МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»

Профессионально-педагогический колледж

СОГЛАСОВАНО

DA Wickel

Заместитель начальника Главного управления МЧС России по Саратовской области (по ГПС), полковник внутренней службы

_A.B. Власов 2022 г. **УТВЕРЖДАЮ**

И.о. ректора

СГТУ имени Гагарина Ю.А.

74/4/ СПО. Наумов 2022 г.

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

специальность

20.02.04 ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Квалификация – техник

Форма обучения - очная

Уровень образования, необходимый для приема на обучение основное общее образование

Срок обучения – 3 года 10 месяцев

Для набора 2022 года

специалистов Программа подготовки среднего звена по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность разработана требованиями Федерального государственного соответствии образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2014 № 354; Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413; профессионального стандарта «Пожарный», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 7 сентября 2020 г. N 575н.

PACCMOTPEHA

на заседании МК «Пожарной безопасности и защиты в чрезвычайных ситуациях» Председатель МК _____ И.Н. Мельников Протокол № ____ от « » 2022 г.

РЕКОМЕНДОВАНА

Методическим советом Профессионально-педагогического колледжа СГТУ имени Гагарина Ю.А. к использованию в учебном процессе

Про	токол	N <u>o</u>	
‹ ‹	>>		2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 4
1.1. Общая характеристика программыподготовки специалистов среднего
звена4
1.2. Нормативно-правовые основы разработки ППССЗ 5
1.3. Присваиваемая квалификация: техник6
1.4. Нормативные сроки освоения ППССЗ: 6
1.5. Трудоемкость ППССЗ
1.6. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения ППССЗ
8
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ВЫПУСКНИКОВ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ППССЗ8
2.1. Область профессиональной деятельности выпускников:
2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников:
2.3. Виды профессиональной деятельности выпускников:
2.4. Компетенции выпускников, формируемые в результате освоения
ППССЗ
3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ППССЗ
4. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ППССЗ41
5. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ППССЗ43

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

1.1. Общая характеристика программы подготовки специалистов среднего звена

Программа подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) по специальности 20.02.40 Пожарная безопасность определяет объем и содержание образования, планируемые результаты освоения образовательной программы, условия образовательной деятельности по реализации основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

ППССЗ, реализуемая в Профессионально-педагогическом колледже имени Гагарина Ю.А. по специальности 20.02.40 Пожарная безопасность представляет собой систему документов, разработанную и требованиями Федерального утвержденную В соответствии c государственного образовательного стандарта среднего профессионального Пожарная образования 20.02.40 специальности безопасность, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2014 г. № 354; Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413; профессиональный стандарт «Пожарный», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 7 сентября 2020 года N 575н.

ППССЗ регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях.

ППССЗ ежегодно обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программ учебных и производственных (по профилю специальности, преддипломной) практик, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы.

Реализация ППССЗ по специальности осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

профессиональной основной образовательной программы образования среднего профессионального программы подготовки 20.02.40 специалистов среднего звена по специальности Пожарная безопасность состоит в создании, поддержании и ежегодном обновлении условий, обеспечивающих качественную подготовку техников соответствии с требованиями современного рынка труда, запросов работодателей, с учетом особенностей развития региона, современной науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы.

В области обучения, целью ППССЗ по специальности является: развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по данной специальности, подготовка выпускников, готовых к самостоятельной профессиональной деятельности.

В области воспитания, целью ППССЗ по специальности является формирование общих компетенций и социально-личностных качеств обучающихся: целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, гражданственности, коммуникабельности, толерантности, умений работать в коллективе.

ППССЗ ориентирована на реализацию следующих задач:

- обеспечение практикоориентированной подготовки студентов;
- формирование личности, обладающей современным цивилизованным подходом к окружающей действительности, владеющей важнейшими элементами духовной и социальной культуры, характеризующимися гуманным, высоконравственным отношением к людям и ценностям окружающего мира;
- формирование у студентов потребности к постоянному развитию и инновационной деятельности в профессиональной сфере, в том числе и к продолжению образования по программам высшего образования;
- формирование готовности принимать решения и профессионально действовать в нестандартных ситуациях.

В Профессионально-педагогическом колледже СГТУ имени Гагарина Ю.А. осуществляется подготовка специалистов среднего звена на базе основного общего образования с реализацией в пределах ППССЗ федерального государственного образовательного стандарта среднего образования, в том числе с учетом профиля получаемого профессионального образования.

В соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов И получаемой специальности профессионального образования (Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 года № 06-259) получаемого профессионального образования определен профиль технологический.

1.2. Нормативно-правовые основы разработки ППССЗ

Нормативную основу для разработки программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 20.02.40 Пожарная безопасность:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012
 № 273-Ф3 «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;
- федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 20.02.40 Пожарная безопасность, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2014 г. № 354;
- федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413;
- профессиональный стандарт «Пожарный», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 7 сентября 2020 г. N 575н;
 - иных нормативно-методических документов Министерства просвещения Российской Федерации и Министерства науки и высшего образования Российской Федерации;
 - Устав СГТУ имени Гагарина Ю.А;
 - Положение о Профессионально-педагогическом колледже СГТУ имени Гагарина Ю.А.

1.3. Присваиваемая квалификация: техник.

1.4. Нормативные сроки освоения ППСС3:

Уровень образования, необходимый для приема	Срок получения СПО по
на обучение по ППССЗ	ППССЗ базовой
	подготовки в очной
	форме обучения
Основное общее образование	3 года 10 месяцев

Срок получения СПО по ППССЗ независимо от применяемых образовательных технологий увеличивается для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья не более чем на 10 месяцев.

1.5. Трудоемкость ППССЗ

Структура и трудоемкость программы подготовки специалистов среднего звена по специальности на базе основного общего образования:

			ФГОС СПО		ППСС3	
Индекс	Наименование учебных циклов, разделов, модулей	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося, час./нед.	В том числе часов обязательных учебных занятий	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося, час./нед.	В том числе часов обязательных учебных занятий	
Обязателн	ьная часть учебных циклов ППССЗ	3132	2088	4536	3024	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	648	432	734	480	
EH.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	108	72	258	172	
П.00	Профессиональный учебный цикл	2376	1584	3544	2372	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	888	592	1865	1250	
ПМ.00	Профессиональные модули	1488	992	1679	1122	
Вариативная часть учебных циклов ППСС3*		1404	936	1404	1404	
ВСЕГО часов обучения по учебным циклам ППССЗ		4536	3024	4536	4536	
УП.00	УП.00 Учебная практика		000	3	3	
ПП.00	ПП.00 Производственная практика (по профилю специальности)		900	2	2	
ПДП.00	ПДП.00 Производственная практика (преддипломная)		X	۷	1	
ПА.00	ПА.00 Промежуточная аттестация		X	7	7	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация, включая подготовку ГИА.00 выпускной квалификационной работы и защиту выпускной квалификационной работы		X	6	5	
Общеобра	Общеобразовательный учебный цикл			2106	1404	
ИТОГО ППССЗ на базе основного общего образования				6642	4428	

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 20.02.40 Пожарная безопасность, содержание и организация образовательного процесса регламентируется следующими документами:

- учебным планом;
- календарным учебным графиком;
- рабочими программами учебных предметов, дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, фондами оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям;
- рабочими программами практик (учебной, производственной (по профилю специальности), производственной (преддипломной), включающими фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практикам;
- рабочей программой воспитания и календарным планом воспитательной работы программой государственной итоговой аттестации;
- фондом оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации;
- другими локальными нормативными документами и методическими материалами, обеспечивающими воспитание и обучение обучающихся.

1.6. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения ППССЗ

К освоению образовательных программ среднего профессионального образования допускаются лица, имеющие образование не ниже основного общего образования.

Абитуриент должен представить документ государственного образца – аттестат об основном общем образовании.

Порядок приема на обучение ППССЗ по специальности 20.02.40 Пожарная безопасность регламентируется соответствующими приказами Министерства просвещения Российской Федерации и локальными нормативными актами СГТУ имени Гагарина Ю.А.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ППССЗ

2.1. Область профессиональной деятельности выпускников:

организация и проведение работ по предупреждению и тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных работ в очагах пожаров,

техническому обслуживанию и устранению неисправностей пожарного вооружения и аварийно-спасательного оборудования.

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников:

- пожары на различных природных, техногенных объектах и сопутствующие им процессы и явления;
 - население, находящееся в опасных зонах пожара;
- объекты защиты (продукция), в том числе промышленные и сельскохозяйственные объекты, здания и сооружения различного назначения;
 - технологические процессы пожароопасных производств;
 - материальные ценности, находящиеся в зонах пожаров;
- технологические процессы (тактика) тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ;
- нормативно-правовая документация, используемая при предупреждении и устранении последствий пожаров;
- процесс управления и организация труда на уровне отделов государственного пожарного надзора и пожарно-спасательного подразделения;
 - первичные трудовые коллективы;
- технические средства, используемые для предупреждения, тушения пожаров, и проведения первоочередных аварийно-спасательных работ;
- пожарные машины, в том числе приспособленные для целей пожаротушения автомобили;
- пожарно-техническое вооружение и пожарное оборудование, в том числе средства индивидуальной защиты органов дыхания;
 - огнетушащие вещества;
 - аварийно-спасательное оборудование и техника;
 - системы и оборудование противопожарной защиты;
 - системы и устройства специальной связи и управления;
- медикаменты, инструменты и оборудование для оказания первой помощи пострадавшим при пожарах;
 - иные средства, вспомогательная и специальная техника.

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускников:

- организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;
- осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности;
- ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ;

– выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Соответствие основных видов деятельности, профессиональных молупей присваиваемой квалификации:

модулеи присваиваемой квали	фикации.	
Наименование основных видов	Наименование профессиональных	Квалификация
деятельности	модулей	
	-	Техник
	77.604	
организация службы	ПМ.01 Организация службы	
пожаротушения и проведение	пожаротушения и проведение работ	
работ по тушению пожаров и	по тушению пожаров и ликвидации	
ликвидации последствий	последствий чрезвычайных	
чрезвычайных ситуаций	ситуаций	
	•	
осуществление государственных	ПМ.02 Осуществление	осваивается
мер в области обеспечения	государственных мер в области	
пожарной безопасности	обеспечения пожарной безопасности	
ремонт и обслуживание	ПМ.03 Ремонт и обслуживание	осваивается
технических средств,	технических средств, используемых	
используемых для	для предупреждения, тушения	
предупреждения, тушения	пожаров и проведения аварийно-	
пожаров и проведения аварийно-	спасательных работ	
спасательных работ		
выполнение работ по одной или	ПМ.04 Выполнение работ по одной	осваивается
нескольким профессиям рабочих,	или нескольким профессиям	
должностям служащих	рабочих, должностям служащих	
	(16781 Пожарный)	

Трудовые функции, к выполнению которых готовится выпускник специальности указать 20.02.40 Пожарная безопасность

12.007	Пожарный	
	Профессиональный стандарт «Пожарный», утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 7 сентября 2020 года N 575н (Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 25 сентября 2020 года, регистрационный N 60031)	
	Обобщенная трудовая функция: В Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведение аварийно-спасательных работ Трудовая функция:	
	В/01.3 Выполнение работ по локализации и ликвидации пожара В/02.3 Выполнение аварийно-спасательных работ и оказание первой помощи пострадавшим при пожаре В/03.3 Выполнение работ по приемке (передаче) и содержанию в исправном состоянии средств, пожарного оборудования и инструмента В/04.3 Осуществление караульной службы	

2.4. Компетенции выпускников, формируемые в результате освоения ППССЗ

В соответствии с ФГОС СОО результаты освоения обучающимися образовательной программы:

личностные, включающие готовность и способность обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению, сформированность их мотивации к обучению и целенаправленной познавательной деятельности, системы значимых социальных и межличностных отношений, ценностносмысловых установок, отражающие личностные и гражданские позиции в деятельности, антикоррупционное мировоззрение, правосознание, экологическую культуру, способность ставить цели и строить жизненные планы, способность к осознанию российской гражданской идентичности в поликультурном социуме;

метапредметные, включающие освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные), способность их использования в познавательной и социальной практике, самостоятельность в планировании и осуществлении учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогами и сверстниками, способность к построению индивидуальной образовательной траектории, владение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности;

предметные, включающие освоенные обучающимися в ходе изучения учебного предмета умения, специфические для данной предметной области, виды деятельности по получению нового знания в рамках учебного предмета, его преобразованию и применению в учебных, учебно-проектных и социально-проектных ситуациях, формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями, методами и приемами.

Личностные результаты освоения основной образовательной программы отражают:

- 1) российскую гражданскую идентичность, патриотизм, уважение к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн);
- 2) гражданскую позицию как активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические пенности:
 - 3) готовность к служению Отечеству, его защите;
- 4) сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге

культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире;

- 5) сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
- 6) толерантное сознание и поведение в поликультурном мире, готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения, способность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным социальным явлениям;
- 7) навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности;
- 8) нравственное сознание и поведение на основе усвоения общечеловеческих ценностей;
- 9) готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;
- 10) эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, общественных отношений;
- 11) принятие и реализацию ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков;
- 12) бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь;
- 13) осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем;
- 14) сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;
- 15) ответственное отношение к созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни.

Метапредметные результаты освоения основной образовательной программы отражают:

1) умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для

достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях;

- 2) умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;
- 3) владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- 4) готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;
- 5) умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- 6) умение определять назначение и функции различных социальных институтов;
- 7) умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;
- 8) владение языковыми средствами умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;
- 9) владение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения.

Предметные результаты освоения основной образовательной программы устанавливаются для учебных предметов, ориентированы на обеспечение преимущественно общеобразовательной и общекультурной подготовки и обеспечивают возможность дальнейшего успешного профессионального обучения или профессиональной деятельности.

Конкретные предметные результаты по предметным областям отражены в рабочих программам учебных предметов.

Результаты освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях определяются приобретаемыми выпускниками общими и профессиональными компетенциями, т.е. их способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с видами профессиональной деятельности.

В результате освоения ППССЗ выпускник должен обладать следующими компетенциями:

Общие компетенции

· ·	мпетенции	
Код	Наименование	Показатели освоения компетенции
	компетенции	
OK 1	Понимать сущность и социальную	уметь: определять социальную значимость профессиональной деятельности;
	значимость своей	определять и характеризовать задачи и
	будущей профессии,	виды трудовых действий своей будущей
	проявлять к ней	профессии; уметь аргументировать свой
	устойчивый интерес	профессиональный выбор; находить и
		анализировать информацию о
		профессиональной деятельности.
		знать: характерные черты
		профессиональной деятельности;
		нормативные документы,
		регламентирующие профессиональную деятельность; значение профессии в
		современном мире, экономике региона и
		страны
ОК 2	Организовывать	уметь: распознавать задачу в
OR 2	собственную	профессиональном контексте;
	деятельность, выбирать	анализировать задачу, выделять её
	типовые методы	составные части, определять этапы
	решения	решения задачи; находить, необходимую
	профессиональных	для решения задачи информацию;
	задач, оценивать их	планировать деятельность; определять
	эффективность и	необходимые ресурсы; контролировать
	качество	деятельность; проводить оценку
		результатов собственных действий
		знать: принципы и методы организации
		деятельности; основные источники
		информации и ресурсы для решения
		профессиональных задач; типовые методы
		и способы решения профессиональных
		задач; методы оценки качества и
		эффективности
OK 3	Принимать решения в	уметь: анализировать ситуацию,
	стандартных и	описывать, выявлять причинно-
	нестандартных	следственные связи; находить пути
	ситуациях и нести за	решения ситуации; нести ответственность
	них ответственность	за принятое решение
		знать: методы анализа ситуации,
		выявления причин и определения
		возможных последствий; алгоритм
ОК 4	Осуществиять намак и	принятия решения; виды ответственности.
UN 4	Осуществлять поиск и использование	уметь: определять задачи для поиска информации; определять необходимые
	информации,	информации, определять необходимые источники информации; планировать
	необходимой для	процесс поиска; структурировать
	эффективного	получаемую информацию; выделять
	выполнения	наиболее значимое в перечне информации;
	профессиональных	оценивать практическую значимость
	профессиональных	оценивать практическую значимость

		1
	задач, профессионального и личностного развития	результатов поиска; оформлять результаты поиска знать: номенклатура информационных источников, применяемых в
		профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации
OK 5	Использовать	уметь: применять средства
	информационно-	информационно-коммуникационных
	коммуникационные	технологий для поиска, обработки и
	технологии в	хранения информации, решения
	профессиональной	профессиональных задач; использовать
	деятельности	современное программное обеспечение
		знать: современные средства и устройства
		информатизации; правила применения
		средств и устройств информатизации и
		программного обеспечения в
OK 6	Работать в коллективе	профессиональной деятельности
OK 0	и команде, эффективно	уметь: выполнять задачу в рамках задания команды; анализировать и верно
	общаться с коллегами,	оценивать собственную деятельность и
	руководством, людьми,	деятельность коллег по команде;
	находящимися в зонах	позиционировать себя в команде и
	пожара	презентовать собственные идеи;
	1	эффективно взаимодействовать
		посредством письменных и устных
		коммуникаций.
		знать: психологические основы
		деятельности коллектива, психологические
		особенности личности; основы проектной
		деятельности; правила
		построения эффективного делового
ОК 7	From vo oofa	общения.
OK /	Брать на себя ответственность за	уметь: определять цели; планировать деятельность; распределять ресурсы;
	работу членов команды	координировать деятельность
	(подчиненных),	подчиненных; осуществлять контроль за
	результат выполнения	деятельностью; нести ответственность за
	заданий	результат выполнения задания
		знать: целеполагание и планирование
		деятельности; контроль за деятельностью;
		принципы и методы мотивации
		сотрудников; сферы ответственности.
OK 8	Самостоятельно	уметь: определять актуальность
	определять задачи	нормативно-правовой документации в
	профессионального и	профессиональной деятельности;
	личностного развития,	применять современную научную
	заниматься	профессиональную терминологию;
	самообразованием,	определять и выстраивать траектории профессионального развития и
	осознанно планировать повышение	профессионального развития и самообразования
	ПОВЫШСНИС	саитооразования

	**************************************	2V22TV 1 00 V24V40***** 2*******************************
	квалификации	знать: содержание актуальной
		нормативно-правовой документации в
		профессиональной деятельности;
		современную научную и
		профессиональную терминологию;
		возможные траектории профессионального
		развития и самообразования
OK 9	Ориентироваться в	уметь: определять технологии,
	условиях частой смены	используемые в профессиональной
	технологий в	деятельности; определять источники
	профессиональной	информации о технологиях
	деятельности	профессиональной деятельности;
		определять условия и результаты
		успешного применения технологий
		знать: технологии, используемые в
		профессиональной деятельности;
		международные стандарты в
		профессиональной деятельности;
		инновации в профессиональной
		деятельности
Профессиональнь	іе компетенции	
Виды	Код и наименование	Показатели освоения компетенции
профессионально	компетенции	
й деятельности		
ВД 1	ПК 1.1 Организовывать	практический опыт:
Организация	несение службы и выезд	организации несения службы дежурным
службы	по тревоге дежурного	караулом пожарной части;
пожаротушения и	караула пожарной части.	организации выезда дежурного караула
проведение работ		по тревоге;
по тушению	ПК 1.2 Проводить	разработки и ведения оперативной
пожаров и	подготовку личного	документации дежурного караула;
ликвидации	состава к действиям по	разработки оперативных планов тушения
последствий	тушению пожаров.	пожаров;
чрезвычайных	1	разработки мероприятий по подготовке
ситуаций.	ПК 1.3 Организовывать	личного состава;
	действия по тушению	организации и проведения занятий с
	пожаров.	личным составом дежурного караула;
	ПК 1.4 Организовывать	организации занятий и инструктажей по
	проведение аварийно-	мерам безопасности с работниками
	проведение авариино- спасательных работ.	караулов (смен);
	спасательных расот.	участия в организации действий по
		тушению пожаров;
		участия в организации и проведении
		подготовки личного состава дежурных
		караулов (смен) к тушению пожаров и
		проведению аварийно-спасательных
		работ в непригодной для дыхания среде;
		участия в аварийно-спасательных
		работах;
		уметь:
		организовывать службу внутреннего
		наряда караула, поддерживать
		паряда каразяа, поддерживать

дисциплину; руководствоваться основными принципами служебного этикета в профессиональной деятельности; соблюдать морально-этические нормы взаимоотношения в коллективе; анализировать деятельность подчиненных, планировать работу с кадрами и принимать эффективные решения; обеспечивать правовую и социальную защиту сотрудников; рационально и эффективно организовывать свою профессиональную деятельность и работу подчиненных; использовать автоматизированные средства извещения о пожаре; осуществлять мониторинг района выезда пожарной части; организовывать выезд дежурного караула по тревоге; разрабатывать и вести оперативную документацию дежурного караула; передавать оперативную информацию; организовывать мероприятия по восстановлению караульной службы после выполнения задач по тушению пожара; разрабатывать планы занятий для личного состава дежурного караула, тренировок, комплексных учений; организовывать и проводить занятия и тренировки с личным составом дежурного караула; обеспечивать своевременное прибытие к месту пожара или аварии; организовывать и проводить разведку, оценивать создавшуюся обстановку на пожарах и авариях; осуществлять расчеты вероятного развития пожара; выбирать главное направление действий по тушению пожаров; выявлять опасные факторы пожара и принимать меры по защите личного состава от их воздействия; принимать решения по использованию средств индивидуальной защиты; использовать средства индивидуальной зашиты: организовывать работу караулов (смен) на пожарах и авариях;

использовать средства связи и оповещения, приборы и технические средства для сбора и обработки оперативной информации; ставить задачи перед участниками тушения пожара; контролировать выполнение поставленных залач: обеспечивать контроль изменения обстановки на пожаре и при проведении аварийно-спасательных работ; пользоваться современными системами пожаротушения и спасения людей; выбирать и применять пожарную, аварийно-спасательную и инженерную технику и оборудование при тушении пожаров и проведении аварийноспасательных работ; поддерживать групповое взаимодействие и работать в команде; обеспечивать безопасность личного состава караулов (смен) при работе на пожарах, авариях и проведении аварийноспасательных работ; рассчитывать силы и средства для тушения пожара и планировать их эффективное использование; определять зоны безопасности при выполнении профессиональных задач; осуществлять расчеты вероятного развития чрезвычайных ситуаций; идентифицировать поражающие факторы и анализировать информацию об угрозах природного и техногенного характера; определять зоны безопасности при выполнении аварийно-спасательных работ; организовывать мероприятия по обеспечению безопасности работ, защите личного состава от поражающих факторов и принимать решения на использование средств индивидуальной защиты; знать: требования наставлений, указаний и других руководящих документов, регламентирующих организацию и несение караульной и гарнизонной службы; порядок, формы и методы проверки состояния организации оперативнотактической деятельности пожарноспасательного подразделения; задачи гарнизонной (территориальной) и

караульной (дежурной) службы; обязанности должностных лиц караула и лиц внутреннего наряда, порядок смены караула; организацию обработки вызовов, порядок выезда и следования к месту вызова; порядок допуска личного состава пожарно-спасательных подразделений для работы на пожарах и авариях; порядок передачи и содержание оперативной информации; особенности профессиональной этики сотрудника подразделения противопожарной службы; основные категории профессиональной этики: долг. честь, совесть и справедливость, моральный выбор и моральную ответственность сотрудника; соотношение целей и средств в моральной деятельности сотрудников; нравственные отношения в служебном коллективе (начальник - подчиненный, взаимоотношения между сотрудниками); служебный этикет: основные принципы и формы; цели, задачи, функции и структуру управления; информационные технологии в сфере управления; управленческие решения: прогнозирование, планирование, организацию исполнения, корректирование и контроль принятых решений; организацию и стиль работы руководителя; системный анализ и организационноуправленческие проблемы обеспечения пожарной безопасности; организацию и основные элементы работы с кадрами; управление рисками, управление конфликтами; систему мотивации труда, стимулирования служебно-трудовой активности и воспитания подчиненных; правовую и социальную защиту сотрудников; основные параметры характеристик районов выезда пожарных частей; нормативно-правовую базу по вопросам организации пожаротушения и проведению аварийно-спасательных работ;

принципы и документы предварительного планирования основных действий по тушению пожаров; приемы и способы тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ; причины возникновения пожаров; классификацию пожаров; процесс развития пожаров; опасные факторы пожара и последствия их воздействия на людей; приемы и способы прекращения горения; классификацию и характеристику основных (главных) действий по тушению пожаров; организацию руководства основными действиями дежурных караулов (смен) при тушении пожаров, проведении аварийноспасательных работ; основные принципы проведения занятий и построения учебного процесса; порядок организации тренировок, занятий и комплексных учений; порядок планирования и осуществления подготовки личного состава к тушению пожаров и проведению аварийноспасательных работ; нормативы пожарно-строевой и физической подготовки; содержание, средства, формы и методы тактической и психологической подготовки личного состава караулов (смен); способы проведения разведки на пожаре, обязанности ведущих разведку, меры безопасности; порядок оценки обстановки на пожаре и принятие решения на ведение действий по тушению пожара и проведению аварийноспасательных работ; порядок определения главного направления действий по тушению пожара; приемы и способы тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ; правила работы в средствах индивидуальной защиты органов дыхания и со средствами (приборами) химической защиты; классификацию аварийнохимически опасных веществ и опасные факторы пожара; тушение пожаров и проведению аварийноспасательных работ в непригодной для дыхания среде;

		меры безопасности при эксплуатации оборудования газодымозащитной службы; порядок работы со средствами связи, правила ведения радиообмена; причины, последствия, характер и условия возникновения чрезвычайных ситуаций; способы организации и основные технологии проведения спасательных работ в чрезвычайных ситуациях, методы локализации чрезвычайных ситуаций.
ВД 2 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.	практический опыт: проведения пожарно-технического обследования объектов; разработки мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов; разработки документов при осуществлении государственного пожарного надзора; проведения правоприменительной деятельности по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений; разработки планов работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности; проведения противопожарной пропаганды, инструктажа и обучения граждан, персонала объектов правилам пожарной безопасности; обучения нештатных пожарных подразделений, добровольных пожарных обществ и нештатных аварийноспасательных формирований по пожарно-техническому минимуму; организации взаимодействия объектового подразделения пожарной охраны с объектовыми службами по предупреждению и тушению пожаров; уметь: применять законодательство, регулирующее отношения в области борьбы с пожарами, стандарты, нормы и правила пожарной безопасности; организовывать деятельность объектового подразделения пожарной охраны по пожарно-профилактическому обслуживанию охраняемого объекта; проводить расчеты необходимых расходов на наружное и внутреннее противопожарное водоснабжение;

- информировать органы исполнительной власти, руководителей организаций о фактах нарушений мер пожарной безопасности, которые могут привести к пожарам, авариям и катастрофам техногенного характера, а также при проведении оздоровительных, культурных, спортивных и других массовых мероприятий;
- проводить обследования и проверки обслуживаемых объектов (зданий, сооружений, помещений и территорий) на соответствие их требованиям пожарной безопасности и по их результатам оформлять необходимые документы;
- осуществлять планирование и контроль реализации планируемых мероприятий, требований нормативных актов в области обеспечения пожарной безопасности;
- проверять техническое состояние средств пожарной автоматики и пожаротушения, систем противопожарного водоснабжения и дымоудаления, установок оповещения людей при пожаре, аварии или стихийном бедствии;
- передавать информацию о неисправностях, имеющихся систем и средств противопожарной защиты, об изменении состояния дорог и проездов;
- обеспечивать проведение противопожарных мероприятий, предусмотренных правилами, нормами и стандартами на строительные работы, технологические процессы и отдельные виды продукции;
- проверять исполнение персоналом организаций положений Инструкции о мерах пожарной безопасности;
- руководить действиями работников при пожаре, в том числе организовывать эвакуацию людей, давать указания по аварийной остановке технологического оборудования, отключению вентиляции и электрооборудования, организовывать применение средств пожаротушения и установок пожарной автоматики, организовывать эвакуацию горючих веществ и материальных ценностей, организовывать работы по содействию пожарной охране при тушении пожаров, предоставления пожарной охране при тушении пожаров на территории

- организации необходимых сил и средств; рассчитывать пути эвакуации, составлять
- рассчитывать пути эвакуации, составлять планы эвакуации персонала из зданий и сооружений;
- определять потребность в штатных средствах эвакуации для зданий и сооружений;
- определять огнестойкость зданий и строительных конструкций;
- осуществлять расчет автоматических систем пожарной сигнализации, необходимых для защиты зданий и сооружений и технологических установок;
- осуществлять расчеты систем противопожарного водоснабжения объектов и зданий;
- применять меры административного воздействия к нарушителям;
- принимать меры к устранению нарушений противопожарного режима на охраняемых объектах;
- информировать органы исполнительной власти, руководителей организаций о фактах нарушений мер пожарной безопасности, которые могут привести к пожарам, авариям и катастрофам техногенного характера, а также при проведении оздоровительных, культурных, спортивных и других массовых мероприятий;
- оформлять необходимые документы для получения заключения о соответствии объектов правилам пожарной безопасности;
- представлять по требованию должностных лиц Государственной противопожарной службы сведения и документы о состоянии пожарной безопасности в организации, в том числе о пожарной опасности производимой продукции, а также о происшедших на ее территориях пожарах и их последствиях;
- принимать участие в работах по установлению причин и обстоятельств пожаров, происшедших в организации;
- представлять интересы организации в государственных органах, в судах при рассмотрении дел о нарушении правил пожарной безопасности, представлять необходимые документы и давать объяснения;
- проводить противопожарную пропаганду

- и обучение населения мерам пожарной безопасности;
- разрабатывать планы работы по противопожарной пропаганде;
- проводить инструкторско-методические занятия с лицами, ответственными за противопожарное состояние объектов и обучение граждан мерам пожарной безопасности на производстве и по месту жительства;
- проводить практические тренировки по отработке планов эвакуации и действиям в случае возникновения пожара;
- разрабатывать мероприятия по повышению качества пожарнопрофилактической работы;
- участвовать в разработке мероприятий и подготовке населения к действиям в условиях чрезвычайных ситуаций;
- разрабатывать планы взаимодействия с организациями добровольной пожарной охраны, совместной работы с другими противопожарными объединениями (формированиями), общественностью, а также организациями, работающими в сфере обучения мерам пожарной безопасности;

знать:

- законодательство, требования уставов, наставлений и приказов, других государственных и ведомственных нормативных актов, регламентирующих организацию и осуществление государственного пожарного надзора;
- основные направления, современные формы и методы работы по осуществлению государственного пожарного надзора и совершенствованию системы обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов и организаций;
- организацию и функционирование Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- принципы и порядок разработки противопожарных и противоаварийных мероприятий;
- порядок организации и проведения проверок соблюдения требований пожарной безопасности на объектах контроля (надзора);

- цели, задачи, функции, права, обязанности и ответственность государственных инспекторов по пожарному надзору;
- организацию деятельности объектовых подразделений пожарной охраны; учет, отчетность, анализ пожаров и их последствий, мероприятия по профилактике пожаров;
- методику анализа взрывопожарной и пожарной опасности технологических процессов, помещений, зданий;
- особенности пожарной опасности, пожароопасные и другие опасные свойства веществ, материалов, конструкций и оборудования;
- характеристики потенциально опасных промышленных объектов и основные виды и системы контроля их состоянием;
- основы обеспечения безопасности технологических процессов;
- нормативные требования по обеспеченности зданий и сооружений средствами защиты и системами безопасности;
- способы и возможности, виды эвакуации персонала промышленных объектов;
- методики расчета путей эвакуации персонала организации;
- основы нормативного правового регулирования и осуществления государственных мер в области пожарной безопасности;
- порядок привлечения юридических лиц, должностных лиц и граждан к административной ответственности за правонарушения в области пожарной безопасности, а также применения других мер пресечения нарушений требований пожарной безопасности;
- порядок организации и осуществления должностными лицами органов государственного пожарного надзора правоприменительной деятельности о нарушениях и пресечению нарушений требований пожарной безопасности; права и обязанности должностных лиц органов государственного пожарного надзора при осуществлении правоприменительной деятельности по нарушениям требований пожарной безопасности;

		- порядок обжалования действий
		должностных лиц органов
		государственного пожарного надзора при
		осуществлении правоприменительной
		деятельности по делам о нарушениях
		1
		требований пожарной безопасности;
		- порядок взаимодействия с органами
		государственной власти, органами
		местного самоуправления, юридическими
		лицами, индивидуальными
		предпринимателями, другими надзорными
		и правоохранительными органами по
		вопросам нарушения состояния пожарной
		безопасности объектов контроля (надзора);
		- основы противопожарной пропаганды и
		обучения населения мерам пожарной
		безопасности;
		- правила охраны труда, производственной
		санитарии, пожарной безопасности и
		оказание медицинской помощи;
		- основные задачи, формы и методы
		противопожарной агитации и пропаганды;
		1
		- принципы информационного
		обеспечения, противопожарной
		пропаганды и обучения населения в
		области пожарной безопасности;
		- организацию работы со средствами
		массовой информации, порядок
		публикации материалов в печати,
		выступления по районному (объектовому)
		радиовещанию, порядок взаимодействия с
		местными телеканалами, студиями
		кабельного телевидения.
ВД 3	ПК 3.1 Организовывать	практический опыт:
Ремонт и	регламентное	регламентного обслуживания пожарной
обслуживание	обслуживание пожарно-	техники и аварийно-спасательного
технических	технического	оборудования;
средств,	вооружения,	проведения периодических испытаний
-	аварийно-спасательного	1 -
используемых	_	технических средств;
для	оборудования и техники.	оценки неисправностей технических
предупреждения,	ПК 3.2 Организовывать	средств и оборудования и их пригодности
тушения пожаров	ремонт технических	к дальнейшей эксплуатации;
И	средств.	участия в организации ремонта пожарной
проведения	ПК 3.3 Организовывать	техники и аварийно-спасательного
аварийно-	консервацию и хранение	оборудования;
спасательных	технических и	расконсервирования и подготовки к работе
работ	автотранспортных	пожарной и аварийно-спасательной
	средств.	техники и оборудования;
		уметь:
		организовывать и проводить техническое
		обслуживание пожарной,
		аварийно-спасательной техники и
,		26

оборудования;

осуществлять ведение документации по регламентному обслуживанию, по складскому учету и ремонту пожарной и аварийно-спасательной техники и оборудования;

оценивать неисправности и осуществлять несложный ремонт пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования; принимать решения по прекращению эксплуатации неисправных технических средств;

использовать слесарный и электротехнический инструмент; консервировать и хранить пожарную, аварийно-спасательную технику и оборудование;

расконсервировать и подготавливать к работе пожарную, аварийно-спасательную технику и оборудование;

знать:

устройство, принцип действия, правила и безопасные приемы эксплуатации пожарной, аварийно-спасательной техники и оборудования;

технические возможности и условия применения различных видов транспорта, инженерной и аварийно-спасательной техники и оборудования;

порядок организации регламентного обслуживания пожарной, аварийно-спасательной техники и оборудования; классификацию пожарно-спасательных средств, их назначение, характеристики и принцип работы;

порядок проведения периодического испытаний технических средств; основные нормативные технические параметры пожарно-спасательной техники и оборудования;

устройство и принцип работы основных видов пожарно-спасательной техники и оборудования;

назначение и применение слесарного и электротехнического инструмента; правила хранения, расконсервирования и подготовки к работе пожарной, аварийноспасательной техники и оборудования; основные свойства и классификацию горюче-смазочных материалов; режимы и условия эксплуатации основных

видов пожарно-спасательной техники и

		оборудования
ВД 4	ПК 4.1	практический опыт:
Выполнение	Выполнение работ по	выполнения следования
работ по одной или нескольким	локализации и ликвидации пожара	(самостоятельного) к месту вызова в течение времени, не превышающего
профессиям	ПК 4.2 Выполнение	нормативное, с применением мобильных
рабочих,	аварийно- спасательных	средств пожаротушения, пожарного
должностям	работ и оказание первой	оборудования и инструмента, пожарного
служащих (16781	помощи пострадавшим	снаряжения и средств индивидуальной
Пожарный)	при пожаре ПК 4.3 Выполнение	защиты пожарных; выполнения сбора информации
	работ по приемке	(разведка) на месте пожара;
	(передаче) и содержанию	предотвращения возможности
	в исправном состоянии	дальнейшего распространения огня
	средств, пожарного	(локализация пожара) с применением
	оборудования и	мобильных средств пожаротушения, первичных средств пожаротушения,
	инструмента ПК 4.4 Осуществление	первичных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента,
	караульной службы	пожарных спасательных устройств и
		снаряжения, средств индивидуальной
		защиты, приспособлений и средств
		оказания первой помощи пострадавшим;
		прекращения горения и устранения условий для его самопроизвольного
		возникновения (ликвидация пожара) с
		применением мобильных средств
		пожаротушения, пожарного оборудования
		и инструмента, пожарных спасательных
		устройств и снаряжения, средств индивидуальной защиты, приспособлений
		и средств оказания первой помощи
		пострадавшим;
		следования (самостоятельного
		следования) к месту расположения с
		применением мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования
		и инструмента, пожарного снаряжения и
		средств индивидуальной защиты
		пожарных;
		выполнения сбора информации (разведки)
		в местах проведения аварийно-
		спасательных работ; выполнения поиска пострадавших в зоне
		проведения аварийно-спасательных работ;
		выполнения требований безопасности при
		проведении аварийно-спасательных работ;

пострадавших спасения целью прекращения или ослабления воздействия опасных факторов пожара с применением первичных средств пожаротушения, мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения средств И индивидуальной защиты; оказания первой помощи пострадавшим при пожаре; спасения имущества и животных при пожаре; приема и проверки средств, оборудования и инструмента; проведения технического обслуживания средств, оборудования и инструмента; поддержания работоспособности средств, оборудования и инструмента; осуществления караульной службы в соответствии с расписанием распорядка дня; проверки состояния противопожарного водоснабжения в районе выезда; изучения теоретических материалов и отработки практических навыков; уметь: применять средства индивидуальной защиты и снаряжение пожарного; осуществлять посадку В пожарный автомобиль в соответствии с номерами табеля основных обязанностей; проводить визуальный осмотр места вызова; определять вероятные очаги возгорания и пути распространения пожара; проводить развертывание сил и средств, используемых для тушения пожара; пользоваться первичными средствами пожаротушения; пользоваться мобильными средствами пожаротушения, приспособленными для тушения пожаров, техническими средствами, пожарным оборудованием и инструментом, пожарным снаряжением, приспособлениями И средствами оказания первой помощи пострадавшим, средства индивидуальной применять зашиты: пользоваться специальной техникой и инструментом ДЛЯ создания минерализованных полос,

противопожарных

барьеров,

ДЛЯ

расчистки участков горючих природных и строительных материалов; проводить визуальную проверку целости сохранности мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты; содержать в постоянной готовности мобильные средства пожаротушения, пожарное оборудование и инструмент, пожарное снаряжение И средства индивидуальной защиты; применять средства индивидуальной защиты и снаряжение пожарного; визуальный осмотр проводить проведения аварийно-спасательных работ; выбирать приоритетные зоны поиска и планировать маршруты поиска; ориентироваться условиях ограниченной видимости; пользоваться первичными средствами пожаротушения, мобильными средствами пожаротушения, пожарным оборудованием И инструментом, пожарным снаряжением, применять средства индивидуальной защиты; соблюдать требования безопасности пребывания на месте проведения аварийно- спасательных работ определять способы спасения; определять зоны безопасности при проведении аварийно-спасательных работ; определять и устранять факторы риска при спасении людей; определять основные признаки нарушения жизненно важных функций организма человека; проводить подъем на высоту (спуск с высоты); применять средства телефонной И радиосвязи; проверять состояние работоспособности средств, оборудования и инструмента; - эксплуатировать средства, оборудование инструмент В соответствии требованиями организации-изготовителя; проводить техническое обслуживание средств, оборудования и инструмента в соответствии требованиями организации-изготовителя; и нарушения выявлять происшествия пожарной безопасности во время несения

службы: осуществлять доклад о происшествиях и нарушениях пожарной безопасности, выявленных во время несения службы; обеспечивать охрану, чистоту и порядок помещений и территорий подразделений пожарной охраны; проводить работы по восстановлению работоспособности и комплектации после возвращения дежурного караула с пожара; выполнять обязанности согласно должностной инструкции; проверку выполнять наружного противопожарного водоснабжения; проводить отработку вопросов взаимодействия при практических занятиях; вести конспекты занятий ПО совершенствованию профессиональной подготовки; знать: адресное расположение объектов оперативная обстановка в районе выезда пожарной охраны; инструкции, порядок действий, методы и способы спасения людей и имущества классификация пожаров; нормативные правовые акты и локальные акты организаций по оказанию первой помощи пострадавшим; нормативные правовые акты и локальные организаций ПО техническому акты обслуживанию и эксплуатации средств, оборудования и инструмента; нормативные правовые акты и локальные акты организаций по тушению пожаров; нормативные требования к техническому состоянию и комплектации первичных средств пожаротушения; нормативы и способы применения средств индивидуальной защиты и снаряжения; оборудование И приспособления, применяемые оказании первой при помощи, поиске и спасении; оборудование, приспособления, техническом применяемые при обслуживании и эксплуатации средств, оборудования и инструмента; опасные факторы пожара и последствия их воздействия на людей;

особенности осмотра и проведения поиска при пожарах и аварийно-спасательных

паспорт безопасности территории; первичные меры пожарной безопасности; первичные признаки пожара; пожаровзрывоопасные свойства веществ и материалов; правила ведения телефонной и радиосвязи; использования, устройство и правила способы применения первичных средств пожаротушения, мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и индивидуальной средств зашиты пожарных; правила пользования, устройство способы применения мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты, приспособлений И средств оказания первой помощи пострадавшим; правила применения средств индивидуальной защиты при наличии взрывчатых и радиоактивных веществ в очаге возгорания; проведения аварийноправила применением спасательных работ средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде; правила проведения работ при тушении пожаров; принцип организации сетей противопожарного водопровода, расположение пожарных гидрантов в районе выезда подразделений пожарной охраны; психологические особенности взаимодействия с целевыми группами граждан; психологические особенности общения с пострадавшими способы вскрытия разборки образовавшихся завалов, В результате обрушения зданий И сооружений; способы локализации горения; способы локализации И ликвидации пожара в неблагоприятных погодных условиях и в труднодоступной местности; способы проведения разведки; способы спасения людей и имущества; способы тушения возгораний В 32

работах;

электроустановках;
тактика тушения и правила борьбы с
распространением пожара в составе
подразделений пожарной охраны;
требования безопасности пребывания на
месте проведения аварийно-спасательных
работ;
требования охраны труда и личной
безопасности;
требования приказов, правил и инструкций
в области пожарной безопасности

3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ППССЗ

3.1.Учебный план_(приложение 1)

Учебный план ППССЗ разработан на основе ФГОС СПО по специальности 20.02.40 Пожарная безопасность и с учетом федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ППССЗ.

Учебный план определяет следующие характеристики ППССЗ по специальности базовой подготовки:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень учебных предметов, дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- распределение по годам обучения и семестрам различных форм промежуточной аттестации учебным ПО дисциплинам, профессиональным (и модулям ИХ составляющим учебной междисциплинарным курсам, производственной И практике);
- объемы учебной нагрузки по видам учебных занятий, по учебным дисциплинам, профессиональным модулям и их составляющим;
- сроки прохождения и продолжительность преддипломной практики;
- объемы времени, отведенные на подготовку и защиту выпускной квалификационной работы в рамках государственной итоговой аттестации;
- продолжительность каникул по годам обучения.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно календарному учебному графику на текущий год.

Образовательный процесс включает в себя: обязательные аудиторные занятия, в том числе в форме практической подготовки, практики, в том числе в форме практической подготовки, экзаменационные сессии, государственную итоговую аттестацию, каникулы. Учебный год делится на семестры, которые завершаются экзаменационными сессиями. Учебные занятия группируются парами, академический час для всех видов аудиторных занятий устанавливается продолжительностью 45 минут.

Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 20.02.40 Пожарная безопасность предусматривает изучение:

учебных циклов:

- общеобразовательного;
- общего гуманитарного и социально-экономического;
- математического и общего естественнонаучного;
- профессионального;

и разделов:

- учебная практика;
- производственная практика (по профилю специальности);
- производственная практика (преддипломная);
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация.

Общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный учебные циклы состоит из дисциплин.

Профессиональный учебный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с видами деятельности. В состав профессионального модуля междисциплинарные курсы. При освоении студентами профессиональных модулей проводится учебная и производственная практика (по профилю специальности).

Обязательная часть цикла общего гуманитарного и социальноэкономического учебного цикла ППССЗ базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: "Основы философии", "История", "Иностранный язык", "Физическая культура".

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Обязательная часть профессионального учебного цикла ППССЗ предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Обязательный объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы – 48 часов.

В период обучения с юношами проводятся военные сборы.

Максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной нагрузки.

Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Учебная деятельность обучающихся предусматривает основные виды обязательных учебных занятий: урок, лекция, семинар, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, самостоятельная работа, учебная и производственная практики, выполнение курсовой работы.

Самостоятельная работа организуется в форме выполнения индивидуальных заданий, подготовки докладов, конспектов, сообщений и рефератов.

Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования. Формы проведения консультаций — групповые, индивидуальные, письменные, устные.

ППССЗ включает обязательную и вариативную составляющие. Обязательная часть ППССЗ по учебным циклам составляет около 70% от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть ППССЗ около 30% объема времени, отведенного на их освоение.

целях расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части ППССЗ по специальности, получения дополнительных умений и знаний, необходимых ДЛЯ обеспечения конкурентоспособности выпускника на региональном рынке труда, а также создания возможностей для дальнейшего продолжения образования по высшего образования, объем времени, отведенный вариативную часть циклов ППССЗ направлен на:

- увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части ППССЗ;
- введение новых учебных дисциплин и междисциплинарных курсов в структуру программы подготовки специалистов среднего звена по специальности с включением в соответствующий содержанию дисциплины (МДК) учебный цикл ППССЗ.

Перечень учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, введенных в ППССЗ специальности 20.02.40 Пожарная безопасность.

Индекс	Наименование дисциплины, МДК
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
Математический и общий естественнонаучный цикл	
EH.01	Математика
EH.02.	Экологические основы природопользования
EH.03.	Информатика
Профессиональный цикл	
Общепрофессиональные дисциплины	

ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП. 12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13	Государственный пожарный надзор в сфере ГО и ЧС
ОП.14	Противопожарное водоснабжение. Основы расчета систем
011.14	противопожарного водоснабжения и пожаротушения
ОП.15	Пожарная безопасность электроустановок.
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению
111/1.01	пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной
	безопасности
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора
МДК.02.02	Пожарная профилактика
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для
	предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно- спасательных работ
МДК.03.01	1
мдк.03.01	Пожарно - спасательная техника и оборудование Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,
ПМ.04	должностям служащих (16781 Пожарный).
МДК. 04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
111410 0 1.01	23

Практическая подготовка является важной составной частью процесса подготовки специалиста среднего звена и ориентирована на профессиональную подготовку студентов, включая формирование общих и профессиональных компетенций. Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка обучающихся проводится в период теоретического обучения на практических занятиях, лабораторных занятиях, а также при проведении практик обучающихся. Для проведения производственных практик обучающихся профильные организации создают условия для реализации компонентов образовательной программы,

предоставляют оборудование и технические средства обучения в объеме, позволяющем выполнять определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью обучающихся, обеспечивая их практическую подготовку.

В таблице представлен объем часов по образовательной программе, проводимых в форме практической подготовки.

Объем часов по образовательной программе, проводимых в форме практической подготовки:

Индекс	Наименование дисциплин, междисциплинарных	Объем часов в
	курсов, практик	форме
		практической
		подготовки
	Общий гуманитарный и социально-	-
	экономический цикл	
	Математический и общий естественнонаучный	-
	ЦИКЛ	
OF 01	Общепрофессиональный цикл	104
ОП.01	Инженерная графика	104
ОП.02	Техническая механика	40
ОП.03	Электротехника и электроника	40
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение	14
	соответствия	
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	106
ОП.06	Теория горения и взрыва	14
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций	16
ОП.08	Здания и сооружения	30
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь	14
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной	14
	безопасности	
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности	32
	жизнедеятельности	
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	20
ОП.13	Государственный надзор в сфере ГО и ЧС	28
ОП.14	Противопожарное водоснабжение. Основы	84
	расчета систем противопожарного	
	водоснабжения и пожаротушения	
ОП.15	Пожарная безопасность электроустановок	28
	Профессиональный цикл	
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в	94
	подразделениях пожарной охраны	
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	93
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	67
ПП.01.01	Производственная (по профилю специальности)	396
МДК.02.01	Практика	76
мдк.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора	/0
	пожарного надзора	

МДК.02.02	Пожарная профилактика	66
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной	34
	деятельности	
ПП.02.01	Производственная (по профилю специальности)	108
	практика	
МДК.03.01	Пожаро-спасательная техника и оборудование	84
УП.03.01	Учебная практика	108
ПП.03.01	Производственная (по профилю специальности)	216
	практика	
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781	22
	Пожарный	
ПП.04.01	Производственная (по профилю специальности)	72
	практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	144
	(ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА	Государственная итоговая аттестация	216
Объем часов по образовательной программе в форме		2380
практическ		
•		

3.2. Календарный учебный график (приложение 2).

Календарный учебный график устанавливает, с учетом реализации в пределах ППССЗ федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, последовательность и продолжительность реализации ППССЗ по специальности 20.02.40 Пожарная безопасность по периодам осуществления видов учебной деятельности, включая обучение по учебным циклам и практикам, промежуточную и государственную итоговую аттестации, каникулы.

3.3. Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) (приложение 3,4)

В состав ППССЗ по специальности 20.02.40 Пожарная безопасность входят рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей, учебной и производственной практики (по профилю специальности), производственной практики (преддипломной).

Рабочие программы учебных предметов общеобразовательного учебного цикла составлены в соответствии с требованиями ФГОС СОО. Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, в том числе междисциплинарных курсов, составлены в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

ОП ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА:

(общеобразовательные учебные дисциплины)

СО Среднее общее образование

- ОУД.01 Русский язык
- ОУД.02 Литература
- ОУД.03 Иностранный язык
- ОУД.04 История
- ОУД.05 Математика (углубленный уровень)
- ОУД.06 Астрономия
- ОУД.07 Физическая культура
- ОУД.08 Основы безопасности жизнедеятельности
- ОУД.09 Информатика (углубленный уровень)
- ОУД.10 Физика (углубленный уровень)
- ОУД.11 Родная литература

Дополнительные учебные дисциплины и курсы по выбору обучающихся, предлагаемых образовательной организацией:

ДУД.01 Введение в специальность / Основы проектноисследовательской деятельности

ПП ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА

ОГСЭ Общий гуманитарный и социально-экономический цикл

- ОГСЭ.01. Основы философии;
- ОГСЭ.02. История;
- ОГСЭ.03. Иностранный язык;
- ОГСЭ.04. Физическая культура;
- ОГСЭ.05. Русский язык и культура речи.

ЕН Математический и общий естественнонаучный цикл

- ЕН.01. Математика;
- ЕН.02. Экологические основы природопользования;
- ЕН.03. Информатика.

ОПЦ Общепрофессиональный цикл

- ОП.01. Инженерная графика;
- ОП.02. Техническая механика;
- ОП.03. Электротехника и электроника;
- ОП.04. Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия;
- ОП.05. Термодинамика, теплопередача и гидравлика;
- ОП.06. Теория горения и взрыва;
- ОП.07. Психология экстремальных ситуаций;
- ОП.08. Здания и сооружения.
- ОП. 09. Автоматизированные системы управления и связь;
- ОП.10. Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности;
- ОП.11. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности;
- ОП.12. Безопасность жизнедеятельности;
- ОП.13. Государственный пожарный надзор в сфере ГО и ЧС;
- ОП.14. Противопожарное водоснабжение. Основы расчета систем противопожарного водоснабжения и пожаротушения;

ОП.15. Пожарная безопасность электроустановок. ПЦ Профессиональный цикл

ПМ.01 Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций

МДК.01.01 Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны

МДК.01.02 Тактика тушения пожаров

МДК.01.03 Тактика аварийно-спасательных работ

ПП.01.01 Производственная (по профилю специальности) практика

ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности

МДК.02.01 Организация деятельности государственного пожарного надзора

МДК.02.02 Пожарная профилактика

ПП.02.01 Производственная (по профилю специальности) практика

ПМ.03 Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ

МДК.03.01 Пожарно - спасательная техника и оборудование

УП.03.01 Учебная практика

ПП.03.01 Производственная (по профилю специальности) практика

ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (16781 Пожарный).

МДК. 04.01 Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный

ПП.04.01 Производственная (по профилю специальности) практика

Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей рассмотрены на заседаниях методических комиссий и утверждены директором Профессионально-педагогического колледжа СГТУ имени Гагарина Ю.А.

3.4 Программы практик (приложение 5)

При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная (по профилю специальности), производственная практика (преддипломная).

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) проводятся в рамках профессиональных модулей в целях освоения обучающимися профессиональных компетенций соответствующих видам профессиональной деятельности. Учебные практики по соответствующим профессиональным модулям проводятся в структурных подразделениях МЧС России. Производственная практика (по профилю специальности) и производственная практика (преддипломная) проводится концентрированно в профильных организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся на основе прямых

договоров о практической подготовке обучающихся.

Производственная практика (преддипломная) проводится с целью проверки профессиональной готовности будущего специалиста к самостоятельной трудовой деятельности и сбора материала к выпускной квалификационной работы.

Промежуточная аттестация по всем видам практик проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих профильных организаций в форме дифференцированного зачета.

Рабочие программы учебной, производственной (по профилю специальности), производственной (преддипломной) практик рассмотрены на заседаниях методической комиссией «Пожарная безопасность и защита в чрезвычайных ситуациях» и утверждены директором Профессионально-педагогического колледжа СГТУ имени Гагарина Ю.А.

3.5. Программа государственной итоговой аттестации (приложение 6)

Программа государственной итоговой аттестации разработана методической комиссией «Пожарная безопасность и защита в чрезвычайных ситуациях» и утверждена директором Профессионально-педагогического колледжа СГТУ имени Гагарина Ю.А.

3.6. Рабочая программа воспитания (приложение 7)

3.7. Календарный план воспитательной работы (приложение 8)

4. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ППССЗ

4.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение

ППССЗ обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ППССЗ.

Реализация ППССЗ обеспечена доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ППССЗ. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет в аудитории, отведенной для самостоятельной подготовки.

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

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

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

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

Обучающимся предоставляется возможность оперативного обмена информацией с российскими образовательными учреждениями, иными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

Реализация ППССЗ обеспечивается компьютерными программами, информационными системами и базами данных, соответствующими современному уровню науки и техники, в объеме, достаточном для освоения ППССЗ, согласно требованиям ФГОС.

4.2. Кадровое обеспечение

Реализация ППССЗ производится педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального учебного цикла. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

4.3. Материально-техническое обеспечение

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений, обеспечивающих реализацию ППССЗ:

Кабинеты:

гуманитарных и социально-экономических дисциплин;

математики;

иностранного языка;

инженерной графики;

технической механики;

безопасности жизнедеятельности и охраны труда;

психологии;

стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия;

тактики тушения пожаров и аварийно-спасательных работ;

профилактики пожаров;

аварийно-спасательной и пожарной техники.

Лаборатории:

термодинамики, теплопередачи и гидравлики;

электротехники, электроники, связи и пожарной безопасности электроустановок;

теории горения и взрыва;

пожарной и аварийно-спасательной техники;

медико-биологических основ безопасности жизнедеятельности;

противопожарного водоснабжения;

пожарной автоматики;

по обслуживанию средств индивидуальной защиты органов дыхания.

Мастерские:

слесарная;

ремонта и обслуживания пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования.

Тренажеры, тренажерные комплексы:

для работы на высотных объектах;

для работы в условиях разрушенных зданий и конструкций (завалов); дымокамера;

для работы с дорожно-транспортными происшествиями.

Учебная пожарно-спасательная часть.

Учебная пожарная башня.

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.

При использовании электронных изданий каждый обучающийся обеспечен рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин. Проведение учебного процесса обеспечено необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

5. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ППССЗ

5.1. Применяемые механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ППССЗ

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки.

Внутренняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ППССЗ проводится с целью обеспечения выполнения требований ФГОС СПО, государственных требований и действующего законодательства в области образования, исключения возможных рисков и угроз при реализации соответствующих программ.

Во внутренней оценке качества принимают участие педагогические работники, представители административно-управленческого аппарата и органов студенческого самоуправления Профессионально-педагогического колледжа СГТУ имени Гагарина Ю.А.

Проведение внутренней оценки качества осуществляется на регулярной основе и предусматривает:

- определение таких показателей для проведения внутренней оценки качества, которые обеспечат получение достоверной и объективной информации.
- проведение на регулярной основе внутренних мониторингов качества образовательной деятельности, а также внутренних проверок (аудитов) по вопросам обеспечения качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся на основе установленных показателей.
- анализ полученных результатов внутренней оценки качества, принятие корректирующих решений при необходимости и формирование предложений (рекомендаций) по совершенствованию образовательного процесса и подготовки обучающихся по ППССЗ.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик путем проведения периодического анкетирования на степень удовлетворенности обучением в Университете.

В целях совершенствования ППССЗ к проведению регулярной внутренней оценки качества образовательных программ Университет и его филиалы привлекают работодателей и их объединения, а также иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников образовательной организации, что подтверждается сертификатами прохождении испытаний ПО внутренней оценке качества компетенций в рамках освоения учебных дисциплин, профессиональных модулей, в том числе практик основных профессиональных образовательных программ. Данные сертификаты размещены в ЭИОС в разделе «Внутренняя качества». В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по ППССЗ осуществляется на основе процедур государственной аккредитации и проводимой на добровольной основе профессионально-общественной аккредитации.

Внешняя оценка качества в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по ППССЗ требованиям ФГОС СПО с учетом соответствующих примерных основных образовательных программ.

Внешняя оценка качества в рамках процедуры профессиональноработодателями, общественной аккредитации, проводимой объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе иностранными организациями, либо авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими международные структуры, осуществляется с целью признания качества и подготовки выпускников, отвечающим уровня требованиям профессиональных стандартов (при наличии), требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

5.2. Контроль и оценка достижений обучающихся

Оценка качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации представлены в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей. Периодичность промежуточной аттестации обучающихся определена учебным планом ППССЗ и графиком учебного процесса.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям ППСС3 (текущий поэтапным успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по междисциплинарным курсам разрабатываются дисциплинам, утверждаются, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации разрабатываются и положительного заключения утверждаются после предварительного работодателей.

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

- оценка уровня освоения дисциплин и профессиональных модулей;
- оценка компетенций обучающихся.

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований. Итоговый контроль подготовки обучающихся осуществляется преподавателем, ведущим дисциплину, в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов.

Для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса)

в качестве внешних экспертов привлекаются преподаватели, читающие смежные дисциплины, и работодатели.

Обучение по профессиональным модулям завершается экзаменом (квалификационным), который проводит экзаменационная комиссия. В ее состав в обязательном порядке входят представители работодателей.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

Аттестация по итогам учебной и производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с:

- пяти бальной шкалой оценки;
- сто бальной шкалой оценки.

Перевод сто бальной шкалы учета результатов в пяти бальную оценочную шкалу:

Оценка	Количество	баллов,	набранных	за	
	выполнение	теоре	стического	И	
	практического	еского задания			
Оценка 5 «отлично»	90-100	90-100			
Оценка 4 «хорошо»	76-89	76-89			
Оценка 3 «удовлетворительно»	50-75	50-75			
Оценка 2 «неудовлетворительно»	≤ 49	≤ 49			

Перевод пяти бальной шкалы учета результатов в пяти бальную оценочную шкалу:

Оценка	Количество	баллов,	набранных	за
	выполнение	теоретического		И
	практического	задания,	средний балл	ПО
итогам аттестации		ции		
Оценка 5 «отлично»	4,6-5			
Оценка 4 «хорошо»	3,6-4,5			
Оценка 3 «удовлетворительно»	3-3,5			
Оценка 2 «неудовлетворительно»	≤ 2,9			

5.3. Государственная итоговая аттестация выпускников

Освоение ППССЗ завершается государственной итоговой аттестацией (ГИА), которая является обязательной. ГИА включает в себя подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломной работы) и проводится в соответствии с программой ГИА. Порядок и сроки проведения государственной итоговой аттестации устанавливаются в соответствии с графиком учебного процесса, учебным планом.

Темы выпускных квалификационных работ согласовываются с работодателями. При разработке и согласовании тем выпускных квалификационных работ соблюдается обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Программа ГИА разрабатывается методической комиссией «Пожарная безопасность и защита в чрезвычайных ситуациях» и утверждается директором Колледжа после их обсуждения на заседании педагогического совета Профессионально-педагогического колледжа СГТУ имени Гагарина Ю.А. с участием председателей ГЭК.

РЕЦЕНЗИЯ

на программу подготовки специалистов среднего звена специальности

20.02.04 ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Профессионально - педагогического колледжа федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»

Программа подготовки специалистов среднего звена $(\Pi\Pi CC3)$ специальности 20.02.04 Пожарная безопасность разработана колледжем на основе требований федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413, ФГОС профессионального образования (СПО) 20.02.04 безопасность, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2014 г. N 354, с учетом получаемой специальности.

ППССЗ ориентирована на комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности, формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

ППССЗ включает в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, практик, фонды оценочных средств, методические материалы, программу государственной итоговой аттестации, рабочую программу воспитания, определяющих цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника.

При реализации ППССЗ используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение, используются активные и интерактивные формы проведения занятий, включая дискуссии, деловые игры, разбор конкретных ситуаций и др.

ППССЗ специальности 20.02.04 Пожарная безопасность разработана при содействии и с учетом требований работодателей.

ППССЗ специальности 20.02.04 Пожарная безопасность соответствует требованиям ФГОС СПО и может быть использована для подготовки выпускников квалификации «техник».

Заместитель начальника Главного управления МЧС России по Саратовской области (по ГПС), полковник внутренней службы МП

Meny

А.В. Власов

Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность разработана соответствии требованиями государственного Федерального образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2014 № 354; Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413; профессионального стандарта «Пожарный», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 7 сентября 2020 г. N 575н.

PACCMOTPEHA

на заседании МК «Пожарной безопасности и защиты в чрезвычайных ситуациях» Председатель МК

И.Н. Мельников

Протокол № 10

OT «10 » ULONS 2022 r.

РЕКОМЕНДОВАНА

Методическим советом Профессионально-педагогического колледжа СГТУ имени Гагарина Ю.А. к использованию в учебном процессе

Протокол № <u>4</u>
«14 » инонея 2022 г.