



«СОГЛАСОВАНО»

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



/ М.Е.Агольцев /

11 2022г.

«РАССМОТРЕНО»

на заседании педагогического совета  
Протокол № 10 от «22» 11 2022г.



Председатель  
/Л.В. Васильева/

«СОГЛАСОВАНО»

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



Председатель ГЭК  
/ М.Е.Агольцев /

11 2022г.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Пояснительная записка	4
2. Паспорт программы государственной итоговой аттестации	6
3. Условия подготовки и проведения государственной итоговой аттестации	8
4. Форма государственной итоговой аттестации	11
4.1 Защита выпускной квалификационной работы	11
5. Принятие решений государственной экзаменационной комиссией	14
6. Критерии оценки выпускной квалификационной работы	15
7. Примерная тематика государственной итоговой аттестации	19
Приложение 1: Лист ознакомления студента с программой государственной итоговой аттестации	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 2022/23 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 16.08.2013г. № 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 16.08.2013 г. № 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 03 апреля 2019 г.

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

В Программе используются следующие сокращения:

ВКР - выпускная квалификационная работа

ГИА - государственная итоговая аттестация

ГЭК - государственная экзаменационная комиссия

ОК – общие компетенции

ПК – профессиональные компетенции

СПО - среднее профессиональное образование

ФГОС СПО - федеральный государственный образовательный стандарт

## 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

<b>Форма государственной итоговой аттестации в соответствии с ФГОС СПО</b>	Защита выпускной квалификационной работы
<b>Вид выпускной квалификационной работы</b>	Дипломная работа
<b>Объем времени на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации</b>	Подготовка 4 недели Проведение 2 неделя
<b>Сроки подготовки и проведения государственной итоговой аттестации</b>	Подготовка с 18 мая по 14 июня 2023года Проведение с 15 июня по 28 июня 2023 года.

### 2.6. Итоговые образовательные результаты по программе подготовки специалистов среднего звена

<b>Профессиональные компетенции</b>	
Вид профессиональной деятельности	<b>Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций</b>
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	<b>Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности</b>
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 <b>Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ</b>
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 <b>Выполнение работ по профессии рабочих 11442 Водитель</b>
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 <b>Выполнение работ по профессии рабочих 16781 Пожарный</b>
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.
<b>Общие компетенции</b>
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

<b>Подготовка государственной итоговой аттестации</b>	
<b>Руководитель выпускной квалификационной работы</b>	<p>Специалист с высшим профессиональным образованием соответствующего профиля:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Кулагин Константин Сергеевич, помощник начальника караула 11 ПСЧ 31 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Самарской области;</li> <li>2. Конухова Юлия Валериевна, преподаватель ГБПОУ «ТСЭК»;</li> <li>3. Носов Сергей Сергеевич, начальник караула 11 ПСЧ 31 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Самарской области;</li> <li>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;</li> <li>5. 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;</li> </ol>
<b>Консультант выпускной квалификационной работы</b>	Не предусмотрен
<b>Рецензент выпускной квалификационной работы</b>	Не предусмотрен
<b>Проведение государственной итоговой аттестации</b>	
<b>Председатель государственной экзаменационной комиссии</b>	Агольцев Максим Евгеньевич, заместитель по пожарной безопасности руководителя ПАСС ООО «Сервис-Безопасность»
<b>Члены государственной экзаменационной комиссии</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Киринова Марина Султановна, заместитель директора по учебной работе ГБПОУ «ТСЭК»;</li> <li>2. Теремов Василий Григорьевич, преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности, «МБУ Лицей №67», кандидат педагогических наук;</li> <li>3. Чугуров Максим Владимирович, ведущий инженер цеха 35 пожарной части ОАО «ТольяттиАзот»;</li> <li>4. Носов Сергей Сергеевич, начальник караула 11 ПСЧ 31 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Самарской области;</li> </ol>
<b>Секретарь государственной экзаменационной комиссии</b>	Залялова Ирина Григорьевна, педагог-организатор ГБПОУ «ТСЭК».

#### 3.2. Документационное обеспечение подготовки и проведения государственной итоговой аттестации

№	Наименование документа
---	------------------------

<b>п/п</b>	
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, приспособления	– не предусмотрены
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 дается описание выявленных проблем и тенденции развития объекта и предмета изучения на основе анализа конкретного	15

	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	A4.
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
<b>Оценка со стороны руководителя ВКР</b>			
<b>Оценка методологических характеристик</b>			<b>мак. 9</b>
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	
<b>Оценка содержания</b>			<b>мак.21</b>
1.6	В работе представлен анализ нормативных, правовых и методических источников по теме ВКР («глубокий последовательный анализ» - 4; «последовательный анализ» - 3; «проведён поверхностный анализ» - 2; «представлены выписки из литературных источников» - 1)	4	
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	

№ п/п	Критерий оценки	Максимальное количество баллов	Баллы
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	
<b>Выполнение регламента подготовки ВКР</b>			<b>макс.5</b>
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) соответствуют месту прохождения преддипломной практики	3	
<b>Оценка практической значимости ВКР</b>			<b>макс. 4</b>
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	
<b>Общее количество баллов</b>		<b>макс.39</b>	

### 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 кол-во баллов
1.	В ходе доклада студентом обоснована актуальность темы.	4	
2.	В ходе доклада студент демонстрирует связь дипломной работы с практической деятельностью, использует для разработки проекта реальные объекты Самарской области, г. Тольятти.	5	
3.	В ходе доклада прослеживается связь целей, работы, задач и выводов.	4	
4.	В ходе доклада студент демонстрирует владение профессиональной терминологией.	5	
5.	В ходе доклада студент демонстрирует знание действующих ФЗ, НПА, ГОСТ и др. стандартов связанных с профессиональной деятельностью.	5	
6.	Отвечая на вопросы членов ГЭК, студент демонстрирует понимание сущности вопроса и умение аргументированно высказывать свое мнение.	5	
7.	В ходе доклада студент демонстрирует понимание сущности и значимости своей будущей профессии.	4	
8.	Представленный к защите ВКР презентационный материал наглядно иллюстрирует элементы ВКР, дополняет доклад студента, отражая специфику темы ВКР.	5	
<b>Общее количество баллов по результатам оценки члена ГЭК</b>		<b>37</b>	

**Интерпретация результатов оценки публичной защиты ВКР**  
Критерии оценки

Набранное кол-во баллов	% от максимально возможного кол-ва баллов	Оценка
33 балла – 37 баллов	90% и более	«5» (отлично)
30 баллов – 32 балла	от 80% до 89%	«4» (хорошо)
26 баллов – 29 баллов	от 70% до 79%	«3» (удовлетворительно)
25 баллов и менее	менее 70%	«2» (неудовлетворительно)

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

<b>Примерная тематика ВКР по ПМ.01 Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций</b>
Организация подготовки личного состава безопасным приемам и способам проведения аварийно-спасательных работ
Психологическая подготовка личного состава пожарных подразделений при тушении пожаров и несении боевого дежурства
Совершенствование пожарно-тактической подготовки личного состава
Организация управления силами и средствами гарнизона пожарной охраны при тушении пожаров на объекте
<b>Примерная тематика ВКР по ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности</b>
Порядок и правила отнесения объектов надзора с помощью программного средства «Калькулятор отнесения объектов защиты к определённой категории риска при осуществлении федерального государственного пожарного надзора» на примере МБУ «Школа № 21».
Исследование внесенных изменений в законодательство при проведении контрольных (надзорных) мероприятиях, осуществляемых органами государственного пожарного надзора.
Порядок разработки и согласования технических условий на примере ТЦ «Парк Хаус».
Порядок рассмотрения заявлений (жалоб) органами государственного пожарного надзора на примере жилого многоквартирного по адресу Мира, 102 ООО «ЖЭУ 26-го квартала».
Исполнение государственной функции по надзору за исполнением требований пожарной безопасности на культурно-зрелищных объектах защиты на примере Тольяттинской филармонии.
Порядок проведения контрольных (надзорных) мероприятий на примере «Леруа Мерлен».
Профилактические мероприятия как составная часть обеспечения защиты объекта от пожара.
Административная ответственность за нарушения требований пожарной безопасности и досудебное обжалование решений на примере отдела надзорной деятельности и профилактической работы городского округа Тольятти.
Порядок и правила ведения федеральной государственной информационной системы «Единый реестр контрольных (надзорных) мероприятий» на примере МБУ «Школа № 26».
Порядок и правила проведения проверок, оформления их результатов на примере Тольяттинского пансионата ветеранов труда
<b>Примерная тематика ВКР по ПМ.03 Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ</b>
Совершенствование системы технического обслуживания и ремонта пожарных автомобилей в пожарных частях
Оптимизация теплового состояния двигателя пожарного автомобиля при пуске в условиях низких температур
Совершенствование вакуумных систем пожарных насосов
Организация деятельности службы пожаротушения по консервации и хранению пожарной техники
<b>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</b>

<b>пожарной безопасности</b>
Разработка документов предварительного планирования действий по тушению пожара В учреждениях здравоохранения на примере государственного бюджетного учреждения здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая поликлиника №3», АПК №2
Разработка мероприятий по тушению пожаров в общеобразовательных учреждениях на примере МБУ «Школа №81»
Определение и расчет требуемого количества сил и средств для тушения пожара на объекте МБУ детский сад № 27 «Лесовичок»
Планирование действий по тушению пожара в Торгово-офисном центре «Ленинский» на основании разработанных мер по противопожарной защите объекта
Планирование действий по тушению пожаров в учреждениях здравоохранения на примере государственного бюджетного учреждения здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница №5», хирургический корпус
Планирование действий по тушению пожаров в учреждениях здравоохранения на примере государственного бюджетного учреждения здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница №5», детское отделение
Планирование действий по тушению пожаров в зданиях образовательных учреждений на примере МБУ «Лицей №6»
Разработка документов предварительного планирования действий по тушению пожаров на примере СТО «Победа»
Расчет сил и средств для тушения пожара в учреждениях здравоохранения Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая поликлиника №3» АПК №3
Исполнение государственной функции по надзору за исполнением требований пожарной безопасности на объектах здравоохранения на примере Тольяттинской городской клинической больницы (Инфекционного корпуса)
Исполнение государственной функции по надзору за исполнением требований пожарной безопасности на объектах торговли на примере ТЦ «Елки»
Разработка документов предварительного планирования действий по тушению пожара на примере ГСК №141
Организация и проведение спасательных работ при пожаре на объектах в общеобразовательном учреждении МБУ «Гимназия № 48»
Планирование действий по тушению пожаров на объектах дошкольного образования на примере ДОУ детский сад № 206 «Сударушка» АНО ДО «Планета детства Лада».
Обеспечение пожарной безопасности ГСК № 103 на основании разработки оперативной документации.
Разработка документов предварительного планирования действий подразделений пожарной охраны на примере МБУ «Гимназия № 77»
Разработка документов предварительного планирования действий подразделений пожарной охраны на примере ООО «Центр экспертиз проектов строительства».
Разработка мероприятий по тушению пожаров в учреждениях здравоохранения на примере ГБУЗ СО «ТГКБ №5», родильный дом
Планирование действий по тушению пожаров в общественно-административных зданиях на примере офисного центра «Чайка».
Разработка документов предварительного планирования действий по тушению пожара на объектах с массовым пребыванием людей на примере торгового комплекса «Влада».
Расчет сил и средств для тушения пожара в общеобразовательном учреждении на примере МБУ «Школа № 79»
Разработка мероприятий по тушению пожаров на объектах телевидения и радиовещания на примере телецентра «Лада-медиа»

Организация тушения пожаров на объектах дошкольного образования на примере МБУ детский сад № 81 «Медвежонок»
Расчет сил и средств для тушения пожара в общественно-административных зданиях на примере объекта «Дом связи»
Разработка мероприятий по тушению пожаров на примере торгово-офисного центра «Арбуз»
Разработка мероприятий по тушению пожаров на примере торгового центра «Гостиный двор»
Организация эвакуации людей при пожаре на примере торгово-технического центра «Заря»
Разработка мероприятий по тушению пожаров на примере торгово-офисного центра «Николаевский»
Организация эвакуации людей из здания при пожаре на примере торгового центра «Южный»
Разработка документов предварительного планирования действий по тушению пожара на примере ООО «ЖИТО»
Организация тушения пожаров культурно-зрелищных учреждений на примере МБУИ «Молодежный драматический театр»
Расчет сил и средств для тушения пожара в лечебных учреждениях на примере ГБУЗ СО «Тольяттинская городская больница №4»
Организация тушения пожаров в государственных учреждениях на примере объекта «Администрация Комсомольского района»
Планирование действий по тушению пожаров на объектах торговли на примере ЗАО «Гандер семейный гипермаркет «Магнит»»
Планирование действий по тушению пожаров на объектах транспортной инфраструктуры на примере объекта МП ТТУ №3
Разработка комплекса мероприятий, обеспечивающих тушение пожара подразделениями пожарной охраны в ГСК № 102 «Пожарный»
Разработка комплекса оперативной документации подразделения пожарной охраны по тушению пожара в общеобразовательном учреждении МБУ «Гимназия № 40»
Порядок проведения плановой проверки пожарной безопасности дошкольного заведения на примере АНО ЦРД «Гармония развития»
Организация управления силами и средствами гарнизона пожарной охраны при тушении пожаров в учреждениях здравоохранения Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника №1»
Разработка мероприятий по тушению пожаров в дошкольных образовательных учреждениях ДОУ детский сад №115 «Салют» АНО ДО «Планета детства Лада»
Расчет сил и средств для тушения пожара в общеобразовательном учреждении на примере МБУ «Школа № 86»
Планирование действий по тушению пожара на объекте транспорта Гаражно-строительном кооперативе № 92
Организация управления силами и средствами гарнизона пожарной охраны при тушении пожаров в общественно-административных зданиях Финансово-офисном комплексе «Статус»
Расчет сил и средств для тушения пожара в учреждениях здравоохранения Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница №5», детская больница
Расчет сил и средств для тушения пожара в учреждениях здравоохранения Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая поликлиника №3» АПК №3

Разработка мероприятий по тушению пожаров на объекте торговли на примере Торгового дома «Бико»
Организация управления силами и средствами гарнизона пожарной охраны при тушении пожаров объекте торговли на примере Торгово-офисного центра «Багет»
Планирование действий по тушению пожара на объекте дошкольного образования Детский сад № 72 «Подсолнушек» АНО ДО «Планета детства Лада»
Организация управления силами и средствами гарнизона пожарной охраны при тушении пожаров на объекте транспорта на примере Гаражно-строительного кооператива № 119
Разработка комплекса оперативной документации подразделения пожарной охраны на объекте дошкольного образования Детский сад № 192 «Ручеек» АНО ДО «Планета детства Лада»
Разработка документов предварительного планирования действий подразделений пожарной охраны в общеобразовательном учреждении на примере МБУ «Гимназия № 38»

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

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

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО студента</b>	<b>Подпись</b>	<b>Дата</b>
1.	Александрова Виктория Вадимовна		
2.	Аниськин Никита Михайлович		
3.	Болонов Вадим Сергеевич		
4.	Буцанец Антон Сергеевич		
5.	Горблюк Максим Андреевич		
6.	Губанова Полина Алексеевна		
7.	Евтеев Роман Андреевич		
8.	Егоров Даниил Константинович		
9.	Еремина Анастасия Викторовна		
10.	Зайнулина Анастасия Сергеевна		
11.	Киселева Екатерина Ильинична		
12.	Куренков Вадим Игоревич		
13.	Лаврухин Олег Николаевич		
14.	Малков Иван Сергеевич		
15.	Моргунова Наталия Сергеевна		
16.	Морозова Марина Игоревна		
17.	Ососов Михаил Александрович		
18.	Плужко Кирилл Денисович		
19.	Прецер Никита Сергеевич		
20.	Рябинин Алексей Иванович		
21.	Сальников Дмитрий Максимович		
22.	Семагин Андрей Романович		
23.	Семенюк Арсений Дмитриевич		
24.	Тихонова Яна Артуровна		
25.	Шепилов Никита Сергеевич		

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

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО студента</b>	<b>Подпись</b>	<b>Дата</b>
1.	Бугров Антон Александрович		
2.	Елизарова Полина Александровна		
3.	Зеленкин Максим Анатольевич		
4.	Клименко (Попченко) Александра Владимировна		
5.	Краснов Юрий Валерьевич		
6.	Кузуб Арсений Александрович		
7.	Локашев Никита Алексеевич		
8.	Осипов Дмитрий Вячеславович		
9.	Осипов Игорь Сергеевич		
10.	Смирнов Сергей Дмитриевич		
11.	Сухих Никита Евгеньевич		
12.	Тарасов Илья Игоревич		
13.	Труков Глеб Вячеславович		
14.	Фатхутдинов Кирилл Рафаилович		
15.	Филякин Кирилл Евгеньевич		
16.	Чобану Наталья Сергеевна		
17.	Юркин Артем Геннадьевич		
18.	Юркова Алена Владимировна		

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

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО студента</b>	<b>Подпись</b>	<b>Дата</b>
1.	Алиев Руслан Ровшан оглы		
2.	Бажмин Евгений Максимович		
3.	Волков Даниил Денисович		
4.	Дергачкин Илья Александрович		
5.	Ермишин Артем Алексеевич		
6.	Зорькин Даниил Геннадьевич		
7.	Иванов Александр Николаевич		
8.	Кандырин Николай Олегович		
9.	Красноголовко Никита Витальевич		
10.	Куликов Даниил Владимирович		
11.	Никитин Никита Дмитриевич		
12.	Пырин Александр Юрьевич		
13.	Сергеев Николай Алексеевич		
14.	Сысоев Дмитрий Алексеевич		
15.	Фирсов Илья Алексеевич		
16.	Щекачев Никита Сергеевич		