

План одобрен решением ученого совета университета
Протокол № 06 от 28.05.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального
образования

20.02.02

20.02.02 ЗАЩИТА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

Профиль СОО: естественно-научный

Направленность Обеспечение безопасности
программы:

Квалификация: Специалист по защите в чрезвычайных ситуациях
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.
Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану)	2024
Учебный год	2025-2026
Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 535 от 07.07.2022

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
12	ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ
12.007	ПОЖАРНЫЙ

Основной	Виды деятельности
+	организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях (по выбору)
+	обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
+	планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
+	выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях
+	освоение работ по профессии рабочего "Пожарный"

Календарный учебный график

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	16 3/6	22 3/6	39	16 3/6	17	33 3/6	16 3/6	14	30 3/6	16 3/6		16 3/6	119 3/6
У	Учебная практика					2	2		5	5		6	6	13
П	Производственная практика					2	2		5	5		7	7	14
Пд	Производственная практика (преддипломная)											4	4	4
Э	Промежуточная аттестация	3/6	1 3/6	2	3/6	3	3 3/6	3/6	1	1 3/6	3/6	1	1 3/6	8 3/6
Д	Защита дипломной работы											5	5	5
Г	Демонстрационный экзамен											1	1	1
К	Каникулы	2	9	11	2	9	11	2	8	10	2	2/6	2 2/6	34 2/6
Итого		19	33	52	19	33	52	19	33	52	19	24 2/6	43 2/6	199 2/6

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах	
	ФГОС	УП Фактическое
Дисциплины (модули)	2052	3132
Практики	900	1116
Государственная итоговая аттестация	216	216
Общий объем образовательной программы:		
на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования	5940	5940

-	-	-	Формы пром. атт.					Итого акад.часов						Объём ОП		С преп.		Закрепленная кафедра		
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Др	Трудоемкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Код	Наименование
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								1476	1476	1460	1372	32	16		60.03 %	39.97 %	67.35 %	32.65 %		
СОО.Среднее общее образование								1476	1476	1460	1372	32	16		886	590	924	448		
+	УПБ	Обязательные учебные предметы	1222	1	22222 22222	11111 11111	1406	1406	1390	1334			16		886	520	886	448		
+	УПБ.01	Русский язык	2			1	96	96	92	78			4		78	18	78			
+	УПБ.02	Литература			2	1	104	104	104	104					78	26	78	26		
+	УПБ.03	Иностранный язык			2	1	70	70	70	70					39	31	39	31		
+	УПБ.04	История			2	1	110	110	110	110					78	32	78	32		
+	УПБ.05	География			2	1	58	58	58	58					39	19	39	19		
+	УПБ.06	Физическая культура		1	2		106	106	106	106					78	28	78	28		
+	УПБ.07	Основы безопасности и защиты Родины			2	1	70	70	70	70					39	31	39	31		
+	УПБ.08	Обществознание			2		64	64	64	64					39	25	39	25		
+	УПБ.09	Информатика			2	1	94	94	94	94					39	55	39	55		
+	УПБ.10	Биология			2	1	40	40	40	40					39	1	39	1		
+	УПП.01	Математика	12				336	336	328	300			8		131	205	131	169		
+	УПП.02	Химия			2	1	106	106	106	106					78	28	78	28		
+	УПП.03	Физика		2		1	152	152	148	134			4		131	21	131	3		
+	ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору			2		70	70	38	32					70	38				
+	ИП	Индивидуальный проект (предметом не является)					32	32	32						32					
+	ПОО.01	Родная литература / Родной язык			2		38	38	38						38	38				
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								4464	4464	4042	4000	336	86	1116	3168	1296	3097	903		
СГЦ.Социально-гуманитарный цикл								510	510	490	490	20			439	71	305	185		
+	СГ.01	История России			3		80	80	66	66	14				51	29	51	15		
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			7		3456	174	174	170	170	4			160	14	160	10		
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		5			70	70	68	68	2				68	2	68			
+	СГ.04	Физическая культура	3456	7			186	186	186						160	26	26	160		
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл								685	685	610	602	63	12		270	415	270	332		
+	ОП.01	Инженерная графика			3		76	76	72	72	4				56	20	56	16		
+	ОП.02	Техническая механика	4				94	94	72	66	18	4			51	43	51	15		
+	ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности		6			52	52	50	50	2				42	10	42	8		
+	ОП.04	Основы эксплуатации электрооборудования		3			70	70	70	70					70		70			
+	ОП.05	Метрология и стандартизация		5			68	68	62	62	6				51	17	51	11		
+	ОП.06	Теория горения и взрыва	4				126	126	108	106	14	4			126		106			
+	ОП.07	Автоматизированные системы управления и связь		5			91	91	86	86	5				91		86			
+	ОП.08	Математика	3				108	108	90	90	14	4			108		90			
ПМ.Профессиональные модули								3053	3053	2726	2692	253	74	1116	2243	810	2306	386		
+	ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	456	566	6	35	654	654	575	567	65	14	216		500	154	495	72		
+	МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ			6	5	129	129	118	118	11				100	29	118			
+	МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте		5			76	76	70	70	6				76		70			
+	МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	5				89	89	71	71	14	4			80	9	71			
+	МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка			3	124	124	98	92	22	4				100	24	92			
+	УП.01.01	Учебная практика			6*		108	108	108	108					108	72	36	72	36	

+	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)		6*				108	108	108	108			<u>108</u>	72	36	72	36			
+	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю		6				20	20	2		12	6			20					
+	ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		46	66	6	4	35	560	560	473	469	77	10	144	424	136	469			
+	МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства			6		5	138	138	110	110	28			110	28	110				
+	МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий		4			4	3	258	258	217	215	37	4		170	88	215			
+	УП.02.01	Учебная практика			6*				72	72	72	72			<u>72</u>	72		72			
+	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)			6*				72	72	72	72			<u>72</u>	72		72			
+	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю		6				20	20	2		12	6			20					
+	ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		78	7788			6	484	484	444	440	18	22	216	436	48	434	6		
+	МДК.03.01	Основы топографии			7*				50	50	50	50				44	6	44	6		
+	МДК.03.02	Выживание в природной среде			7*			6	92	92	88	84	4			92		84			
+	МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций		7					108	108	90	90	14	4		84	24	90			
+	УП.03.01	Учебная практика			8*				108	108	108	108			<u>108</u>	108		108			
+	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)			8*				108	108	108	108			<u>108</u>	108		108			
+	ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю		8				18	18						18			18			
+	ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях		8	88	7777	7	666	853	853	778	764	57	18	252	739	114	764			
+	МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара				7	7	6	213	213	186	182	27			165	48	182			
+	МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций				7		6	96	96	92	90	4			96		90			
+	МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты				7		6	176	176	164	160	12			128	48	160			
+	МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники				7			98	98	84	80	14			98		80			
+	УП.04.01	Учебная практика			8*				108	108	108	108			<u>108</u>	108		108			
+	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)			8*				144	144	144	144			<u>144</u>	144		144			
+	ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю		8				18	18						18			18			
+	ПМ.05	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"		44	44			3	358	358	312	308	36	10	144		358		308		
+	МДК.05.01	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"		4				3	194	194	166	164	24	4			194		164		
+	УП.05.01	Учебная практика			4				72	72	72	72			<u>72</u>		72		72		
+	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)			4				72	72	72	72			<u>72</u>		72		72		
+	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен		4				20	20	2		12	6			20					
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		8				144	144	144	144				<u>144</u>	144		144			
ГИА.Государственная итоговая аттестация									216	216	216	216				216		216			
+	ГИА.01	Защита дипломной работы							180	180	180	180				180		180			
+	ГИА.02	Демонстрационный экзамен							36	36	36	36				36		36			

Индекс	Содержание	Тип
OK 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	OK
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Физическая культура	
УПБ.07	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.08	Обществознание	
УПБ.09	Информатика	
УПБ.10	Биология	
УПП.01	Математика	
УПП.02	Химия	
УПП.03	Физика	
СГ.01	История России	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.04	Основы эксплуатации электрооборудования	
ОП.05	Метрология и стандартизация	
ОП.06	Теория горения и взрыва	
ОП.07	Автоматизированные системы управления и связь	
ОП.08	Математика	
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ	
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства	
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	

МДК.03.01	Основы топографии	
МДК.03.02	Выживание в природной среде	
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.05	Профessionальное обучение по профессии "Пожарный"	
МДК.05.01	Профessionальное обучение по профессии "Пожарный"	
УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	OK
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.07	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.08	Обществознание	
УПБ.09	Информатика	
УПБ.10	Биология	
УПП.01	Математика	
УПП.02	Химия	
УПП.03	Физика	
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	
ПОО.01	Родная литература / Родной язык	
СГ.01	История России	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	

ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.04	Основы эксплуатации электрооборудования
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.08	Математика
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
МДК.03.01	Основы топографии
МДК.03.02	Выживание в природной среде
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.05	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"
МДК.05.01	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен

ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	OK
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.02	Литература	
УПБ.07	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.08	Обществознание	
УПБ.09	Информатика	
УПП.01	Математика	
УПП.02	Химия	
УПП.03	Физика	
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	
ПОО.01	Родная литература / Родной язык	
СГ.01	История России	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.06	Теория горения и взрыва	
ОП.07	Автоматизированные системы управления и связь	
ОП.08	Математика	
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ	
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывоопасных производственных объектах	
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства	
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.03.01	Основы топографии	
МДК.03.02	Выживание в природной среде	
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	

ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.05	Профessionальное обучение по профессии "Пожарный"
МДК.05.01	Профessionальное обучение по профессии "Пожарный"
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
ГИА.01	Защита дипломной работы
ГИА.02	Демонстрационный экзамен

OK 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	OK
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.01	Русский язык	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Физическая культура	
УПБ.07	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.08	Обществознание	
УПБ.10	Биология	
УПП.01	Математика	
УПП.02	Химия	
УПП.03	Физика	
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	
ПОО.01	Родная литература / Родной язык	
СГ.01	История России	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.04	Физическая культура	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.04	Основы эксплуатации электрооборудования	

ОП.08	Математика	
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ	
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства	
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.03.01	Основы топографии	
МДК.03.02	Выживание в природной среде	
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.05	Профessionальное обучение по профессии "Пожарный"	
МДК.05.01	Профessionальное обучение по профессии "Пожарный"	
УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	

УПБ.01	Русский язык
УПБ.02	Литература
УПБ.04	История
УПБ.05	География
УПБ.08	Обществознание
УПП.01	Математика
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору
ПОО.01	Родная литература / Родной язык
СГ.01	История России
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.04	Основы эксплуатации электрооборудования
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.08	Математика
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
МДК.03.01	Основы топографии
МДК.03.02	Выживание в природной среде
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций

МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.05	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"	
МДК.05.01	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"	
УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	OK
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.02	Литература	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.07	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.08	Обществознание	
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	
ПОО.01	Родная литература / Родной язык	
СГ.01	История России	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ	
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства	
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	

ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
МДК.03.01	Основы топографии
МДК.03.02	Выживание в природной среде
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.05	Профessionальное обучение по профессии "Пожарный"
МДК.05.01	Профessionальное обучение по профессии "Пожарный"
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
ГИА.01	Защита дипломной работы
ГИА.02	Демонстрационный экзамен
OK 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
	OK
УПБ	Обязательные учебные предметы
УПБ.05	География
УПБ.07	Основы безопасности и защиты Родины
УПБ.10	Биология
УПП.02	Химия
УПП.03	Физика
СГ.01	История России
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.04	Основы эксплуатации электрооборудования
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка

УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
МДК.03.01	Основы топографии
МДК.03.02	Выживание в природной среде
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.05	Профessionальное обучение по профессии "Пожарный"
МДК.05.01	Профessionальное обучение по профессии "Пожарный"
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
ГИА.01	Защита дипломной работы
ГИА.02	Демонстрационный экзамен
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
УПБ	Обязательные учебные предметы
УПБ.06	Физическая культура
УПБ.07	Основы безопасности и защиты Родины
СГ.04	Физическая культура
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях

МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
МДК.03.01	Основы топографии
МДК.03.02	Выживание в природной среде
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.05	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"
МДК.05.01	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
ГИА.01	Защита дипломной работы
ГИА.02	Демонстрационный экзамен
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
УПБ	Обязательные учебные предметы
УПБ.01	Русский язык
УПБ.02	Литература
УПБ.03	Иностранный язык

УПБ.08	Обществознание
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору
ПОО.01	Родная литература / Родной язык
СГ.01	История России
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.04	Основы эксплуатации электрооборудования
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Автоматизированные системы управления и связь
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывоопасных производственных объектах
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
МДК.03.01	Основы топографии
МДК.03.02	Выживание в природной среде
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю

ПМ.05	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"
МДК.05.01	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
ГИА.01	Защита дипломной работы
ГИА.02	Демонстрационный экзамен

Вид деятельности: выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях

ПК 1.1.	Выполнять действия по проведению аварийно-спасательных работ при локализации и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.	ПК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПП.01	Математика	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.04	Основы эксплуатации электрооборудования	
ОП.08	Математика	
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ	
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	

ПК 1.2.	Выполнять действия по проведению аварийно-спасательных работ на высоте.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.04	Физическая культура	
ОП.05	Метрология и стандартизация	
ОП.08	Математика	
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ	
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	

ГИА.01	Защита дипломной работы	
ПК 1.3.	Выполнять действия по проведению аварийно-спасательных работ при локализации и ликвидации	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.05	Метрология и стандартизация	
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ	
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ПК 1.4.	Выполнять действия на этапах тушения пожара.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.04	Физическая культура	
ОП.06	Теория горения и взрыва	
ОП.07	Автоматизированные системы управления и связь	
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ	
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ПК 1.5.	Выполнять поиск пострадавших в чрезвычайных ситуациях.	ПК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПП.03	Физика	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.04	Физическая культура	
ОП.07	Автоматизированные системы управления и связь	
ОП.08	Математика	
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ	

МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ПК 1.6.	Оказывать первую помощь пострадавшим при чрезвычайных ситуациях.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ	
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ПК 1.7.	Выполнять мероприятия по обеззараживанию помещений и (или) территорий.	ПК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПП.02	Химия	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.08	Математика	
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ	
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ПК 1.8.	Обеспечивать безопасность при выполнении аварийно-спасательных работ на этапах тушения пожара.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.06	Теория горения и взрыва	
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ	
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	

МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ПК 1.9.	Осуществлять несение службы в аварийно-спасательных формированиях и пожарно-спасательных подразделениях.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.04	Физическая культура	
ОП.06	Теория горения и взрыва	
ОП.07	Автоматизированные системы управления и связь	
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ	
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	

Вид деятельности: планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

ПК 2.1.	Проводить мониторинг потенциально опасных промышленных и природных объектов.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.08	Математика	
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства	
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 2.2.	Осуществлять оперативное планирование мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	

ОП.05	Метрология и стандартизация	
ОП.08	Математика	
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства	
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 2.3.	Организовывать и проводить мероприятия по защите населения в чрезвычайных ситуациях.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства	
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 2.4.	Разрабатывать, проводить и контролировать проведение мероприятий по профилактике возникновения аварий и (или) инцидентов на опасных производственных объектах и снижению их последствий.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства	
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 2.5.	Выполнять работы по предупреждению аварий и обеспечению газовой безопасности на опасных производственных объектах.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства	

МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 2.6.	Выполнять мероприятия по обучению населения безопасному поведению в чрезвычайных ситуациях.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства	
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	

Вид деятельности: обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

ПК 3.1.	Планировать жизнеобеспечение спасательных подразделений в условиях чрезвычайных ситуаций.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.08	Математика	
ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.03.01	Основы топографии	
МДК.03.02	Выживание в природной среде	
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 3.2.	Организовывать и проводить первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуаций.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.03.01	Основы топографии	
МДК.03.02	Выживание в природной среде	
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций	

УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 3.3.	Обеспечивать выживание личного состава и пострадавших в различных чрезвычайных ситуациях.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.03.01	Основы топографии	
МДК.03.02	Выживание в природной среде	
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 3.4.	Ориентироваться на местности с использованием топографических карт (планов) и навигационных приборов.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.08	Математика	
ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
МДК.03.01	Основы топографии	
МДК.03.02	Выживание в природной среде	
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	

Вид деятельности: организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях (по выбору)

ПК 4.1.	Организовывать действия по проведению поисково-спасательных работ при локализации и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.07	Автоматизированные системы управления и связь	
ОП.08	Математика	

ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 4.2.	Организовывать выполнение мероприятий по обеззараживанию помещений и (или) территорий.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.05	Метрология и стандартизация	
ОП.07	Автоматизированные системы управления и связь	
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 4.3.	Организовывать и управлять силами и средствами на этапах тушения пожара.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.04	Основы эксплуатации электрооборудования	
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	

ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 4.4.	Организовывать поиск пострадавших, оказание им первой помощи и психологической поддержки в зонах чрезвычайных ситуаций.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.07	Автоматизированные системы управления и связь	
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 4.5.	Обеспечивать безопасность личного состава при выполнении аварийно-спасательных работ.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.04	Основы эксплуатации электрооборудования	
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 4.6.	Организовывать несение службы в аварийно-спасательных и пожарно-спасательных подразделениях.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.05	Метрология и стандартизация	
ОП.07	Автоматизированные системы управления и связь	
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	

МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 4.7.	Выполнять аварийно-спасательные и поисковые работы в чрезвычайных ситуациях с использованием беспилотных авиационных систем и робототехники.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.08	Математика	
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 4.8.	Организовывать безопасное применение аварийно-спасательного, пожарного оборудования и техники.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.04	Основы эксплуатации электрооборудования	
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 4.9.	Осуществлять техническую эксплуатацию аварийно-спасательного, пожарного оборудования (техники), беспилотных авиационных систем и робототехники.	ПК

СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.02	Техническая механика	
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 4.10.	Выполнять работы по устранению неисправностей аварийно-спасательных средств и автотранспорта, не требующих специального оборудования.	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.02	Техническая механика	
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	
МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломной работы	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	

Вид деятельности: освоение работ по профессии рабочего "Пожарный"

ПК 5.1.	Нести службу в пожарных подразделениях	-
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.06	Теория горения и взрыва	
ПМ.05	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"	
МДК.05.01	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"	
УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ПК 5.2.	Выполнять работы по локализации и ликвидации пожаров	-
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.06	Теория горения и взрыва	
ПМ.05	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"	

МДК.05.01	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.5.; ПК 1.7.
НОО	Начальное общее образование	
ООО	Основное общее образование	
СОО	Среднее общее образование	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.5.; ПК 1.7.
УПБ	Обязательные учебные предметы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.5.; ПК 1.7.
УПБ.01	Русский язык	ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.
УПБ.02	Литература	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
УПБ.03	Иностранный язык	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.
УПБ.04	История	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.
УПБ.05	География	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.
УПБ.06	Физическая культура	ОК 01.; ОК 04.; ОК 08.
УПБ.07	Основы безопасности и защиты Родины	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.
УПБ.08	Обществознание	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
УПБ.09	Информатика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.
УПБ.10	Биология	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.
УПП.01	Математика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ПК 1.1.
УПП.02	Химия	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ПК 1.7.
УПП.03	Физика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ПК 1.5.
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
ИП	Индивидуальный проект (предметом не является)	
ПОО.01	Родная литература / Родной язык	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; 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 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.; ПК 5.1.; ПК 5.2.
СГЦ	Социально-гуманитарный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; 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 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.; ПК 5.1.; ПК 5.2.
СГ.01	История России	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; 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 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.; ПК 5.1.; ПК 5.2.
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 5.1.; ПК 5.2.
СГ.04	Физическая культура	ОК 04.; ОК 08.; ПК 1.2.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.9.
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.6.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.; ПК 5.1.; ПК 5.2.
ОП.01	Инженерная графика	ОК 01.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.6.
ОП.02	Техническая механика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.6.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.6.; ПК 4.8.
ОП.04	Основы эксплуатации электрооборудования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 4.3.; ПК 4.5.; ПК 4.8.
ОП.05	Метрология и стандартизация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.2.; ПК 4.2.; ПК 4.6.

ОП.06	Теория горения и взрыва	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 1.4.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 5.1.; ПК 5.2.
ОП.07	Автоматизированные системы управления и связь	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.9.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.4.; ПК 4.6.
ОП.08	Математика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.5.; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 3.1.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.7.
ПМ	Профессиональные модули	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; 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 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.; ПК 5.1.; ПК 5.2.
ПМ.01	Выполнение аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.
МДК.01.01	Основы ведения аварийно-спасательных работ	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.
УП.01.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.
УП.02.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.
ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
МДК.03.01	Основы топографии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
МДК.03.02	Выживание в природной среде	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуаций	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
УП.03.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ПМ.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.

МДК.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.
МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.
МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.
МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.
УП.04.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.
ПМ.05	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.
МДК.05.01	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.
УП.05.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; 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 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.; ПК 5.1.; ПК 5.2.
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; 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 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.
ГИА.01	Защита дипломной работы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; 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 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; 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 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 4.7.; ПК 4.8.; ПК 4.9.; ПК 4.10.

+	МДК.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	6		48								
			7		48								
+	МДК.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты	6		72								
			7		104								
+	МДК.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	7		98								
+	УП.04.01	Учебная практика	8		108	108			108				
+	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	8		144	144			144				
+	ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	8		18								
+	МДК.05.01	Профессиональное обучение по профессии "Пожарный"	3		72								
			4		122								
+	УП.05.01	Учебная практика	4		72	72			72				
+	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	4		72	72			72				
+	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	4		20								
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	8		144	144			144				

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов			
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю
Вид практики: Учебная практика										
УП.05.01 Учебная практика	2	2			2					
УП.02.01 Учебная практика	3	2			2					
УП.01.01 Учебная практика	3	2			3					
УП.03.01 Учебная практика	4	2			3					
УП.04.01 Учебная практика	4	2			3					
Вид практики: Производственная практика										
ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности)	2	2			2					
ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3	2			3					
ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3	2			2					
ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)	4	2			3					
ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)	4	2			4					
Вид практики: Преддипломная практика										
ПДП ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	4	2			4					
Итого по факту										
Итого по плану					31					

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Организация защиты населения и территорий					
KP	2	2		0	
Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара					
KP	4	1		0	

Вид	Наименование	Курс	Семестр
За	Комплексный зачет	3	2
	ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3	2
	УП.01.01 Учебная практика	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
За	Комплексный зачет	3	2
	УП.02.01 Учебная практика	3	2
	ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
За	Комплексный зачет	4	2
	ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)	4	2
	УП.04.01 Учебная практика	4	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
За	Комплексный зачет	4	2
	ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)	4	2
	УП.03.01 Учебная практика	4	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
За	Комплексный зачет	4	1
	МДК.03.01 Основы топографии	4	1
	МДК.03.02 Выживание в природной среде	4	1

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
КАБИНЕТЫ:	
1	История России
2	Иностранный язык
3	Безопасность жизнедеятельности и гражданской обороны
4	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
5	Инженерная графика и технической механики
6	Информационные технологии в профессиональной деятельности
7	Электрическое оборудование
8	Метрология и стандартизация
9	Технология аварийно-спасательных и газоспасательных работ
10	Технология тушения пожаров
11	Технология газоспасательных работ
12	Первая помощь и психологическая поддержка
13	Потенциально опасные процессы и производства
14	Основы топографии и беспилотные авиационные системы и робототехника
15	Жизнедеятельность в условиях чрезвычайных ситуаций
16	Организация аварийно-спасательных и поисково-спасательных работ
17	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты
18	Правовое регулирование в гражданской обороне
ЛАБОРАТОРИИ:	
1	Лаборатория электрооборудования и электротехник
2	Лаборатория выполнения поисково-спасательных работ
3	Лаборатория организации тушения пожаров
4	Лаборатория аварийно-спасательных работ с применением систем канатного доступа
5	Лаборатория организации жизнедеятельности в природной среде и чрезвычайных ситуациях
МАСТЕРСКИЕ:	
1	Мастерская по эксплуатации аварийно-спасательного, газоспасательного, пожарного оборудования и инструментов
2	Мастерская по эксплуатации беспилотных авиационных систем и робототехники
СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:	
1	спортивный зал
ЗАЛЫ:	
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

Пояснения к учебному плану

1. Учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 535 от 07 июля 2022 г.; Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413; Федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371; Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 "Об утверждении Порядка организации о осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"; Положения о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного 27.12.2023 решением ученого совета ФГБОУ ВО «УГТУ», протокол № 15; Положения о промежуточной аттестации по профессиональным модулям для обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, утвержденного 27.03.2024 решением ученого совета ФГБОУ ВО "УГТУ", протокол № 04; Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного решением ученого совета ФГБОУ ВО «УГТУ» 28.06.2023, протокол № 08 (с изм.); Положения о практической подготовке обучающихся, утвержденного 25.11.2020 решением ученого совета ФГБОУ ВО «УГТУ», протокол № 04; Положением об индивидуальном проекте обучающихся, утвержденного решением ученого совета ФГБОУ ВО «УГТУ» 25.12.2024, протокол № 19; иных нормативных правовых и локальных нормативных актов.

2. Организация учебного процесса и режим занятий: Продолжительность учебной недели - шестидневная, продолжительность занятий - 90 мин (группировка учебных занятий по 45 мин парами). Объем учебных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю.

3. Общеобразовательный цикл. Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО (далее - ОПОП СПО), реализуемой на базе основного общего образования, формируется на основе требований ФГОС СОО с учетом профиля получаемой специальности. Профиль - естественно-научный. Общий объем часов ОПОП СПО на базе основного общего образования составляет 5940 часов, из которых общий объем часов, направленных на обеспечение получения среднего общего образования, составляет 1476 часов и включает промежуточную аттестацию. Обязательная часть образовательной программы среднего общего образования составляет 60%, а часть, формируемая участниками образовательных отношений - 40% от общего объема образовательной программы среднего общего образования. Перечень общеобразовательных учебных предметов, их количество, объем нагрузки по ним определены в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и Федеральной образовательной программой среднего общего образования. Период изучения учебных предметов общеобразовательного цикла 1 год (первый курс обучения). Оценка качества освоения учебных предметов осуществляется в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных предметов, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов. Экзамены проводятся по учебным предметам "Русский язык", "Математика" и "Физика". Индивидуальный проект не является учебным предметом и реализуется в рамках изучаемых учебных предметов (по выбору обучающегося).

4. Программа подготовки специалистов среднего звена (ППСЗ). Часы вариативной части (1296 час) ФГОС использованы с целью расширенного изучения и введения дисциплин: на дисциплины социально-гуманитарного цикла - 71 час, на общепрофессиональный цикл - 415 час, 810 час вариативной части с целью формирования профессиональных компетенций распределены на профессиональные модули. При реализации ППСЗ СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Реализация ППСЗ по специальности среднего профессионального образования обеспечивается 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 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. Реализация основных профессиональных образовательных программ обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет. В период обучения с юношами проводятся военные учения сборы по программе Безопасность жизнедеятельности.

5. Формы и процедуры текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Формы проведения консультаций - индивидуальные и групповые; письменные и устные. Текущий контроль успеваемости обучающихся осуществляется в устной и письменной формах: конспектирование, подбор дидактических материалов, анализ и рефериование учебной литературы при выполнении системы самостоятельных работ по лекционному курсу. Формы промежуточной аттестации приняты: «З» - зачет, «Дз» - дифференцированный зачет, «Э» - экзамен, «ЭК» - экзамен (квалификационный) по модулю, как итог изучения общих и частных вопросов теории профессионального обучения с применением современных аудиовизуальных и технических средств обучения. В процессе обучения предусмотрено выполнение курсовых работ в 4 семестре по МДК 02.02 "Организация защиты населения и территорий" и в 7 семестре по МДК 04.01 «Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара». Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. После прохождения производственной практики на предприятиях различных форм собственности, обучающиеся проходят государственную итоговую аттестацию, которая проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломной работы. ФГБОУ ВО "Хабаровский государственный технический университет" располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.