

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

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 4 от 29.06.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН



УТВЕРЖДАЮ

Ректор, профессор

С.Ю. Наумов

19 06 2023 г.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

20.02.02

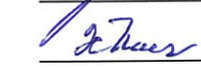
Защита в чрезвычайных ситуациях

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: естественно-научный

Квалификация: Техник-спасатель
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная
Срок получения СПО по ППССЗ: 3 г. 10 м.
Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ: основное общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану)	2020
Учебный год	2023-2024
Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 352 от 18.04.2014

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе	 / О.Б. Мизякина/
Начальник УСПО	 / Е.В. Овчинникова/
Директор колледжа	 / Т.И. Кузнецова/
Заместитель директора по ОД	 / Н.И. Руқан/
Заместитель директора по УМР	 / О.В. Зимкова/
Начальник учебно-методического отдела	 / Ю.А. Хлебникова/
Председатель цикловой методической комиссии техносферной безопасности	 / И.Н. Мельников /

№	Индекс	Наименование	Семестр 3													Семестр 4													Итого за курс													Каф.	Семестр																													
			Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академических часов										Неделя																																		
				Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль	Всего			Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль	Всего	Кон. такт.			Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль																																						
ИТОГО (с факультативами)			864													17	756													24	1620													41																												
ИТОГО по ОП (без факультативов)			864														756														1620																																									
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)		54														54														54																																									
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)		36														36														36																																									
	Обязательная нагрузка		36														36														36																																									
	Во взаимодействии с преподавателем		36														36														36																																									
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			864	576	182	20	374			288	ТО: 16 Э: 1	756	504	245	14	245			252	ТО: 14 Э: 1	1620	1080	427	34	619			540	ТО: 30 Э: 2																																											
1	огсэ.01	Основы философии	ЗаО	70	48	14		34		22										ЗаО	70	48	14		34			22			3																																									
2	огсэ.02	История	ЗаО	70	48	4		44		22										ЗаО	70	48	4		44			22			3																																									
3	огсэ.03	Иностранный язык	Др	36	32			32		4										Др(2)	69	60			60			9			345678																																									
4	огсэ.04	Физическая культура	За	64	32			32		32										За(2)	120	60			60			60			345678																																									
5	огсэ.05	Русский язык и культура речи	ЗаО	72	48	32		16		24										ЗаО	72	48	32		16			24			3																																									
6	ен.01	Математика	Эк	60	42	10		32		18										Эк	60	42	10		32			18			4																																									
7	оп.01	Инженерная графика	Эк	144	96			96		48										Эк	144	96			96			48			3																																									
8	оп.03	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	Др	72	48	16	4	28		24										Эк	105	70	20	6	44			35			34																																									
9	оп.05	Теория горения и взрыва	Эк	96	64	40	4	20		32										Эк	96	64	40	4	20			32			3																																									
10	оп.07	Психология экстремальных ситуаций	ЗаО	96	64	40		24		32										ЗаО	96	64	40		24			32			3																																									
11	оп.08	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	ЗаО	72	48	18	12	18		24										ЗаО	72	48	18	12	18			24			3																																									
12	оп.10	Правовые основы деятельности аварийно-спасательных формирований																		ЗаО	147	98	84		14			49			4																																									
13	оп.12	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ЗаО	72	48	18		30		24										ЗаО	72	48	18		30			24			3																																									
14	оп.13	Основы экономики																		ЗаО	126	84	54		30			42			4																																									
15	пм.03	Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования																		Эк ЗаО(3)	229	154	77	8	69			75			4																																									
16	мдк.03.01	Аварийно-спасательная техника и оборудование																		ЗаО	229	154	77	8	69			75			4																																									
17	пм.03.эк	экзамен квалификационный																		Эк																																																				
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(2) ЗаО(5) Др(2)													Эк(3) ЗаО(3) Др													Эк(5) ЗаО(8) Др(3)																																											
ПРАКТИКИ			(План)													324													324	324													9	324													324	324													9	
	УП.03.01	Учебная практика Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования	ЗаО	108	108			108												3	ЗаО	108	108			108				3		4																																								
	ПП.03.01	Производственная (по профилю специальности) практика Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования	ЗаО	216	216			216												6	ЗаО	216	216			216				6		4																																								
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																								11																													
КАНИКУЛЫ																2														9																																										

№	Индекс	Наименование	Семестр 5										Семестр 6										Итого за курс										Каф.	Семестр							
			Контроль	Академических часов									Неделя	Контроль	Академических часов									Неделя	Контроль	Академических часов									Неделя						
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП				СР	Конт роль				
ИТОГО (с факультативами)				756									17		810											25		1566											42		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				756											810													1566													
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		54											54												54														
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)																																							
		Обязательная нагрузка		36											36												36														
		Во взаимодействии с преподавателем		36											36												36														
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				756	504	204	26	274				252	ТО: 14 Э: 1		810	540	230	10	300					270	ТО: 15 Э: 1		1566	1044	434	36	574				522	ТО: 29 Э: 2					
1	огсэ.03	Иностранный язык	Др	32	28				28			4		Др	35	30							5		Др(2)	67	58							9		345678					
2	огсэ.04	Физическая культура	За	56	28				28			28		За	60	30							30		За(2)	116	58							58		345678					
3	оп.02	Техническая механика	Др	126	84	40	4	40				42		Эк	90	60	25	4	31				30		Эк Др	216	144	65	8	71				72		56					
4	оп.04	Электротехника и электроника	Др	79	56	24	14	18				23		ЗаО	66	45	35	6	4				21		ЗаО Др	145	101	59	20	22				44		56					
5	оп.09	Метрология и стандартизация	Эк	82	58	42	8	8				24												Эк	82	58	42	8	8				24		5						
6	оп.11	Безопасность жизнедеятельности	ЗаО	102	68	48			20			34												ЗаО	102	68	48						34		5						
7	оп.14	Государственный пожарный надзор												ЗаО	108	72	36						36		ЗаО	108	72	36						36		6					
8	оп.15	Пожарная безопасность электроустановок												Др	72	48	34						24		Др	72	48	34					24		67						
9	оп.16	Физико-химические процессы в техносфере												ЗаО	90	60	50						30		ЗаО	90	60	50					30		6						
10	оп.18	Управление техносферной безопасностью												ЗаО	90	60	20						30		ЗаО	90	60	20					30		6						
11	пм.01	Организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	Др	203	126	20			106			77		Эк ЗаО(2)	199	135	30						64		Эк ЗаО(2) Др	402	261	50					141		56						
12	мдк.01.01	Тактика спасательных работ	Др	203	126	20			106			77		ЗаО	199	135	30						64		ЗаО Др	402	261	50					141		56						
13	пм.01.ЭК	экзамен квалификационный												Эк											Эк											5					
14	пм.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (16781 Пожарный)	Эк ЗаО(2)	76	56	30			26			20													Эк ЗаО(2)	76	56	30					20		5						
15	мдк.05.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный	ЗаО	76	56	30			26			20													ЗаО	76	56	30					20		5						
16	пм.05.кэ	Квалификационный экзамен	Эк																						Эк											5					
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк(2) ЗаО(2) Др(4)											Эк(2) ЗаО(5) Др(2)											Эк(4) ЗаО(7) Др(6)															
ПРАКТИКИ			(План)		72	72				72			2		324	324								9		396	396								11						
	ПП.01.01	Производственная (по профилю специальности) практика Организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях												ЗаО	324	324								324		ЗаО	324	324						324		9	6				
	ПП.05.01	Производственная (по профилю специальности) практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (16781 Пожарный)		ЗаО	72	72			72			2													ЗаО	72	72						72		2	5					
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																						
КАНИКУЛЫ												2												8												10					

№	Индекс	Наименование	Семестр 7											Семестр 8											Итого за курс											Каф.	Семестр									
			Контроль	Академических часов									Неделя	Контроль	Академических часов									Неделя	Контроль	Академических часов									Неделя											
				Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль			Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль			Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль												
ИТОГО (с факультативами)				756										16	3/6		594												24	3/6		1350														37
ИТОГО по ОП (без факультативов)				756													594															1350														
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		54												54															54															
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)																																												
		Обязательная нагрузка		36												36															36															
		Во взаимодействии с преподавателем		36												36															36															
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				756	504	264	4	236				252		ТО: 14 Э: 1/2		594	396	148	8	220	20			198		ТО: 11 Э: 1/2		1350	900	412	12	456	20			450		ТО: 25 Э: 1								
1	огсэ.03	Иностранный язык	Др	34	28				28			6			заО	26	22			22				4			заО Др	60	50			50			10				345678							
2	огсэ.04	Физическая культура	за	56	28				28			28			заО	44	22			22				22			заО Др	100	50			50			50				345678							
3	оп.06	Автоматизированные системы управления и связь	Др	63	42	34	4	4				21			заО	68	44	38	2	4				24			заО Др	131	86	72	6	8			45				78							
4	оп.15	Пожарная безопасность электроустановок	заО	142	96	70			26			46															заО	142	96	70		26			46					67						
5	оп.17	Промышленная экология	заО	45	30	20			10			15															заО	45	30	20		10			15					7						
6	пм.02	Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций													Эк заО(3) КР	456	308	110	6	172	20			148			Эк заО(3) КР	456	308	110	6	172	20		148					8						
7	мдк.02.01	Организация защиты населения и территорий													заО КР	241	165	55		90	20			76			заО КР	241	165	55		90	20		76					8						
8	мдк.02.02	Потенциально опасные процессы и производства													заО	215	143	55	6	82				72			заО	215	143	55	6	82			72					8						
9	пм.02.ЭК	экзамен квалификационный													Эк												Эк																			
10	пм.04	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций	Эк заО(2)	416	280	140			140			136															Эк заО(2)	416	280	140		140			136						7					
11	мдк.04.01	Основы обеспечения жизнедеятельности и выживание в чрезвычайных ситуациях	заО	416	280	140			140			136															заО	416	280	140		140			136					7						
12	пм.04.ЭК	экзамен квалификационный	Эк																								Эк																			
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк заО(3) Др(2)										Эк заО(4) КР										Эк(2) заО(7) КР Др(2)																						
ПРАКТИКИ			(План)		72	72			72				2		252	252			252						7		324	324			324							9								
	ПП.02.01	Производственная (по профилю специальности) практика Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций													заО	108	108			108					3		заО	108	108			108						3			8					
	ПП.04.01	Производственная (по профилю специальности) практика Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций	заО	72	72				72				2														заО	72	72			72						2			7					
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)													заО	144	144			144					4		заО	144	144			144						4			8					
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)											216	216			216						6		216	216			216										2						
	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы														144	144			144					4			144	144			144						4			8					
	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы														72	72			72					2			72	72			72						2			8					
КАНИКУЛЫ												2																											2							

КОМПЛЕКСНЫЕ

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный диф. зачет	1	2
	<i>ОУД.02 Литература</i>	1	2
	<i>ОУД.02.1 Родная литература</i>	1	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный диф. зачет	2	1
	<i>ОП.07 Психология экстремальных ситуаций</i>	2	1
	<i>ОП.08 Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности</i>	2	1

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИИ

Индекс	Содержание	Тип
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, пострадавшими и находящимися в зонах чрезвычайных ситуаций.	ОК
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	ОК
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	ОК
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	ОК
ПК 1.1	Собирать и обрабатывать оперативную информацию о чрезвычайных ситуациях.	ПК
ПК 1.2	Собирать информацию и оценивать обстановку на месте чрезвычайной ситуации.	ПК
ПК 1.3	Осуществлять оперативное планирование мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.	ПК
ПК 1.4	Организовывать и выполнять действия по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.	ПК
ПК 1.5	Обеспечивать безопасность личного состава при выполнении аварийно-спасательных работ.	ПК
ПК 2.1	Проводить мониторинг потенциально опасных промышленных объектов.	ПК
ПК 2.2	Проводить мониторинг природных объектов.	ПК
ПК 2.3	Прогнозировать чрезвычайные ситуации и их последствия.	ПК
ПК 2.4	Осуществлять перспективное планирование реагирования на чрезвычайные ситуации.	ПК
ПК 2.5	Разрабатывать и проводить мероприятия по профилактике возникновения чрезвычайных ситуаций.	ПК
ПК 2.6	Организовывать несение службы в аварийно-спасательных формированиях.	ПК
ПК 3.1	Организовывать эксплуатацию и регламентное обслуживание аварийно-спасательного оборудования и техники.	ПК
ПК 3.2	Организовывать ремонт технических средств.	ПК
ПК 3.3	Организовывать консервацию и хранение технических аварийно-спасательных и автотранспортных средств.	ПК
ПК 3.4	Организовывать учет эксплуатации технических средств.	ПК
ПК 4.1	Планировать жизнеобеспечение спасательных подразделений в условиях чрезвычайных ситуаций.	ПК
ПК 4.2	Организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуаций.	ПК
ПК 4.3	Обеспечивать выживание личного состава и пострадавших в различных чрезвычайных ситуациях.	ПК
ПК 5.1	Выполнение работ по локализации и ликвидации пожара.	ПК
ПК 5.2	Выполнение аварийно-спасательных работ и оказание первой помощи пострадавшим при пожаре.	ПК
ПК 5.3	Выполнение работ по приемке(передаче) и содержанию в исправном состоянии средств, пожарного оборудования и инструмента.	ПК
ПК 5.4	Осуществление караульной службы.	ПК

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
НО	Начальное общее образование	
ОО	Основное общее образование	
СО	Среднее общее образование	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД	Учебные дисциплины (общие и по выбору из обязательных предметных областей)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.01	Русский язык	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.02	Литература	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.02.1	Родная литература	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.03	Иностранный язык	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.04	Математика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.05	История	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.06	Физическая культура	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.08	Астрономия	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.09	Информатика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.10	Химия	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.11	Физика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.12	Биология	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
УД	Дополнительные учебные дисциплины и курсы по выбору	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
УД.01	Введение в специальность / Технология	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
УД.02	Обществознание / Право	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
УД.03	География / Экономика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
УД	Дополнительные учебные дисциплины	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.02	История	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2; ОК 3; ОК 6; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ЕН.01	Математика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
П	Профессиональный учебный цикл	
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 3.2
ОП.02	Техническая механика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ОП.03	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 4.2
ОП.04	Электротехника и электроника	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 3.2; ПК 4.1; ПК 4.2
ОП.05	Теория горения и взрыва	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 3.1; ПК 3.2
ОП.06	Автоматизированные системы управления и связь	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ОП.08	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ОП.09	Метрология и стандартизация	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ОП.10	Правовые основы деятельности аварийно - спасательных формирований	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ОП.12	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.3
ОП.13	Основы экономики	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОП.14	Государственный пожарный надзор	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ОП.15	Пожарная безопасность электроустановок	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6
ОП.16	Физико-химические процессы в техносфере	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6
ОП.17	Промышленная экология	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.3
ОП.18	Управление техносферной безопасностью	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.5
ПМ	Профессиональные модули	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ПМ.01	Организация и выполнение работ в составе аварийно -спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
МДК.01.01	Тактика спасательных работ	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ПП.01.01	Производственная (по профилю специальности) практика Организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
ПМ.01.ЭК	экзамен квалификационный	
ПМ.02	Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6
МДК.02.01	Организация защиты населения и территорий	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6
МДК.02.02	Потенциально опасные процессы и производства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6
ПП.02.01	Производственная (по профилю специальности) практика Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6
ПМ.02.ЭК	экзамен квалификационный	
ПМ.03	Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
МДК.03.01	Аварийно-спасательная техника и оборудование	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
УП.03.01	Учебная практика Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ПП.03.01	Производственная (по профилю специальности) практика Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ПМ.03.ЭК	экзамен квалификационный	
ПМ.04	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
МДК.04.01	Основы обеспечения жизнедеятельности и выживание в чрезвычайных ситуациях	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ПП.04.01	Производственная (по профилю специальности) практика Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ПМ.04.ЭК	экзамен квалификационный	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (16781 Пожарный)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ПП.05.01	Производственная (по профилю специальности) практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (16781 Пожарный)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ПМ.05.КЭ	Квалификационный экзамен	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	

№	Наименование
Кабинеты:	
1	Гуманитарных и социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
5	Инженерной графики и технической механики;
6	Метрологии и стандартизации;
7	Психологии;
8	Предупреждения, оповещения и мониторинга чрезвычайных ситуаций;
9	Тактики аварийно-спасательных работ;
10	Аварийно-спасательной и пожарной техники;
11	Основ выживания в чрезвычайных ситуациях.
Лаборатории	
1	Электротехники, электроники и связи;
2	Обслуживания средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД);
3	Информатики и информационных технологий
4	Горения и взрывов
5	Термодинамики, теплопередачи и гидравлики;
6	Пожарной и аварийно-спасательной техники;
7	Высотной подготовки;
8	Медико-биологических основ безопасности жизнедеятельности.
Мастерские:	
1	Слесарная
2	Ремонта и обслуживания аварийно-спасательной техники и оборудования.
Тренажеры, тренажерные комплексы:	
1	Для работы на высотных объектах;
2	Для работы в условиях разрушенных зданий и конструкций (завалов);
3	Дымокамера
4	Для работы с дорожно-транспортными происшествиями.
Учебная пожарно-спасательная часть:	
1	Учебная пожарная башня.

№	Наименование
Спортивный комплекс:	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3	Учебная пожарная башня
4	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
Залы:	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал