	Содержание ВКР (раздел 2 и приложения)	3	

№ п/п	Критерий оценки	Максимальное количество баллов	Баллы
	соответствуют месту прохождения преддипломной практики		
Оценка практической значимости ВКР			мак. 4
1.17.	Содержание ВКР имеет практическое значение	1	
1.18.	Результаты работа отражают разработанность новых вопросов, оригинальности решений (предложений), практическую значимость («высокая степень» - 3; «средняя степень» - 2; «низкая степень» - 1; «отсутствует» - 0)	3	
Общее количество баллов		мак. 39	

Интерпретация результатов оценки публичной защиты ВКР

Критерии оценки:

- от 35 баллов – до 39 баллов - «5» (отлично)- 90% и более;
- от 31 баллов – до 34 баллов – «4» (хорошо)- от 80% до 89%;
- от 27 баллов – до 30 баллов – «3» (удовлетворительно) от 70% до 79%;
- 26 и менее – «2» (неудовлетворительно) - менее 70%.

6.2. Члены ГЭК на защите выпускной квалификационной работы руководствуются следующими критериями при выставлении оценки

№ п/п	Критерии оценки публичной защиты ВКР в соответствии с этапами защиты	Максимальное количество баллов	Набранное количество баллов
Доклад студента по теме ВКР		36	
1.	В ходе доклада студентом обоснована актуальность темы	4	
2.	В ходе доклада студентом логично, аргументированно и последовательно представлено содержание ВКР	4	
3.	В ходе доклада студент демонстрирует умение обоснованно выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать эффективность и качество их применения на практике	4	
4.	В ходе доклада прослеживается связь целей, задач и выводов	4	
5.	В ходе доклада студент демонстрирует владение профессиональной терминологией	4	
6.	В ходе доклада студент демонстрирует умение работать с НПА, осуществлять поиск и использование информации, необходимой для выполнения профессиональных задач	4	
7.	В ходе доклада студент демонстрирует умение профессионально оценивать факты, события, обстоятельства и т.п. и принимать решения в соответствии с действующим законодательством, НПА и отраслевыми документами	4	

8.	В ходе доклада студент демонстрирует понимание сущности и значимости своей будущей профессии	4	
9.	Представленный в защиты ВКР наглядный (презентационный) материал иллюстрирует основные положения доклада	4	
Ответы студента на вопросы, в том числе на замечания рецензента		5	
10.	Отвечая на вопросы членов ГЭК, студент демонстрирует понимание сущности вопроса, владение профессиональной терминологией и умение аргументированно высказывать свое мнение		
Общее количество баллов по результатам оценки члена ГЭК		41	

Интерпретация результатов оценки публичной защиты ВКР

Критерии оценки:

- от 37 баллов – до 41 баллов - «5» (отлично)- 90% и более;
- от 32 баллов – до 36 баллов – «4» (хорошо)- от 80% до 89%;
- от 28 баллов – до 31 баллов – «3» (удовлетворительно) - от 70% до 79%;
- 27 и менее – «2» (неудовлетворительно) - менее 70%.

Итоговая оценка за выпускную квалификационную работу в ходе ГИА выставляется по результатам выполнения и публичной защиты ВКР.

Студенты, выполнившие выпускную квалификационную работу, но получившие при защите оценку «неудовлетворительно», имеют право на повторную защиту.

Студенту, получившему оценку «неудовлетворительно» при защите выпускной квалификационной работы, выдается академическая справка установленного образца. Академическая справка обменивается на диплом в соответствии с решением государственной экзаменационной комиссии после успешной защиты студентом выпускной квалификационной работы.

7. ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА ВЫПУСКНЫХ КВАЛИФИКАЦИОННЫХ РАБОТ

Примерная тематика ВКР по ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
Система и правовой статус органов Федерального государственного пожарного надзора в Российской Федерации
Организация проверок противопожарного состояния предприятий химической промышленности
Нормативно-правовое регулирование обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации
Организация подготовки личного состава, обеспечивающего осуществление надзорной деятельности при введении особого противопожарного режима органами власти различного уровня
Организация проведения плановой проверки пожарной безопасности культурно-досугового учреждения
Административная практика подразделений государственного пожарного надзора в процессе

осуществления надзорной деятельности
Правила и порядок оформления результатов проверок инспекторами государственного пожарного надзора
Организация противопожарной пропаганды на основе учета пожаров и их последствий как способ повышения защищенности общества от пожаров
Организация проведения плановой проверки пожарной безопасности образовательного учреждения
Организация проведения плановой проверки пожарной безопасности учреждения здравоохранения
Совершенствование правоприменительной деятельности по пресечению нарушений требований в области пожарной безопасности
Оценка достаточности требований нормативных документов по пожарной безопасности, предъявляемых к зданиям и сооружениям
Разработка рекомендаций по снижению риска возникновения пожаров на объектах надзора (на примере конкретного объекта)
Предписания органов пожарного надзора: виды и правовые последствия вынесения
Исполнение государственной функции по надзору за исполнением требований пожарной безопасности на объектах торговли на примере торгового дома «Бико», (ГСК № 22 «Металлург» пр-т Ленинский, 8а)
Административное наказание как мера ответственности за нарушение требований пожарной безопасности.
Исполнение государственной функции по надзору за исполнением требований пожарной безопасности на объектах дошкольного образования на примере МБУ «Школа № 47», МБУ ДО «Эдельвейс», МКОУ ДПО РЦ (б-р Туполева 12)
Порядок привлечения к административной ответственности за нарушения требований пожарной безопасности и административная практика на примере отдела надзорной деятельности и профилактической работы городского округа Тольятти
Исследование алгоритма и видов внеплановых выездных проверок, осуществляемых органами государственного пожарного надзора.
Пожарная профилактика как составная часть обеспечения защиты объекта от пожара.
Методика проведения проверок объекта защиты и определение его соответствия требованиям пожарной безопасности на примере административного здания (пр-т Степана Разина, 23а)
Примерная тематика ВКР по ПМ.01 Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, ПМ.03 Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
Разработка мероприятий и организация регламентного обслуживания аварийно-спасательной техники
Разработка мероприятий и организация регламентного обслуживания объемных насосов
Разработка мероприятий и организация регламентного обслуживания струйных насосов
Разработка мероприятий и организация регламентного обслуживания центробежных насосов
Разработка мероприятий по диагностике неисправностей пожарных насосов различных типов
Разработка мероприятий по диагностике основных неисправностей автомобилей порошкового тушения
Разработка мероприятий по диагностике основных неисправностей аэродромных пожарных автомобилей
Разработка мероприятий по диагностике основных неисправностей пожарных автоцистерн
Примерная тематика ВКР по ПМ.01 Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
Организация тушения пожаров на объекте здравоохранения на примере ГБУЗ СО

«Тольяттинская стоматологическая поликлиника №1»
Разработка документов предварительного планирования действий по тушению пожара на объекте торговли на примере торгового центра «Кварц»
Разработка мероприятий по тушению пожаров на объекте дошкольного образования Детский сад № 182 «Золотой ключик» АНО ДО «Планета детства Лада»
Расчет сил и средств для тушения пожара на объекте торговли на примере торгового дома «Снежка»
Организация тушения пожаров на объекте транспорта на примере гаражного кооператива № 84 «Утес 1»
Разработка мероприятий по тушению пожаров на объекте торговли на примере дома быта «Заря»
Расчет сил и средств для тушения пожара в общеобразовательном учреждении на примере МБУ «Школа № 94»
Организация тушения пожаров на объекте торговли на примере торгового центра «Восход»
Разработка документов предварительного планирования действий по тушению пожара в общеобразовательном учреждении на примере МБУ «Школа № 86»
Разработка мероприятий по тушению пожаров на объекте транспорта на примере гаражного кооператива №97
Расчет сил и средств для тушения пожара на объекте дошкольного образования детский сад № 193 «Земляничка» АНО ДО «Планета детства Лада»
Организация тушения пожаров на объекте транспорта на примере гаражно-строительного кооператива № 141 «Авто-Вита»
Разработка документов предварительного планирования действий по тушению пожара на объекте торговли на примере торгово-делового комплекса «Вояж»
Расчет сил и средств для тушения пожара на объекте торговли на примере торгового центра «Ярослава»
Разработка документов предварительного планирования действий по тушению пожара на объекте торговли на примере бизнес-центра «Европа»
Организация тушения пожаров на объекте торговли на примере торгового центра «Омега»
Разработка документов предварительного планирования действий по тушению пожара на объекте транспорта на примере гаражно-строительного кооператива № 47
Разработка противопожарных мероприятий по защите объекта многофункционального спортивного комплекса
Разработка комплекса организационных и технических мероприятий и методики проведения практических тренировок эвакуации учащихся образовательных учреждений при пожаре
Разработка мероприятий по тушению пожара на объекте и мероприятий, обеспечивающих противопожарный режим, с использованием пожарно-технических средств
Разработка требований, обеспечивающих пожарную безопасность объекта, при проведении огневых работ на объекте
Обеспечение пожарной безопасности объекта Гипермаркет «Магнит» ЗАО «Гандер»(пр-т Московский, 30) на основе разработки комплекта нормативно-технической документации по тушению пожара
Новейшие системы противопожарной автоматики и порядок их внедрения на объекты защиты на примере торгово-делового комплекса «Вояж», ГСК № 119 б-р Туполева, 12 а
Разработка комплекса оперативной документации подразделения пожарной охраны по тушению пожара в ТЦ «Бегемот»(ул. 70 лет Октября, 31 а)
Разработка мероприятий по профилактике пожаров и организации эвакуации людей при пожаре на объекте с массовым пребыванием людей на примере ТСЦ «Кедр» (пр-т Степана Разина, 23)
Тактические действия пожарных подразделений при тушении пожара в «Технокар» ООО «Тектил-сервис» (пр-т Московский, 8 г,стр.1).

Расчет сил и средств для тушения пожара в общеобразовательном учреждении на примере МБУ «Школа № 79» (бульвар Космонавтов, 17)
Разработка мероприятий по обеспечению пожарной безопасности и тушению пожара на примере ДОО детского сада № 192 «Ручеек» АНО ДО «Планета детства Лада» (ул. Свердлова, 5 а)
Разработка мероприятий по тушению пожаров на объекте МБУ ДО ДШИ «Форте», МБОУ ДО «Диалог» (б-р Гая, 3)
Проверка соответствия объекта защиты требованиям нормативных документов в области пожарной безопасности на примере торгово-офисного центра «Линкор» (ул. Юбилейная ,1 а)

Приложение 1
к программе государственной итоговой аттестации выпускников
по программе подготовки специалистов среднего звена
по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность

**ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ СТУДЕНТОВ
С ПРОГРАММОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
Группа ПБ-41**

№ п/п	ФИО студента	Подпись	Дата
1.	Амиров Динар Дамирович		
2.	Божко Егор Александрович		
3.	Долгова Елизавета Сергеевна		
4.	Дрёмов Виктор Андреевич		
5.	Жуков Степан Владимирович		
6.	Золотов Игорь Игоревич		
7.	Исаев Александр Александрович		
8.	Капитонова Татьяна Сергеевна		
9.	Кафиятуллов Альберт Маратович		
10.	Козлов Сергей Александрович		
11.	Маколов Антон Вячеславович		
12.	Марусин Максим Алексеевич		
13.	Мишанин Никита Андреевич		
14.	Московченко Данила Олегович		
15.	Нянякин Евгений Андреевич		
16.	Овчинникова Мария Николаевна		
17.	Поветкин Дмитрий Андреевич		
18.	Поляченков Александр Андреевич		
19.	Саенко Анна Александровна		
20.	Студенцов Илья Александрович		
21.	Сысоев Сергей Эдуардович		
22.	Тереков Роман Васильевич		
23.	Харламов Данила Сергеевич		
24.	Чехутин Роман Олегович		
25.	Шевченко Сергей Назарович		
26.	Шикин Александр Анатольевич		

Приложение 2

к программе государственной итоговой аттестации выпускников
по программе подготовки специалистов среднего звена
по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность

**ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ СТУДЕНТОВ
С ПРОГРАММОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
Группа ПБ-42**

№ п/п	ФИО студента	Подпись	Дата
1.	Антипова Алина Олеговна		
2.	Арчибасова Елизавета Артёмовна		
3.	Бояркин Игорь Николаевич		
4.	Капитонова Наталья Альбертовна		
5.	Кияница Анастасия Вадимовна		
6.	Куликова Анастасия Владимировна		
7.	Маркин Артемий Александрович		
8.	Маркович Александр Сергеевич		
9.	Мельникова Полина Владимировна		
10.	Попондополова Алиса Ивановна		
11.	Салахутдинов Ильяс Маратович		
12.	Соколова Дарья Анатольевна		
13.	Суляев Никита Игоревич		
14.	Тарабан Амина Фуркатовна		
15.	Требунских Владлен Вячеславович		
16.	Ульянов Данила Олегович		
17.	Федотова Полина Романовна		
18.	Филиппов Денис Сергеевич		
19.	Хамидуллов Рамис Рафаилович		
20.	Хамидуллова Юлия Рафаиловна		
21.	Часов Алексей Юрьевич		
22.	Чурляев Илья Александрович		
23.	Шаульский Кирилл Андреевич		

Приложение 3

к программе государственной итоговой аттестации выпускников
по программе подготовки специалистов среднего звена
по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность

**ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ СТУДЕНТОВ
С ПРОГРАММОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
Группа ПБ-43**

№ п/п	ФИО студента	Подпись	Дата
1.	Баумгарт Данила Максимович		
2.	Власов Дмитрий Игоревич		
3.	Гарифуллина Александра Рубиновна		
4.	Кондратьев Степан Юрьевич		
5.	Курзаев Вадим Сергеевич		
6.	Майоров Илья Андреевич		
7.	Пшеничный Алексей Алексеевич		
8.	Сатдинов Линар Рафаэлевич		
9.	Фомин Андрей Вадимович		
10.	Шепелев Владислав Эдуардович		
11.	Шибает Никита Константинович		
12.	Шими́на Анастасия Евгеньевна		
13.	Шутилов Антон Андреевич		