

Комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Волгоградский технический колледж"

План одобрен Педагогическим Советом
Протокол № 2 от 30.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ Кантур В.А.

29 августа 2023 г.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

20.02.04

Пожарная безопасность

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технологический

Профиль СОО: технологический

Кафедра: Пожарная безопасность

Квалификация: техник
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная
Срок получения СПО по ППССЗ: 3 г. 10 м.
Уровень образования при приеме на обучение по ППССЗ: основное общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану) _____

2021

Учебный год _____

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС) _____

№ 354 от 18.04.2014

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
12	ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ
12.007	ПОЖАРНЫЙ
14	ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УМР _____

/ Н.А. Иваненко/

Заместитель директора по ПО _____

/ Т.О. Самарская/

Начальник УМО _____

/ О.В. Клинова/

Заведующий кафедрой _____

/ О.В. Тимошина/

Итого

19

33

52

19

33

52

19

33

52

19

24

43

199

-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад. часов						Макс. уч. нагр.		Обяз. уч. нагр.		Кур
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	По плану	С преп.	Обяз. нагр.	СР	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1
Считать в плане	Индекс	Наименование															Итого
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						2106	2106	1404	1404	702		100%	0%	100%	0%	864	
СО.Среднее (полное) общее образование						2106	2106	1404	1404	702		2106		1404		864	
+	ОУД	Общие учебные дисциплины	11222		12222 2	1329	1329	886	886	443		1329		886		542	
+	ОУД.01	Русский язык	12			118	118	78	78	40		118		78		48	
+	ОУД.02	Литература			2	175	175	117	117	58		175		117		69	
+	ОУД.03	Иностранный язык	2			175	175	117	117	58		175		117		72	
+	ОУДп.04	Математика	12			351	351	234	234	117		351		234		144	
+	ОУД.05	История			2	176	176	117	117	59		176		117		89	
+	ОУД.06	Физическая культура			12	175	175	117	117	58		175		117		72	
+	ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			2	105	105	70	70	35		105		70		48	
+	ОУД.08	Астрономия			2	54	54	36	36	18		54		36			
+	ОУД	Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	2		122	396	396	264	264	132		396		264		177	
+	ОУДп.09	Информатика			2	150	150	100	100	50		150		100		72	
+	ОУДп.10	Физика	2		1	198	198	132	132	66		198		132		105	
+	ОУД.11	Родной язык			2	48	48	32	32	16		48		32			
+	ОУД	Дополнительные учебные дисциплины			2	381	381	254	254	127		381		254		145	
+	ОУД.12	Основы общественных и естественных наук			2	381	381	254	254	127		381		254		145	
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						4536	4536	3024	3024	1512		3132	1404	2088	936		
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл						648	648	432	432	216		648		432			
+	ОГСЭ.01	Основы философии			5	60	60	48	48	12		60		48			
+	ОГСЭ.02	История			3	60	60	48	48	12		60		48			
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык			34568	192	192	168	168	24		192		168			
+	ОГСЭ.04	Физическая культура			34568	336	336	168	168	168		336		168			
ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл						163	163	109	109	54		108	55	72	37		
+	ЕН.01	Математика	3			96	96	64	64	32		60	36	40	24		
+	ЕН.02	Экологические основы природопользования			4	67	67	45	45	22		48	19	32	13		
П.Профессиональный цикл						3725	3725	2483	2483	1242		2376	1349	1584	899		
ОП.Общепрофессиональные дисциплины						1513	1513	1010	1010	503		888	625	592	418		
+	ОП.01	Инженерная графика			3	120	120	80	80	40		75	45	50	30		
+	ОП.02	Техническая механика	3			120	120	80	80	40		75	45	50	30		
+	ОП.03	Электротехника и электроника	4			206	206	138	138	68		156	50	88	50		
+	ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия	5			72	72	48	48	24		57	15	38	10		
+	ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	4			184	184	122	122	62		90	94	50	72		
+	ОП.06	Теория горения и взрыва	4			184	184	122	122	62		90	94	50	72		

+	ОП.07	Психология экстремальных ситуаций			3		72	72	48	48	24		57	15	38	10	
+	ОП.08	Здания и сооружения	4				135	135	90	90	45		75	60	50	40	
+	ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь	5				72	72	48	48	24		6	66	40	8	
+	ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности	5				96	96	64	64	32		57	39	38	26	
+	ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности			6		83	83	57	57	26		48	35	32	25	
+	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности			5		115	115	77	77	38		102	13	68	9	
+	ОП.13	Основы финансовой грамотности			3		54	54	36	36	18			54		36	
ПМ.Профессиональные модули							2212	2212	1473	1473	739		1488	724	992	481	
+	ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	4666		34556 6	6	962	962	638	638	324		606	356	445	193	
+	МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны	4		3		188	188	125	125	63		120	68	80	45	
+	МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	6		5	6	480	480	319	319	161		336	144	265	54	
+	МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	6		5		294	294	194	194	100		150	144	100	94	
+	УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)			4		36	36	36	36			36		36		
+	УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)			6		144	144	144	144			144		144		
+	ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций			6		252	252	252	252			252		252		
+	ПМ.01.ЭК	<i>Экзамен (квалификационный)</i>	6														
+	ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	888		777	8	510	510	340	340	170		375	135	250	90	
+	МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора	8				180	180	120	120	60		135	45	90	30	
+	МДК.02.02	Пожарная профилактика	8		8		240	240	160	160	80		165	75	110	50	
+	МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности			7		90	90	60	60	30		75	15	50	10	
+	УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности			7		72	72	72	72			72		72		
+	ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности			7		72	72	72	72			72		72		
+	ПМ.02.ЭК	<i>Экзамен (квалификационный)</i>	8														
+	ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ	66		46		294	294	195	195	99		225	69	150	45	
+	МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование	6		4		294	294	195	195	99		225	69	150	45	

+	ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ			6		108	108	108	108			108		108		
+	ПМ.03.ЭК	Экзамен (квалификационный)	6														
+	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	788		8888		446	446	300	300	146		282	164	147	153	
+	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный			8		190	190	130	130	60		150	40	60	70	
+	МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках	7				60	60	40	40	20			60		40	
+	МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля	8				196	196	130	130	66		132	64	87	43	
+	УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"			8		72	72	72	72			72		72		
+	УП.04.02	Учебная практика по охране труда			8		36	36	36	36			36		36		
+	ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"			8		108	108	108	108			108		108		
+	ПМ.04.ЭК	Экзамен (квалификационный)	8														
+	ПДП.01	Производственная (преддипломная) практика			8		144	144	144	144			144		144		
ГИА.Государственная итоговая аттестация													216		216		
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы					144	144	144	144			144		144		
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы					72	72	72	72			72		72		

с 1	Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра	
	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6	Семестр 7	Семестр 8	
Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Код	Наименование
1242								
1242								
787								
70								
106								
103								
207								
87								
103								
57								
54								
219								
78								
93								
48								
236								
236								
	864	1215	864	513	693	387		
	164	139	162	59	84	40		
			60					
	60							
	40	49	38	21	28	16		
	64	90	64	38	56	24		
	96	67						
	96							
		67						
	604	1009	702	454	609	347		
	483	592	355	83				
	66	54						
	120							
	73	133						
			72					
	49	135						
	49	135						

	72							
		135						
			72					
			96					
				83				
			115					
	54							
	121	417	347	371	609	347		
	121	282	273	286				
	121	67						
		215	151	114				
			122	172				
		36						
				144				
				252				
					369	141		
					120	60		
					159	81		
					90			
					72			
					72			
		135	74	85				
		135	74	85				

				108				
					240	206		
					38	152		
					60			
					142	54		
						72		
						36		
						108		
						144		
						216		
						144		
						72		

-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад. часов					Макс. уч. нагр.		Обяз. уч. нагр.				
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспер тное	По плану	Обяз. нагр.	ИП	СР	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Лек	
Считать в плане	Индекс	Наименование																
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							2106	2106	1404	34	702	100%	0%	100%	0%	864	277	
СО.Среднее (полное) общее образование							2106	2106	1404	34	702	2106		1404		864	277	
+	ОУД	Общие учебные дисциплины	11222		12222		1329	1329	886		443	1329		886		542	154	
+	ОУД.01	Русский язык	12				118	118	78		40	118		78		48	12	
+	ОУД.02	Литература			2		175	175	117		58	175		117		69	26	
+	ОУД.03	Иностранный язык	2				175	175	117		58	175		117		72		
+	ОУДп.04	Математика	12				351	351	234		117	351		234		144	50	
+	ОУД.05	История			2		176	176	117		59	176		117		89	54	
+	ОУД.06	Физическая культура			12		175	175	117		58	175		117		72		
+	ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			2		105	105	70		35	105		70		48	12	
+	ОУД.08	Астрономия			2		54	54	36		18	54		36				
+	ОУД	Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	2		122		396	396	264		132	396		264		177	63	
+	ОУДп.09	Информатика			2		150	150	100		50	150		100		72	23	
+	ОУДп.10	Физика	2		1		198	198	132		66	198		132		105	40	
+	ОУД.11	Родной язык			2		48	48	32		16	48		32				
+	ОУД	Дополнительные учебные дисциплины			2		381	381	254	34	127	381		254		145	60	
+	ОУД.12	Основы общественных и естественных наук			2		381	381	254	34	127	381		254		145	60	
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							4536	4536	3024		1512	3132	1404	2088	936			
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл							648	648	432		216	648		432				
+	ОГСЭ.01	Основы философии			5		60	60	48		12	60		48				
+	ОГСЭ.02	История			3		60	60	48		12	60		48				
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык			34568		192	192	168		24	192		168				
+	ОГСЭ.04	Физическая культура			34568		336	336	168		168	336		168				
ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл							163	163	109		54	108	55	72	37			
+	ЕН.01	Математика	3				96	96	64		32	60	36	40	24			
+	ЕН.02	Экологические основы природопользования			4		67	67	45		22	48	19	32	13			
П.Профессиональный цикл							3725	3725	2483		1242	2376	1349	1584	899			
ОП.Общепрофессиональные дисциплины							1513	1513	1010		503	888	625	592	418			
+	ОП.01	Инженерная графика			3		120	120	80		40	75	45	50	30			
+	ОП.02	Техническая механика	3				120	120	80		40	75	45	50	30			
+	ОП.03	Электротехника и электроника	4				206	206	138		68	156	50	88	50			
+	ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия	5				72	72	48		24	57	15	38	10			
+	ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	4				184	184	122		62	90	94	50	72			
+	ОП.06	Теория горения и взрыва	4				184	184	122		62	90	94	50	72			

+	ОП.07	Психология экстремальных ситуаций			3		72	72	48		24	57	15	38	10		
+	ОП.08	Здания и сооружения	4				135	135	90		45	75	60	50	40		
+	ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь	5				72	72	48		24	6	66	40	8		
+	ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности	5				96	96	64		32	57	39	38	26		
+	ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности			6		83	83	57		26	48	35	32	25		
+	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности			5		115	115	77		38	102	13	68	9		
+	ОП.13	Основы финансовой грамотности			3		54	54	36		18		54		36		
ПМ.Профессиональные модули							2212	2212	1473		739	1488	724	992	481		
+	ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	4666		34556	6	962	962	638		324	606	356	445	193		
+	МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны	4		3		188	188	125		63	120	68	80	45		
+	МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	6		5	6	480	480	319		161	336	144	265	54		
+	МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	6		5		294	294	194		100	150	144	100	94		
+	УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)			4		36	36	36			36		36			
+	УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)			6		144	144	144			144		144			
+	ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций			6		252	252	252			252		252			
+	ПМ.01.ЭК	<i>Экзамен (квалификационный)</i>	6														
+	ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	888		777	8	510	510	340		170	375	135	250	90		
+	МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора	8				180	180	120		60	135	45	90	30		
+	МДК.02.02	Пожарная профилактика	8		8		240	240	160		80	165	75	110	50		
+	МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности			7		90	90	60		30	75	15	50	10		
+	УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности			7		72	72	72			72		72			
+	ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности			7		72	72	72			72		72			
+	ПМ.02.ЭК	<i>Экзамен (квалификационный)</i>	8														
+	ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ	66		46		294	294	195		99	225	69	150	45		
+	МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование	6		4		294	294	195		99	225	69	150	45		

+	ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ			6		108	108	108			108		108			
+	ПМ.03.ЭК	Экзамен (квалификационный)	6														
+	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	788		8888		446	446	300		146	282	164	147	153		
+	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный			8		190	190	130		60	150	40	60	70		
+	МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках	7				60	60	40		20		60		40		
+	МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля	8				196	196	130		66	132	64	87	43		
+	УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"			8		72	72	72			72		72			
+	УП.04.02	Учебная практика по охране труда			8		36	36	36			36		36			
+	ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"			8		108	108	108			108		108			
+	ПМ.04.ЭК	Экзамен (квалификационный)	8														
+	ПДП.01	Производственная (преддипломная) практика			8		144	144	144			144		144			
ГИА.Государственная итоговая аттестация								216	216	216			216		216		
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы					144	144	144			144		144			
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы					72	72	72			72		72			

Курс 1												Курс 2												
Семестр 1					Семестр 2							Семестр 3							Семестр 4					
Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП
31	268		17	271	1242	401	52	375		17	397													
31	268		17	271	1242	401	52	375		17	397													
	208			180	787	221		303			263													
	20			16	70	23		23			24													
	22			21	106	34		35			37													
	48			24	103			69			34													
	46			48	207	69		69			69													
	4			31	87	51		8			28													
	48			24	103			69			34													
	20			16	57	18		20			19													
					54	26		10			18													
31	24			59	219	66	52	28			73													
25				24	78	12	40				26													
6	24			35	93	30	12	20			31													
					48	24		8			16													
	36		17	32	236	114		44		17	61													
	36		17	32	236	114		44		17	61													
												864	292		284			288	1215	389			421	
												164	50		62			52	139				90	
												60	48					12						
												40			32			8	49				45	
												64	2		30			32	90				45	
												96	34		30			32	67	30			15	
												96	34		30			32						
																			67	30			15	
												604	208		192			204	1009	359			316	
												483	168		152			163	592	223			173	
												66	10		34			22	54				36	
												120	40		40			40						
												73	32		16			25	133	59			31	
												49	18		14			17	135	50			40	
												49	20		12			17	135	54			36	

78			72		
48			54		
30			18		
72					
36					
108					
144					
216					
144					
72					

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ
УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)
УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора
МДК.02.02	Пожарная профилактика
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности
УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках

МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ
УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)
УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора
МДК.02.02	Пожарная профилактика
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности
УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ

МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ
УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)
УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора

МДК.02.02	Пожарная профилактика
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности
УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ

УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)
УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора
МДК.02.02	Пожарная профилактика
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности
УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности

ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ
УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)
УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора
МДК.02.02	Пожарная профилактика
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности
УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций

ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ
УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)
УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора
МДК.02.02	Пожарная профилактика
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности
УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника

ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ
УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)
УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора
МДК.02.02	Пожарная профилактика
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности
УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ
УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)
УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора
МДК.02.02	Пожарная профилактика
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности
УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы

ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ
УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)
УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора
МДК.02.02	Пожарная профилактика
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности
УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"

УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 1.1	Организовывать несение службы и выезд по тревоге дежурного караула пожарной части.
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ
УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)
УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 1.2	Проводить подготовку личного состава к действиям по тушению пожаров.
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности

ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров
УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)
УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 1.3	Организовывать действия по тушению пожаров.
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров
УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)
УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 1.4	Организовывать проведение аварийно-спасательных работ.
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения

ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ
УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)
УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.1	Осуществлять проверки противопожарного состояния промышленных, сельскохозяйственных объектов, зданий и сооружений различного назначения.
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора
УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.2	Разрабатывать мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность зданий, сооружений, технологических установок и производств.
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника

ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
МДК.02.02	Пожарная профилактика
УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.3	Проводить правоприменительную деятельность по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений.
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности
УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы

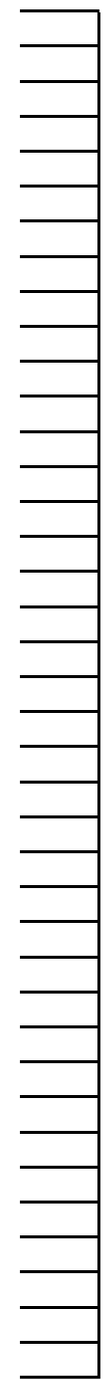
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.4	Проводить противопожарную пропаганду и обучать граждан, персонал объектов правилам пожарной безопасности.
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.1	Организовывать регламентное обслуживание пожарно-технического вооружения, аварийно-спасательного оборудования и техники.
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы

ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.2	Организовывать ремонт технических средств.
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.3	Организовывать консервацию и хранение технических и автотранспортных средств.
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.1	Нести службу в пожарных подразделениях.
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.2	Выполнять действия по тушению пожара с применением пожарной, аварийно – спасательной техники и связи.
ОП.06	Теория горения и взрыва
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.3	Выполнять работы по спасению, защите и эвакуации людей и имущества.
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.5	Готовить к использованию и применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.6	Осуществлять контроль соблюдения противопожарного режима на охраняемых объектах.

ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.08	Здания и сооружения
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.7	Управлять автомобилями категории «С».
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.8	Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.9	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.10	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.11	Работать с документацией установленной формы.
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.12	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы



ПК

ПК

.

Индекс	Наименование
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА
НО	Начальное общее образование
ОО	Основное общее образование
СО	Среднее (полное) общее образование
ОУД	Общие учебные дисциплины
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Иностранный язык
ОУДп.04	Математика
ОУД.05	История
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.08	Астрономия
ОУД	Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей
ОУДп.09	Информатика
ОУДп.10	Физика
ОУД.11	Родной язык
ОУД	Дополнительные учебные дисциплины
ОУД.12	Основы общественных и естественных наук
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
П	Профессиональный цикл
ОП	Общепрофессиональные дисциплины
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника

ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика
ОП.06	Теория горения и взрыва
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ОП.08	Здания и сооружения
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13	Основы финансовой грамотности
ПМ	Профессиональные модули
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ
УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)
УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
ПМ.01.ЭК	Экзамен (квалификационный)
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора
МДК.02.02	Пожарная профилактика
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности
УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
ПМ.02.ЭК	Экзамен (квалификационный)

ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
ПМ.03.ЭК	Экзамен (квалификационный)
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный
МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля
УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
УП.04.02	Учебная практика по охране труда
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"
ПМ.04.ЭК	Экзамен (квалификационный)
ПДП.01	Производственная (преддипломная) практика
ГИА	Государственная итоговая аттестация
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы

Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию
--------	--------------	-------------	--------------------------

Индекс

Содержание

№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Се								
			Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академ					
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Контр оль	Всего			Кон такт.	Лек	Лаб			
ИТОГО (с факультативами)				864											17		1242				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				864													1242				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		54													54				
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)																			
		Обязательная нагрузка		36													36				
		Во взаимодействии с преподавателем		36													36				
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				864	576	277	31	268		17	271		ТО: 16 Э: 1		1242	828	401	52			
1	Оуд	Общие учебные дисциплины	Эк(2) ЗаО	542	362	154		208			180			Эк(3) ЗаО(5)	787	524	221				
2	Оуд.01	Русский язык	Эк	48	32	12		20			16			Эк	70	46	23				
3	Оуд.02	Литература		69	48	26		22			21			ЗаО	106	69	34				
4	Оуд.03	Иностранный язык		72	48			48			24			Эк	103	69					
5	Оудп.04	Математика	Эк	144	96	50		46			48			Эк	207	138	69				
6	Оуд.05	История		89	58	54		4			31			ЗаО	87	59	51				
7	Оуд.06	Физическая культура	ЗаО	72	48			48			24			ЗаО	103	69					
8	Оуд.07	Основы безопасности жизнедеятельности		48	32	12		20			16			ЗаО	57	38	18				
9	Оуд.08	Астрономия												ЗаО	54	36	26				
10	Оуд	Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	ЗаО	177	118	63	31	24			59			Эк ЗаО(2)	219	146	66	52			
11	Оудп.09	Информатика		72	48	23	25				24			ЗаО	78	52	12	40			
12	Оудп.10	Физика	ЗаО	105	70	40	6	24			35			Эк	93	62	30	12			
13	Оуд.11	Родной язык												ЗаО	48	32	24				
14	Оуд	Дополнительные учебные дисциплины		145	96	60		36			17	32			ЗаО	236	158	114			
15	Оуд.12	Основы общественных и естественных наук		145	96	60		36			17	32			ЗаО	236	158	114			
ПРАКТИКИ		(План)																			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		(План)																			
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(2) ЗаО										Эк(4)								
КАНИКУЛЫ													2								

местр 2					Итого за курс											Каф.	Семестр		
уческих часов					Неделя	Контроль	Академических часов								Неделя				
Пр	КРП	ИП	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР				Контр оль	
					24		2106									41			
							2106												
							54												
							36												
							36												
375		17	397		ТО: 23 Э: 1		2106	1404	678	83	643		34	668		ТО: 39 Э: 2			
303			263			Эк(5) ЗаО(6)	1329	886	375		511			443				12	
23			24			Эк(2)	118	78	35		43			40					12
35			37			ЗаО	175	117	60		57			58					12
69			34			Эк	175	117			117			58					12
69			69			Эк(2)	351	234	119		115			117					12
8			28			ЗаО	176	117	105		12			59					12
69			34			ЗаО(2)	175	117			117			58					12
20			19			ЗаО	105	70	30		40			35					12
10			18			ЗаО	54	36	26		10			18					2
28			73			Эк ЗаО(3)	396	264	129	83	52			132					12
			26			ЗаО	150	100	35	65				50					12
20			31			Эк ЗаО	198	132	70	18	44			66					12
8			16			ЗаО	48	32	24		8			16					2
44		17	61			ЗаО	381	254	174		80		34	93					12
44		17	61			ЗаО	381	254	174		80		34	93					12
) ЗаО(7)						Эк(6) ЗаО(8)													
					9												11		

№	Индекс	Наименование	Семестр 3										Се								
			Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академи					
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Контр оль	Всего			Кон такт.	Лек	Лаб			
ИТОГО (с факультативами)				864											17		1215				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				864													1215				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		54													54				
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)																			
		Обязательная нагрузка		36													36				
		Во взаимодействии с преподавателем		36													36				
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				864	576	292		284			288		ТО: 16 Э: 1		1215	810	389				
1	ОГСЭ.02	История	ЗаО	60	48	48					12										
2	ОГСЭ.03	Иностранный язык	ЗаО	40	32			32			8			ЗаО	49	45					
3	ОГСЭ.04	Физическая культура	ЗаО	64	32	2		30			32			ЗаО	90	45					
4	ЕН.01	Математика	Эк	96	64	34		30			32										
5	ЕН.02	Экологические основы природопользования												ЗаО	67	45	30				
6	ОП.01	Инженерная графика	ЗаО	66	44	10		34			22				54	36					
7	ОП.02	Техническая механика	Эк	120	80	40		40			40										
8	ОП.03	Электротехника и электроника		73	48	32		16			25			Эк	133	90	59				
9	ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика		49	32	18		14			17			Эк	135	90	50				
10	ОП.06	Теория горения и взрыва		49	32	20		12			17			Эк	135	90	54				
11	ОП.07	Психология экстремальных ситуаций	ЗаО	72	48	28		20			24										
12	ОП.08	Здания и сооружения												Эк	135	90	60				
13	ОП.13	Основы финансовой грамотности	ЗаО	54	36	20		16			18										
14	ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	ЗаО	121	80	40		40			41			Эк ЗаО	282	189	91				
15	МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны	ЗаО	121	80	40		40			41			Эк	67	45	22				
16	МДК.01.02	Тактика тушения пожаров													215	144	69				
17	ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ												ЗаО	135	90	45				

18	МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование													3аО	135	90	45			
ПРАКТИКИ		(План)														36	36				
	УП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)													3аО	36	36				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		(План)																			
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(2) 3аО(6)											Эк(5)							
КАНИКУЛЫ														2							

меср 4					Итого за курс											Каф.	Семестр
уческих часов					Неделя	Контроль	Академических часов								Неделя		
Пр	КРП	ИП	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР			
					24 3/6		2079									41 3/6	
							2079										
							54										
							36										
							36										
421			405		ТО: 22 1/2 Э: 1		2079	1386	681		705			693		ТО: 38 1/2 Э: 2	
						ЗаО	60	48	48					12			3
45			4			ЗаО(2)	89	77			77			12			345678
45			45			ЗаО(2)	154	77	2		75			77			345678
						Эк	96	64	34		30			32			3
15			22			ЗаО	67	45	30		15			22			4
36			18			ЗаО	120	80	10		70			40			34
						Эк	120	80	40		40			40			3
31			43			Эк	206	138	91		47			68			34
40			45			Эк	184	122	68		54			62			34
36			45			Эк	184	122	74		48			62			34
						ЗаО	72	48	28		20			24			3
30			45			Эк	135	90	60		30			45			4
						ЗаО	54	36	20		16			18			3
98			93			Эк ЗаО(2)	403	269	131		138			134			3456
23			22			Эк ЗаО	188	125	62		63			63			34
75			71				215	144	69		75			71			456
45			45			ЗаО	135	90	45		45			45			456

45			45			3aO	135	90	45		45			45				456
36					1		36	36			36						1	
36					1	3aO	36	36			36						1	4
) 3aO(4)						Эк(7) 3aO(10)												
					8 3/6										10 3/6			

№	Индекс	Наименование	Семестр 5										Сем								
			Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академ					
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Контр оль	Всего			Кон такт.	Лек	Лаб			
ИТОГО (с факультативами)				864											17		513				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				864													513				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		54													54				
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)																			
		Обязательная нагрузка		36													36				
		Во взаимодействии с преподавателем		36													36				
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				864	576	308		248	20		288		ТО: 16 Э: 1		513	342	161				
1	ОГСЭ.01	Основы философии	ЗаО	60	48	48					12										
2	ОГСЭ.03	Иностранный язык	ЗаО	38	32			32			6			ЗаО	21	19					
3	ОГСЭ.04	Физическая культура	ЗаО	64	32			32			32			ЗаО	38	19					
4	ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия	Эк	72	48	30		18			24										
5	ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь	Эк	72	48	32		16			24										
6	ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности	Эк	96	64	54		10			32										
7	ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности												ЗаО	83	57	47				
8	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	ЗаО	115	77	29		48			38										
9	ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	ЗаО(2)	273	179	91		68	20		94			Эк(3) ЗаО(2) КП	286	190	86				
10	МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	ЗаО	151	99	51		28	20		52			Эк КП	114	76	30				
11	МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	ЗаО	122	80	40		40			42			Эк	172	114	56				
12	ПМ.01.ЭК	Экзамен (квалификационный)												Эк							
13	ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ		74	48	24		24			26			Эк(2) ЗаО	85	57	28				
14	МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование		74	48	24		24			26			Эк	85	57	28				
15	ПМ.03.ЭК	Экзамен (квалификационный)												Эк							
ПРАКТИКИ		(План)													504	504					

УП.01.02	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)												3аО	144	144		
ПП.01.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций												3аО	252	252		
ПП.03.01	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ												3аО	108	108		
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		(План)															
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ		Эк(3) 3аО(5)											Эк(5)				
КАНИКУЛЫ													2				

Семестр 6					Итого за курс											Каф.	Семестр	
Академических часов					Неделя	Контроль	Академических часов							Неделя				
Пр	КРП	ИП	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП		СР			Контр оль
					24 3/6		1377								41 3/6			
							1377											
							54											
							36											
							36											
171	10		171		ТО: 9 1/2 Э: 1		1377	918	469		419	30		459		ТО: 25 1/2 Э: 2		
						ЗаО	60	48	48					12			5	
19			2			ЗаО(2)	59	51			51			8				345678
19			19			ЗаО(2)	102	51			51			51				345678
						Эк	72	48	30		18			24				5
						Эк	72	48	32		16			24				5
						Эк	96	64	54		10			32				5
10			26			ЗаО	83	57	47		10			26				6
						ЗаО	115	77	29		48			38				5
94	10		96			Эк(3) ЗаО(4) КП	559	369	177		162	30		190				3456
36	10		38			Эк ЗаО КП	265	175	81		64	30		90				456
58			58			Эк ЗаО	294	194	96		98			100				56
						Эк												
29			28			Эк(2) ЗаО	159	105	52		53			54				456
29			28			Эк	159	105	52		53			54				456
					Эк													
504					14		504	504			504					14		

144					4	3аО	144	144			144					4		6
252					7	3аО	252	252			252					7		6
108					3	3аО	108	108			108					3		6
3аО(5) КП						Эк(8) 3аО(10) КП												
8 3/6						10 3/6												

№	Индекс	Наименование	Семестр 7										Семестр 7								
			Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академ					
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Контр оль	Всего			Кон такт.	Лек	Лаб			
ИТОГО (с факультативами)				693											17		387				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				693													387				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		54													54				
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)																			
		Обязательная нагрузка		36													36				
		Во взаимодействии с преподавателем		36													36				
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				693	462	246		206	10		231		ТО: 12 5/6 Э: 1/6		387	258	102				
1	ОГСЭ.03	Иностранный язык		28	26			26			2			ЗаО	16	14					
2	ОГСЭ.04	Физическая культура		56	26			26			30			ЗаО	24	14					
3	ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	ЗаО(3)	369	244	114		120	10		125			Эк(3) КП	141	96	46				
4	МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора		120	80	40		40			40			Эк	60	40	20				
5	МДК.02.02	Пожарная профилактика		159	104	44		50	10		55			Эк КП	81	56	26				
6	МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности	ЗаО	90	60	30		30			30										
7	ПМ.02.ЭК	Экзамен (квалификационный)												Эк							
8	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Эк	240	166	132		34			74			Эк(2) ЗаО(4)	206	134	56				
9	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный		38	32	20		12			6			ЗаО	152	98	50				
10	МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках	Эк	60	40	20		20			20										
11	МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля		142	94	92		2			48			Эк	54	36	6				
12	ПМ.04.ЭК	Экзамен (квалификационный)												Эк							
ПРАКТИКИ		(План)		144	144			144					4		360	360					
	УП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	ЗаО	72	72			72					2								
	УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"												ЗаО	72	72					
	УП.04.02	Учебная практика по охране труда												ЗаО	36	36					

ПП.02.01	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	ЗаО	72	72			72					2					
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"												ЗаО	108	108		
ПДП.01	Производственная (преддипломная) практика												ЗаО	144	144		
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		(План)												216	216		
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы													144	144		
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы													72	72		
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ		Эк ЗаО(3)											Эк(5)				
КАНИКУЛЫ													2				

Семестр 8					Итого за курс											Каф.	Семестр		
Академических часов					Неделя	Контроль	Академических часов					Неделя							
Пр	КРП	ИП	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр		КРП	ИП	СР			Контр оль	
					24		1080						37						
							1080												
							54												
							36												
							36												
146	10		129		ТО: 7 1/6 Э: 5/6		1080	720	348		352	20		360		ТО: 20 Э: 1			
14			2			ЗаО	44	40			40			4				345678	
14			10			ЗаО	80	40			40			40					345678
40	10		45			Эк(3) ЗаО(3) КП	510	340	160		160	20		170					78
20			20			Эк	180	120	60		60			60					78
20	10		25			Эк КП	240	160	70		70	20		80					78
						ЗаО	90	60	30		30			30					7
						Эк													
78			72			Эк(3) ЗаО(4)	446	300	188		112			146					78
48			54			ЗаО	190	130	70		60			60					78
						Эк	60	40	20		20			20					7
30			18			Эк	196	130	98		32			66					78
						Эк													
360					10		504	504			504					14			
						ЗаО	72	72			72					2		7	
72					2	ЗаО	72	72			72					2		8	
36					1	ЗаО	36	36			36					1		8	

Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки			
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот

СО.Среднее (полное) общее образование

+	ОУД.01	Русский язык	1		48				
			2		70				
+	ОУД.02	Литература	1		69				
			2		106				
+	ОУД.03	Иностранный язык	1		72				
			2		103				
+	ОУДп.04	Математика	1		144				
			2		207				
+	ОУД.05	История	1		89				
			2		87				
+	ОУД.06	Физическая культура	1		72				
			2		103				
+	ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	1		48				
			2		57				
+	ОУД.08	Астрономия	2		54				
+	ОУДп.09	Информатика	1		72				
			2		78				
+	ОУДп.10	Физика	1		105				
			2		93				
+	ОУД.11	Родной язык	2		48				
+	ОУД.12	Основы общественных и естественных наук	1		145				
			2		236				

ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл

+	ОГСЭ.01	Основы философии	5		60				
+	ОГСЭ.02	История	3		60				
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык	3		40				
			4		49				
			5		38				
			6		21				
			7		28				
			8		16				

+	ОГСЭ.04	Физическая культура	3		64					
			4		90					
			5		64					
			6		38					
			7		56					
			8		24					

ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл

+	ЕН.01	Математика	3		96					
+	ЕН.02	Экологические основы природопользования	4		67					

ОП.Общепрофессиональные дисциплины

+	ОП.01	Инженерная графика	3		66					
			4		54					
+	ОП.02	Техническая механика	3		120					
+	ОП.03	Электротехника и электроника	3		73					
			4		133					
+	ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия	5		72					
+	ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	3		49					
			4		135					
+	ОП.06	Теория горения и взрыва	3		49					
			4		135					
+	ОП.07	Психология экстремальных ситуаций	3		72					
+	ОП.08	Здания и сооружения	4		135					
+	ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь	5		72					
+	ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности	5		96					
+	ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	6		83					
+	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	5		115					
+	ОП.13	Основы финансовой грамотности	3		54					

ПМ.Профессиональные модули

+	МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны	3		121					
			4		67					
+	МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	4		215					
			5		151					
			6		114					
+	МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	5		122					
			6		172					

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											
Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)	2	2			1						
Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)	3	2			4						
Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	4	1			2						
Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"	4	2			2						
Учебная практика по охране труда	4	2			1						
Вид практики: Производственная практика											
Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	3	2			7						
Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ	3	2			3						
Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	4	1			2						
Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"	4	2			3						
Вид практики: Преддипломная практика											
Производственная (преддипломная) практика	4	2			4						
					Итого по факту						
					Итого по плану	29					

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Тактика тушения пожаров					
КП	3	2		0	
Пожарная профилактика					
КП	4	2		0	

		Максимальная нагрузка				Обязательная нагрузка				Курс 1		
		Не менее	Обяз.ч.	Вар.ч.	Факт	Не менее	Обяз.ч.	Вар.ч.	Факт	Всего	Сем. 1	Сем. 2
	Итого по ОП		5238	1404	6642		3492	936	4428	2106	864	1242
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		2106		2106		1404		1404	2106	864	1242
НО	Начальное общее образование											
ОО	Основное общее образование											
СО	Среднее (полное) общее образование		2106		2106		1404		1404	2106	864	1242
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		3132	1404	4536		2088	936	3024			
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		648		648		432		432			
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл		108	55	163		72	37	109			
П	Профессиональный цикл		2376	1349	3725		1584	899	2483			
ОП	Общепрофессиональные дисциплины		888	625	1513		592	418	1010			
ПМ	Профессиональные модули		1488	724	2212		992	481	1473			
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216		216		216		216			
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО			54					-	54	54
		Период атт.								-		
		Период гос.эк.								-		
	Обязательная нагрузка (акад.час/нед)	ОП			36					-	36	36
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)								6	2	4
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)								8	1	7
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)										

Курс 2			Курс 3			Курс 4		
Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
2079	864	1215	1377	864	513	1080	693	387
2079	864	1215	1377	864	513	1080	693	387
303	164	139	221	162	59	124	84	40
163	96	67						
1613	604	1009	1156	702	454	956	609	347
1075	483	592	438	355	83			
538	121	417	718	347	371	956	609	347
						216		216
-	54	54	-	54	54	-	54	54
-			-			-		
-			-			-		
-	36	36	-	36	36	-	36	36
7	2	5	8	3	5	6	1	5
10	6	4	10	5	5	9	3	6
			1		1	1		1

Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
------------	------	-------	--------------------	--------------

Консультации по

Комиссия №1				
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость	

Член комиссии

Примечания к комиссиям ГЭК

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

Член комиссии

Дежурство

Примечания к комиссиям ГЭК

В АС Нагрузка применять только для указанного контингента False

Нормы часов (акад.)	
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период ТО (акад.час/нед)	54
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период экз. сессий (акад.час/нед)	54
Минимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	36
Максимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	36

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
1	20.02.04	Пожарная безопасность

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАІ

№
Кабинеты:
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
Лаборатории:
1
2
3
4
5
6
7
8
Мастерские:
1
2
Тренажеры, трен
1
2
3
4
5
6

Спортивный комг

1

2

3

Залы:

1

2

3

БОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

Наименование
гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
математики;
иностранного языка;
инженерной графики;
технической механики;
безопасности жизнедеятельности;
охраны труда;
психологии;
стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия;
тактики тушения пожаров и аварийно-спасательных работ;
профилактики пожаров;
аварийно-спасательной и пожарной техники.
термодинамики, теплопередачи и гидравлики;
электротехники, электроники, связи и пожарной безопасности электроустановок;
теории горения и взрыва;
пожарной и аварийно-спасательной техники;
медико-биологических основ безопасности жизнедеятельности.
противопожарного водоснабжения;
пожарной автоматики;
по обслуживанию средств индивидуальной защиты органов дыхания.
слесарная;
ремонта и обслуживания пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования
ажерные комплексы:
для работы на высотных объектах;
для работы в условиях разрушенных зданий и конструкций (завалов);
дымокамера;
для работы с дорожно-транспортными происшествиями.
Учебная пожарно-спасательная часть.
Учебная пожарная башня.

лекс:
спортивный комплекс;
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
место для стрельбы.
библиотека, читальный зал;
электронная библиотека с выходом в сеть Интернет.
актовый зал.

8. Пояснения к учебному плану

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования "Волгоградский экономико-технический колледж" (далее - колледж) разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 354 от 18 апреля 2014 года, зарегистрированного Министерством юстиции России рег. № 32501 от 30.05.2014, и в соответствии со следующими регламентирующими и нормативно- правовыми документами:

- Законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- Законом Российской Федерации от 28 марта 1998 г. №53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;
- Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 01.02.2024 № 62 "О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.02.2024 N 773780, вступает в силу с 01.09.2024)
- Приказ Минпросвещения России от 19.03.2024 № 171 "О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.04.2024 N 77830, вступает в силу с 01.09.2024)
- Приказ Министерства просвещения РФ от 18 мая 2023 года N 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования"
- Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 года N 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования" (с изменениями на 3 августа 2023 года)
- Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ от 14 октября 2022 года N 906 "Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов"
- Распоряжением Минпросвещения России от 30.04.2021 N P-98 "Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования".
- Приказ Минпросвещения России от 05.10.2020 N 546 (ред. от 07.03.2024) "Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2020 N 61709)
- Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28.08.2023 № 822 "Об утверждении порядка и случаев перехода лиц, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, с платного обучения на обучение за счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов либо за счет собственных средств организации, осуществляющей образовательную деятельность, в том числе средств, полученных от приносящей доход деятельности, добровольных пожертвований и целевых взносов физических и (или) юридических лиц" (Зарегистрирован 27.09.2023 № 75343) ;
- Письмо Минпросвещения России от 01.03.2023 № 05-592 «О направлении рекомендаций»;
- Нормативно-методические документы Министерство просвещения Российской Федерации, <http://edu.gov.ru>;
- Нормативно-методические документы Федерального методического центра среднего профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ (ФМЦСПО), <http://proforient.fmcspo.ru>.

Организация учебного процесса и режим занятий Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с Календарным учебным графиком и расписанием занятий на учебный год. В колледже установлена шестидневная рабочая неделя. Занятия сгруппированы парами, продолжительность одного аудиторного занятия в паре составляет 45 минут. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы. Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю. Текущий контроль знаний обучающихся осуществляется преподавателем самостоятельно на учебных занятиях. Формы и методы контроля, контрольные материалы описываются в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей или в комплекте контрольно-оценочных средств. Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется согласно Положению о текущем контроле, подготовке и проведении промежуточной аттестации обучающихся ГБПОУ «Волгоградский технический колледж» и Календарного учебного графика. Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет не более 1 недели в семестр. Формы промежуточной аттестации: экзамен (квалификационный), экзамен, комплексный экзамен, дифференцированный зачет, зачет, комплексный дифференцированный зачет. Дифференцированный зачет, комплексный дифференцированный зачет и зачет проводятся за счет часов учебных дисциплин и междисциплинарных курсов. В день сдачи экзамена обучающиеся освобождаются от других видов занятий. Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по профессиональным модулям «Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций» и «Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности» и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 4 часа/1 студент на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Даты и время консультаций определяет преподаватель самостоятельно, с учетом загруженности обучающихся. Время и место консультаций доводится до сведения учебного отдела, заведующих отделениями, классных руководителей, обучающихся. Консультации к экзаменам, государственной итоговой аттестации проводятся по отдельному расписанию, составленному учебным отделом.

Практика является обязательным разделом программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность. Она представляет собой особый вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации основной профессиональной образовательной программы по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность предусматриваются учебная и производственная практика. Учебная практика и производственная практики проводятся колледжем при освоении студентами общих и профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются по каждому виду практики. Содержание практики определяется требованиями к результатам обучения по каждому из модулей основной профессиональной образовательной программы по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность в соответствии с требованиями ФГОС СПО, программами профессиональных модулей. Учебная практика проводится в учебных и учебно-производственных мастерских, лабораториях колледжа. Производственная практика проводится на предприятиях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Преддипломная практика направлена на углубление студентом первоначального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы.

На основании приказа Министра обороны и Министерства образования и науки № 96/134 от 24 февраля 2010 г. «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 12.04.2010 № 16866), освоение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» для юношей должно завершаться военными сборами, которые проводятся в каникулярное время и не учитываются при расчете учебной нагрузки.

В пределах ППССЗ реализуется ФГОС среднего общего образования в соответствии с техническим (технологическим) профилем. При формировании общеобразовательного цикла учебного плана учитывались требования ФГОС: нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 39 недель, промежуточная аттестация - 2 недели, каникулярное время - 11 недель. Промежуточная аттестация обучающихся при освоении программы среднего общего образования осуществляется согласно Положению об организации и проведении текущего контроля и промежуточной аттестации студентов ГБПОУ «Волгоградский технический колледж» и Календарного учебного графика. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение распределено на изучение базовых и профильных дисциплин общеобразовательного учебного цикла и дополнительной учебной дисциплины. Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей: "Информатика", "Физика", "Родной язык". Дополнительные учебные дисциплины: Основы общественных и естественных наук (Раздел 1 Основы проектной деятельности (индивидуальный проект)); (Раздел 2 Химия), (Раздел 3 Обществознание),(Раздел 4 Россия - моя история"). В рамках реализации среднего общего образования запланировано выполнение индивидуального проекта, выполняемого обучающимся самостоятельно и регламентируемого «Положением об индивидуальном проекте» (Раздел1) На промежуточную аттестацию выносятся дисциплины: «Русский язык», «Математика» (1 семестр) и «Русский язык», «Математика» , «Физика», "Иностранный язык" .

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования по данной специальности состоит из инвариантной и вариативной частей. Трудоемкость инвариантной части составляет 3132 часов(30,95%) максимальной учебной нагрузки и 2088(30.95%) часов аудиторной учебной нагрузки. Трудоемкость вариативной части составляет 1404 (69,05%) часов максимальной нагрузки и 936(69,05%) часов аудиторной учебной нагрузки (Обязательная часть ППССЗ по учебным циклам должна составлять около 70 процентов от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (около 30 процентов) дает возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.) Объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ОПОП, использован на увеличение объема времени дисциплин и модулей, обязательной части в соответствии с потребностями работодателей.

Государственная итоговая аттестация выпускника колледжа является обязательной и осуществляется после освоения программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования в полном объеме. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. На подготовку и выполнение выпускной квалификационной работы предусмотрено 4 недели, на защиту - 2 недели учебного времени в 8 семестре. До защиты выпускной квалификационной работы допускаются обучающиеся полностью освоившие программу подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования. Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Требования к выпускной квалификационной работе содержатся в Положении о государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ «Волгоградский технический колледж», Методических рекомендациях по выполнению выпускной квалификационной работы по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность.