

Комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Волгоградский технический колледж"

План одобрен Педагогическим Советом
Протокол № 1 от 30.08.2024

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) 2022
Учебный год 2024-2025
Образовательный стандарт (ФГОС) № 354 от 18.04.2014

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

Июль				Август			
6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
45	46	47	48	49	50	51	52
К	К	К	К	К	К	К	К
К	К	К	К	К	К	К	К
К	К	К	К	К	К	К	К
=	=	=	=	=	=	=	=

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.					Итого акад. часов					Макс. уч. нагр.		Обяз. уч. нагр.		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Экспертное	По плану	С преп.	Обяз. нагр.	СР	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							2106	2106	1404	1404	702		100%	0%	100%	0%	
СО.Среднее (полное) общее образование							2106	2106	1404	1404	702		2106		1404		
+	ОУД	Общие учебные дисциплины	11222		12222			1329	1329	886	886	443		1329		886	
+	ОУД.01	Русский язык	12				118	118	78	78	40		118		78		
+	ОУД.02	Литература			2		175	175	117	117	58		175		117		
+	ОУД.03	Иностранный язык	2				175	175	117	117	58		175		117		
+	ОУДп.04	Математика	12				351	351	234	234	117		351		234		
+	ОУД.05	История			2		176	176	117	117	59		176		117		
+	ОУД.06	Физическая культура			12		175	175	117	117	58		175		117		
+	ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			2		105	105	70	70	35		105		70		
+	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		
+	ОУДп.09	Информатика			2		150	150	100	100	50		150		100		
+	ОУДп.10	Физика	2		1		198	198	132	132	66		198		132		
+	ОУД.11	Родной язык			2		48	48	32	32	16		48		32		
+	ОУД	Дополнительные учебные дисциплины			2		381	381	254	254	127		381		254		
+	ОУД.12	Основы общественных и естественных наук			2		381	381	254	254	127		381		254		
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			4		96	96	64	64	32		60	36	40	24	
+	ЕН.02	Экологические основы природопользования			3		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			4		120	120	80	80	40		75	45	50	30	
+	ОП.02	Техническая механика	4				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	

+	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	Производственная практика "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	<i>Экзамен (квалификационный)</i>	6													
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		8			144	144	144	144			144		144	
+	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	778	7788			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	7				196	196	130	130	66		132	64	87	43
+	УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"		7			72	72	72	72			72		72	
+	УП.04.02	Учебная практика по охране труда		7			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	<i>Экзамен (квалификационный)</i>	8													
ГИА.Государственная итоговая аттестация							216	216	216	216			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	

Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра	
Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6	Семестр 7	Семестр 8		
Итого	Код	Наименование							
864	1242								
864	1242								
542	787								
48	70								
69	106								
72	103								
144	207								
89	87								
72	103								
48	57								
	54								
177	219								
72	78								
105	93								
	48								
145	236								
145	236								
		864	1215	648	729	747	333		
		164	139	162	59	84	40		
				60					
		60							
		40	49	38	21	28	16		
		64	90	64	38	56	24		
		115	48						
		48	48						
		67							
		585	1028	486	670	663	293		
		351	724	72	366				
		60	60						
		48	72						
		73	133						
				72					
		49	135						
		49	135						

-	-	-	Формы пром. атт.					Итого акад. часов									
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Экспертное	По плану	Обяз. нагр.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	
Считать в плане	Индекс	Наименование															
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								2106	2106	1404	678	83	643		34	702	
СО.Среднее (полное) общее образование								2106	2106	1404	678	83	643		34	702	
+	ОУД	Общие учебные дисциплины	11222		12222			1329	1329	886	375		511			443	
+	ОУД.01	Русский язык	12					118	118	78	35		43			40	
+	ОУД.02	Литература			2			175	175	117	60		57			58	
+	ОУД.03	Иностранный язык	2					175	175	117			117			58	
+	ОУДп.04	Математика	12					351	351	234	119		115			117	
+	ОУД.05	История			2			176	176	117	105		12			59	
+	ОУД.06	Физическая культура			12			175	175	117			117			58	
+	ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			2			105	105	70	30		40			35	
+	ОУД.08	Астрономия			2			54	54	36	26		10			18	
+	ОУД	Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	2		122			396	396	264	129	83	52			132	
+	ОУДп.09	Информатика			2			150	150	100	35	65				50	
+	ОУДп.10	Физика	2		1			198	198	132	70	18	44			66	
+	ОУД.11	Родной язык			2			48	48	32	24		8			16	
+	ОУД	Дополнительные учебные дисциплины			2			381	381	254	174		80		34	127	
+	ОУД.12	Основы общественных и естественных наук			2			381	381	254	174		80		34	127	
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								4536	4536	3024	1494		1480	50		1512	
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл								648	648	432	94		338			216	
+	ОГСЭ.01	Основы философии			5			60	60	48	48					12	
+	ОГСЭ.02	История			3			60	60	48	44		4			12	
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык			34568			192	192	168			168			24	
+	ОГСЭ.04	Физическая культура			34568			336	336	168	2		166			168	
ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл								163	163	109	64		45			54	
+	ЕН.01	Математика			4			96	96	64	34		30			32	
+	ЕН.02	Экологические основы природопользования			3			67	67	45	30		15			22	
П.Профессиональный цикл								3725	3725	2483	1336		1097	50		1242	
ОП.Общепрофессиональные дисциплины								1513	1513	1010	583		427			503	
+	ОП.01	Инженерная графика			4			120	120	80	10		70			40	
+	ОП.02	Техническая механика	4					120	120	80	40		40			40	
+	ОП.03	Электротехника и электроника	4					206	206	138	91		47			68	
+	ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия	5					72	72	48	30		18			24	
+	ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	4					184	184	122	68		54			62	
+	ОП.06	Теория горения и взрыва	4					184	184	122	74		48			62	

+	ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ	66	46			294	294	195	97		98		99
+	МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование	6	4			294	294	195	97		98		99
+	ПП.03.01	Производственная практика "Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ"		6			108	108	108			108		
+	ПМ.03.ЭК	<i>Экзамен (квалификационный)</i>	6											
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		8			144	144	144			144		
+	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	778	7788			446	446	300	188		112		146
+	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный		8			190	190	130	70		60		60
+	МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках	7				60	60	40	20		20		20
+	МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля	7				196	196	130	98		32		66
+	УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"		7			72	72	72			72		
+	УП.04.02	Учебная практика по охране труда		7			36	36	36			36		
+	ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"		8			108	108	108			108		
+	ПМ.04.ЭК	<i>Экзамен (квалификационный)</i>	8											
ГИА.Государственная итоговая аттестация							216	216	216			216		
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы					144	144	144			144		
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы					72	72	72			72		

Макс. уч. нагр.		Обяз. уч. нагр.		Курс 1																Семестр 3				
				Семестр 1								Семестр 2												
Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	С преп.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Итого	С преп.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Итого	С преп.	Лек	Лаб	Пр
100%	0%	100%	0%	864	576	277	31	268		17	271	1242	828	401	52	375		17	397					
2106		1404		864	576	277	31	268		17	271	1242	828	401	52	375		17	397					
1329		886		542	362	154		208			180	787	524	221		303			263					
118		78		48	32	12		20			16	70	46	23		23			24					
175		117		69	48	26		22			21	106	69	34		35			37					
175		117		72	48			48			24	103	69			69			34					
351		234		144	96	50		46			48	207	138	69		69			69					
176		117		89	58	54		4			31	87	59	51		8			28					
175		117		72	48			48			24	103	69			69			34					
105		70		48	32	12		20			16	57	38	18		20			19					
54		36										54	36	26		10			18					
396		264		177	118	63	31	24			59	219	146	66	52	28			73					
150		100		72	48	23	25				24	78	52	12	40				26					
198		132		105	70	40	6	24			35	93	62	30	12	20			31					
48		32										48	32	24		8			16					
381		254		145	96	60		36		17	32	236	158	114		44		17	61					
381		254		145	96	60		36		17	32	236	158	114		44		17	61					
3132	1404	2088	936																	864	576	297		279
648		432																		164	112	46		66
60		48																						
60		48																		60	48	44		4
192		168																		40	32			32
336		168																		64	32	2		30
108	55	72	37																	115	77	48		29
60	36	40	24																	48	32	18		14
48	19	32	13																	67	45	30		15
2376	1349	1584	899																	585	387	203		184
888	625	592	418																	351	232	124		108
75	45	50	30																	60	40	4		36
75	45	50	30																	48	32	20		12
156	50	88	50																	73	48	32		16
57	15	38	10																					
90	94	50	72																	49	32	18		14
90	94	50	72																	49	32	20		12

	28																		
	28																		
									144	144				144					
		294	202	138		64			92	152	98	50		48			54		
		38	32	20		12			6	152	98	50		48			54		
		60	40	20		20			20										
		196	130	98		32			66										
		72	72			72													
		36	36			36													
										108	108			108					
										216	216			216					
										144	144			144					
										72	72			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	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"
УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"
ПП.01.01	Производственная практика "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	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"
ПП.02.01	Производственная практика "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	Производственная практика "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

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	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"
УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"
ПП.01.01	Производственная практика "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	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"
ПП.02.01	Производственная практика "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	Производственная практика "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
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	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"
УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"
ПП.01.01	Производственная практика "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	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"
ПП.02.01	Производственная практика "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	Производственная практика "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
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	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"
УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"
ПП.01.01	Производственная практика "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	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"
ПП.02.01	Производственная практика "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	Производственная практика "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
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	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"
УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"
ПП.01.01	Производственная практика "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	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"
ПП.02.01	Производственная практика "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	Производственная практика "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
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	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"
УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"
ПП.01.01	Производственная практика "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	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"
ПП.02.01	Производственная практика "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	Производственная практика "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
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	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"
УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"
ПП.01.01	Производственная практика "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	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"
ПП.02.01	Производственная практика "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	Производственная практика "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
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	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"
УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"
ПП.01.01	Производственная практика "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	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"
ПП.02.01	Производственная практика "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	Производственная практика "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
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	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"
УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"
ПП.01.01	Производственная практика "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	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"
ПП.02.01	Производственная практика "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	Производственная практика "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 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	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"
УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"

ПП.01.01	Производственная практика "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	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"
УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"
ПП.01.01	Производственная практика "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	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"
УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"
ПП.01.01	Производственная практика "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	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"
УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"
ПП.01.01	Производственная практика "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	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"
ПП.02.01	Производственная практика "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	Производственная практика "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	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"
ПП.02.01	Производственная практика "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	Производственная практика "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	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"
ПП.02.01	Производственная практика "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	Производственная практика "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	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"
ПП.02.01	Производственная практика "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	Производственная практика "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.
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
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
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
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
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.1	Управлять автомобилями категории «С».
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.2	Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.

ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.3	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.4	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.5	Работать с документацией установленной формы.
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.6	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 6.1	Использовать основные законодательные и нормативные акты регламентирующие предпринимательскую деятельность
ПК 6.2	Разрабатывать и презентовать проект бизнес-плана создания и развития организаций

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	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"
УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"
ПП.01.01	Производственная практика "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	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"
ПП.02.01	Производственная практика "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	Производственная практика "Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ"
ПМ.03.ЭК	Экзамен (квалификационный)
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
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)
ГИА	Государственная итоговая аттестация
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы

OK 1; OK 2; OK 3; OK 4; OK 5; OK 6; OK 7; OK 8; OK 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3

OK 1; OK 2; OK 3; OK 4; OK 5; OK 6; OK 7; OK 8; OK 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3

OK 1; OK 2; OK 3; OK 4; OK 5; OK 6; OK 7; OK 8; OK 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4

OK 1; OK 2; OK 3; OK 4; OK 5; OK 6; OK 7; OK 8; OK 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.5; ПК 4.6; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5; ПК 5.6

OK 1; OK 2; OK 3; OK 4; OK 5; OK 6; OK 7; OK 8; OK 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.5; ПК 4.6; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5

OK 1; OK 2; OK 3; OK 4; OK 5; OK 6; OK 7; OK 8; OK 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.5; ПК 4.6; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5; ПК 5.6

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	297		279			288		ТО: 16 Э: 1		1215	810	380				
1	ОГСЭ.02	История	ЗаО	60	48	44		4			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		48	32	18		14			16			ЗаО	48	32	16				
5	ЕН.02	Экологические основы природопользования	ЗаО	67	45	30		15			22										
6	ОП.01	Инженерная графика		60	40	4		36			20			ЗаО	60	40	6				
7	ОП.02	Техническая механика		48	32	20		12			16			Эк	72	48	20				
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				
12	ОП.08	Здания и сооружения		72	48	30		18			24			Эк	63	42	30				
13	ОП.13	Основы финансовой грамотности												ЗаО	54	36	20				
14	ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	Эк(2)	234	155	79		76			79			Эк ЗаО	169	114	52				
15	МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны	Эк	121	80	40		40			41			Эк	67	45	22				
16	МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	Эк	113	75	39		36			38				102	69	30				
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	Учебная практика "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(3)											Эк(6)							
КАНИКУЛЫ													2								

местр 4					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			
					24 3/6		2079									41 3/6	
							2079										
							54										
							36										
							36										
430			405		ТО: 22 1/2 Э: 1		2079	1386	677		709			693		ТО: 38 1/2 Э: 2	
						ЗаО	60	48	44		4			12			3
45			4			ЗаО(2)	89	77			77			12			345678
45			45			ЗаО(2)	154	77	2		75			77			345678
16			16			ЗаО	96	64	34		30			32			34
						ЗаО	67	45	30		15			22			3
34			20			ЗаО	120	80	10		70			40			34
28			24			Эк	120	80	40		40			40			34
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
20			24			ЗаО	72	48	28		20			24			4
12			21			Эк	135	90	60		30			45			34
16			18			ЗаО	54	36	20		16			18			4
62			55			Эк(3) ЗаО	403	269	131		138			134			3456
23			22			Эк(2)	188	125	62		63			63			34
39			33			Эк	215	144	69		75			71			3456
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
i) 3aO(7)						Эк(8) 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)				648											17		729				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				648													729				
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)				648	432	223		189	20		216		ТО: 12 Э: 1		729	486	246				
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				
6	ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности												Эк	96	64	54				
7	ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности												ЗаО	83	57	47				
8	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности												ЗаО	115	77	29				
9	ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	ЗаО(3)	340	224	121		83	20		116			Эк(3) ЗаО КП	219	145	56				
10	МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	ЗаО	218	144	81		43	20		74			Эк КП	47	31					
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)		144	144			144					4		360	360					

УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"	3аО	144	144				144					4					
ПП.01.01	Производственная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций"													3аО	252	252		
ПП.03.01	Производственная практика "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 3аО(5)											Эк(6)					
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		
					24 3/6		1377								41 3/6		
							1377										
							54										
							36										
							36										
230	10		243		ТО: 13 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
16			24			Эк	72	48	32		16			24			6
10			32			Эк	96	64	54		10			32			6
10			26			ЗаО	83	57	47		10			26			6
48			38			ЗаО	115	77	29		48			38			6
79	10		74			Эк(3) ЗаО(4) КП	559	369	177		162	30		190			3456
21	10		16			Эк ЗаО КП	265	175	81		64	30		90			3456
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											
360					10		504	504			504				14		

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

№	Индекс	Наименование	Семестр 7										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)				747											17		333			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				747													333			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		54											ТО: 13 5/6 Э: 1/6		54			
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)																		
		Обязательная нагрузка		36													36			
		Во взаимодействии с преподавателем		36													36			
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				747	498	252		236	10		249			333	222	96				
1	ОГСЭ.03	Иностранный язык		28	26			26			2			3аО	16	14				
2	ОГСЭ.04	Физическая культура		56	26			26			30				24	14				
3	ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	3аО	369	244	114		120	10		125				Эк(3) 3аО(2) 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	3аО	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(2) 3аО(2)	294	202	138		64			92				Эк 3аО(2)	152	98	50		
9	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный		38	32	20		12			6				3аО	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	Эк	196	130	98		32			66									
12	ПМ.04.ЭК	Экзамен (квалификационный)													Эк					
ПРАКТИКИ		(План)		108	108			108					3		396	396				
	УП.02.01	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"												3аО	72	72				
	УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"	3аО	72	72			72					2							
	УП.04.02	Учебная практика по охране труда	3аО	36	36			36					1							

ПП.02.01	Производственная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"												3аО	72	72			
ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"												3аО	108	108			
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)												3аО	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(2) 3аО(3)											Эк(4)					
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												
116	10		111		ТО: 6 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													
48			54			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
						Эк	196	130	98		32			66					7
						Эк													
396						11		504	504			504					14		
72					2	ЗаО	72	72			72					2		8	
						ЗаО	72	72			72					2		7	
						ЗаО	36	36			36					1		7	

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		48					
			4		48					
+	ЕН.02	Экологические основы природопользования	3		67					

ОП.Общепрофессиональные дисциплины

+	ОП.01	Инженерная графика	3		60					
			4		60					
+	ОП.02	Техническая механика	3		48					
			4		72					
+	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	4		72					
+	ОП.08	Здания и сооружения	3		72					
			4		63					
+	ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь	6		72					
+	ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности	6		96					
+	ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	6		83					
+	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	6		115					
+	ОП.13	Основы финансовой грамотности	4		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	3		113					
			4		102					
			5		218					

			6		47					
+	МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	5		122					
			6		172					
+	УП.01.01	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"	4		36					
+	УП.01.02	Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"	5		144					
+	ПП.01.01	Производственная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций"	6		252					
+	МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора	7		120					
			8		60					
+	МДК.02.02	Пожарная профилактика	7		159					
			8		81					
+	МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности	7		90					
+	УП.02.01	Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"	8		72					
+	ПП.02.01	Производственная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"	8		72					
+	МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование	4		135					
			5		74					
			6		85					
+	ПП.03.01	Производственная практика "Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ"	6		108					
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	8		144					
+	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный	7		38					
			8		152					
+	МДК.04.02	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках	7		60					
+	МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля	7		196					
+	УП.04.01	Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"	7		72					
+	УП.04.02	Учебная практика по охране труда	7		36					
+	ПП.04.01	Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"	8		108					
ГИА. Государственная итоговая аттестация										
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	8		144					
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	8		72					

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											
Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 1)"	2	2			1						
Учебная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (раздел 2)"	3	1			4						
Учебная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"	4	1			2						
Учебная практика по охране труда	4	1			1						
Учебная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"	4	2			2						
Вид практики: Производственная практика											
Производственная практика "Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций"	3	2			7						
Производственная практика "Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ"	3	2			3						
Производственная практика "Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности"	4	2			2						
Производственная практика "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"	4	2			3						
Вид практики: Преддипломная практика											
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	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	648	729	1080	747	333
2079	864	1215	1377	648	729	1080	747	333
303	164	139	221	162	59	124	84	40
163	115	48						
1613	585	1028	1156	486	670	956	663	293
1075	351	724	438	72	366			
538	234	304	718	414	304	956	663	293
						216		216
-	54	54	-	54	54	-	54	54
-			-			-		
-			-			-		
-	36	36	-	36	36	-	36	36
8	2	6	7	1	6	6	2	4
10	3	7	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

Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк	Комплексный экзамен	3	2
	<i>МДК.01.02 Тактика тушения пожаров</i>	3	2
	<i>МДК.01.03 Тактика аварийно-спасательных работ</i>	3	2

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		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 соответствие 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.