

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых"
Колледж инновационных технологий и предпринимательства



УТВЕРЖДАЮ

Ректор ВлГУ

Саралидзе А.М.

"22" сентября 2022.

План одобрен Ученым советом университета

Протокол № 2 от 22.09.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

20.02.04 Пожарная безопасность

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

Кафедра: Автомобильный транспорт, безопасность и управление качеством

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

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Образовательный стандарт (ФГОС) № 537 от 07.07.2022

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
12	ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ
12.007	ПОЖАРНЫЙ
12.013	СПЕЦИАЛИСТ ПО ПОЖАРНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ

Виды деятельности
выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных работ
выполнение работ по профилактике пожаров
обеспечение противопожарного режима на объекте
Освоение профессий рабочих, должностей служащих:
Освоение профессии 16781 Пожарный

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОД

/ Панфилов А.А./

Начальник УМУ

/ Шеин И.П./

Директор ИМиАТ

/ Елкин А.И./

Директор КИТП

/ Мишулина Н.Е./

Зав. кафедрой АТБиУК

/ Амирсейидов Ш.А./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель			Май				Июнь				Июль				Август										
	Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
I																			У	К	К																				У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
II																	Э	К	К	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У
III														Э	У	У	У	К	К																Э	У	У	У	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К
IV														Э	У	У	К	К								Э	П	П	П	П	П	П	Пд	Пд	Пд	Пд	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	=	=	=	=	=	=	=	=		

Сводные данные

	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого	
	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего		
У	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	17	22	39	16	20	36	13	14	27	14	8	22	124
У	Учебная практика							3	3	6	2		2	8
П	Производственная практика (по профилю специальности)				2	2		6	6		5	5	13	
Пд	Производственная практика (преддипломная)										4	4	4	
Э	Промежуточная аттестация	2/6	14/6	2	1	2	3	1	2	3	1	1	2	10
Д	Защита выпускной квалификационной работы										6	6	6	
К	Каникулы	2	9	11	2	9	11	2	8	10	2		2	34
	Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
	Итого	19 2/6	32 4/6	52	19	33	52	19	33	52	19	24	43	199
	Студентов													
	Групп													

№	Индекс	Наименование	Семестр 1											Семестр 2											Итого за курс											Каф.	Семестр							
			Контроль	Академических часов									Неделя	Контроль	Академических часов									Неделя	Контроль	Академических часов									Неделя									
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль										
ИТОГО (с факультативами)				624											17	2/6		852											23	4/6		1476										41		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				624														852												1476														
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		36														36																										
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)		36															36																									
		Аудиторная нагрузка		34.95															34																									
		Во взаимодействии с преподавателем		34.95															34																									
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				624	594	158	50	386			18		12	ТО: 17 Э: 1/3			852	748	198	88	462			44		60	ТО: 22 Э: 1 2/3		1476	1342	356	138	848			62		72	ТО: 39 Э: 2					
1	БД	Базовые дисциплины	Эк ДифЗ(3) Др(4)	318	306	72		234					12			ДифЗ(5)	308	308	66		242								Эк ДифЗ(8) Др(4)	626	614	138		476				12			12			
2	БД.01	Русский язык	Эк	46	34			34					12															Эк	46	34			34				12			96	1			
3	БД.02	Литература	Др	52	52	18		34								ДифЗ	66	66	22		44							ДифЗ Др	118	118	40		78							96	12			
4	БД.03	Иностранный язык	Др	50	50			50								ДифЗ	66	66			66							ДифЗ Др	116	116			116							71	12			
5	БД.04	История														ДифЗ	88	88	44		44							ДифЗ	88	88	44		44							96	2			
6	БД.05	Физическая культура	Др	50	50			50								ДифЗ	66	66			66							ДифЗ Др	116	116			116							95	12			
7	БД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	ДифЗ	34	34	18		16																				ДифЗ	34	34	18		16							18	1			
8	БД.07	Астрономия	ДифЗ	34	34	18		16																				ДифЗ	34	34	18		16							96	1			
9	БД.08	Родная литература	Др	18	18			18																				ДифЗ Др	40	40			40							96	12			
10	БД.09	География	ДифЗ	34	34	18		16																				ДифЗ	34	34	18		16							96	1			
11	ПД	Профильные дисциплины	Др(3)	220	220	86	50	84								Эк(2) ДифЗ	326	286	110	66	110				40			Эк(2) ДифЗ Др(3)	546	506	156	116	194				40				12			
12	ПД.01	Математика	Др	102	102	34		68								Эк	152	132	44		88				20			Эк Др	254	234	78		156				20			96	12			
13	ПД.02	Информатика	Др	68	68	34	34									ДифЗ	88	88	44	44								ДифЗ Др	156	156	78	78								96	12			
14	ПД.03	Физика	Др	50	50	18	16	16								Эк	86	66	22	22	22				20			Эк Др	136	116	40	38	38					20			96	12		
15	Эк	Элективные курсы	Др(2)	86	68			68		18						ДифЗ ДифЗ(2)	218	154	22	22	110		44		20			Эк ДифЗ(2) Др(2)	304	222	22	22	178		62		20				12			
16	ЭК ДВ.01.01	Введение в специальность	Др	52	34			34		18						Эк	152	88			88		44	20			Эк Др	204	122			122		62		20				18	12			
17	ЭК ДВ.01.02	История МЧС	Др	52	34			34		18						Эк	152	88			88		44	20			Эк Др	204	122			122		62		20				18	12			
18	ЭК ДВ.02.01	Химия														ДифЗ	44	44	22	22								ДифЗ	44	44	22	22								96	2			
19	ЭК ДВ.02.02	Биология														ДифЗ	44	44	22	22								ДифЗ	44	44	22	22								96	2			
20	ЭК ДВ.03.01	Законодательная и нормативная база в сфере пожарной безопасности	Др	34	34			34								ДифЗ	22	22			22							ДифЗ Др	56	56			56							18	12			
21	ЭК ДВ.03.02	Пожарная безопасность как система государственных и общественных мероприятий	Др	34	34			34								ДифЗ	22	22			22							ДифЗ Др	56	56			56							18	12			
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Эк ДифЗ(3) Др(8)										Эк(3) ДифЗ(7)										Эк(4) ДифЗ(10) Др(8)																				
ПРАКТИКИ			(План)																																									
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																									
КАНИКУЛЫ													2													9															11			

№	Индекс	Наименование	Контроль	Семестр 5								Неделя	Контроль	Семестр 6								Неделя	Контроль	Итого за курс								Неделя	Каф.	Семестр		
				Академических часов										Академических часов										Академических часов												
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР			Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП			СР	Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП				ИП	СР
ИТОГО (с факультативами)												17									25									42						
ИТОГО по ОП (без факультативов)																																				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)																																			
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)																																			
	Аудиторная нагрузка																																			
	Во взаимодействии с преподавателем																																			
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				504	377	130	26	221			91	36	ТО: 13 Э: 1	576	406	140		238	28		98	72	ТО: 14 Э: 2	1080	783	270	26	459	28		189	108	ТО: 27 Э: 3			
1	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Др	38	26			26			12		Др	38	28		28			10			Др(2)	76	54			54			22			71	345678	
2	СГ.04	Физическая культура	За	26	26			26					За	28	28		28						За(2)	54	54			54						95	345678	
3	ОП.06	Пожарно-строевая подготовка	Др	13	13			13					Др	14	14		14						Др(2)	27	27			27						18	45678	
4	ОП.09	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	Эк	70	52	26		26			18											Эк	70	52	26		26				18			42	45	
5	ОП.11	Основы автоматизированного проектирования	ДифЗ	26	26		26																ДифЗ	26	26		26							18	45	
6	ПМ.01	Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных работ	Эк ДифЗ Др(4)	413	316	104		212		79	18		Эк(2) ДифЗ(5) КР	484	388	126	234	28		60	36		Эк(3) ДифЗ(6) КР Др(4)	897	704	230		446	28	139	54				456	
7	МДК.01.01	Основы караульной службы	Др	52	26	13		13			26		ДифЗ	56	28	14	14			28			ДифЗ Др	108	54	27		27			54			18	456	
8	МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	Эк	84	52	26		26		14	18		Эк КР	120	84	28	28	28		18	18		Эк(2) КР	204	136	54		54	28		32	36			18	456
9	МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	Др	52	26	13		13			26		ДифЗ	70	56	28	28			14			ДифЗ Др	122	82	41		41			40			18	56	
10	МДК.01.04	Пожарно-спасательная техника и оборудование	Др	65	52	26		26			13		ДифЗ	56	56	28	28						ДифЗ Др	121	108	54		54			13			18	456	
11	МДК.01.05	Оказание первой помощи и психологическая подготовка	Др	52	52	26		26					ДифЗ	56	56	28	28						ДифЗ Др	108	108	54		54						18	456	
12	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю											Эк	18							18		Эк	18								18		6		
13	ПМ.03	Обеспечение противопожарного режима на объекте											Эк	74	28	14	14			28	18		Эк	74	28	14		14		28	18				678	
14	МДК.03.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора											Эк	74	28	14	14			28	18		Эк	74	28	14		14		28	18			18	67	
15	ПМ.04	Выполнение работ по профессии: 16781 "Пожарный"	Др	26	26			26					Эк ДифЗ(3)	262	244		244				18		Эк ДифЗ(3) Др	288	270			270			18				456	
16	МДК.04.01	Технология выполнения работ	Др	26	26			26					ДифЗ	28	28		28						ДифЗ Др	54	54			54						18	456	
17	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен											Эк	18							18		Эк	18								18		6		
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Эк(2) ДифЗ Др(7)								Эк(4) ДифЗ(3) КР Др(2)								Эк(6) ДифЗ(4) КР Др(9)																
ПРАКТИКИ				(План)	108	108		108				3		324	324		324					9		432	432		432					12				
	УП.01.02	Учебная практика	ДифЗ	108	108		108				3		ДифЗ	108	108		108				3	ДифЗ	108	108		108					3	18	5			
	УП.04.01	Учебная практика											ДифЗ	108	108		108				3	ДифЗ	108	108		108					3	18	6			
	ПП.01.01	Производственная практика											ДифЗ	108	108		108				3	ДифЗ	108	108		108					3	18	6			
	ПП.04.01	Производственная практика											ДифЗ	108	108		108				3	ДифЗ	108	108		108					3	18	6			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ				(План)																																
КАНИКУЛЫ											2										8										10					

№	Индекс	Наименование	Семестр 7										Семестр 8										Итого за курс										Каф.	Семестр					
			Контроль	Академических часов									Неделя	Контроль	Академических часов									Неделя	Контроль	Академических часов									Неделя				
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП				СР	Конт роль		
ИТОГО (с факультативами)				612										17		864										24		1476										41	
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612												864												1476											
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			36												36												36											
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			36												36												36											
	Аудиторная нагрузка			29												30												29.5											
	Во взаимодействии с преподавателем			29												30												29.5											
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				540	406	168	28	210				98	36	ТО: 14 Э: 1		324	240	80		128	32		48	36	ТО: 8 Э: 1		864	646	248	28	338	32		146	72	ТО: 22 Э: 2			
1	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Др	38	28			28				10			ДифЗ	26	16			16			10			ДифЗ Др	64	44			44			20			71	345678	
2	СГ.04	Физическая культура	Зв	28	28			28							ДифЗ	16	16			16						Зв ДифЗ	44	44			44						95	345678	
3	оп.05	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности	ДифЗ	56	28	14		14				28													ДифЗ	56	28	14		14			28				84	7	
4	оп.06	Пожарно-строевая подготовка	Др	14	14			14							ДифЗ	16	16			16						ДифЗ Др	30	30			30						18	45678	
5	оп.10	Охрана труда	ДифЗ	56	56	28	28																		ДифЗ	56	56	28	28								18	7	
6	пм.03	Обеспечение противопожарного режима на объекте	Эк(2) ДифЗ(3) Др(2)	420	324	126		198				60	36		Эк(2) ДифЗ(3) КР	446	372	80		260	32		38	36		Эк(4) ДифЗ(4) КР Др(2)	866	696	206		458	32		98	72			678	
7	МДК.03.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора	Эк	102	84	42		42					18												Эк	102	84	42		42				18			18	67	
8	МДК.03.02	Организация пожарно-профилактических работ на объекте защиты	Др	82	56	28		28				26			ДифЗ	76	64	32		32			12			ДифЗ Др	158	120	60		60			38			18	78	
9	МДК.03.03	Пожарная автоматика	Эк	88	56	28		28				14	18		Эк КР	124	96	32		32	32		10	18		Эк(2) КР	212	152	60		60	32		24	36		18	78	
10	МДК.03.04	Расследование и экспертиза пожаров	Др	76	56	28		28				20			ДифЗ	48	32	16		16			16			ДифЗ Др	124	88	44		44			36			18	78	
11	пм.03.ЭК	Экзамен по модулю													Эк	18								18		Эк	18								18		18	8	
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Эк(2) ДифЗ(2) Др(4)											Эк(2) ДифЗ(4) КР											Эк(4) ДифЗ(6) КР Др(4)													
ПРАКТИКИ			(План)	72	72			72					2		324	324			324					9		396	396			396					11				
	УП.03.01	Учебная практика	ДифЗ	72	72			72					2												ДифЗ	72	72			72				2	18	7			
	ПП.03.01	Производственная практика													ДифЗ	180	180			180				5	ДифЗ	180	180			180				5	18	8			
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИПЛОМНАЯ)													ДифЗ	144	144			144				4	ДифЗ	144	144			144				4	18	8			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)												216	216			216				6		216	216			216				6						
	ГИА.01	Демонстрационный экзамен													108	108			108				3		108	108			108				3	18	8				
	ГИА.02	Защита дипломной работы (проекта)													108	108			108				3		108	108			108				3	18	8				
КАНИКУЛЫ													2																						2				

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план ППССЗ СПО '20.02.04_22_00.plx', код направления 20.02.04, год начала подготовки 2022

	Итого			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		
	Часов			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
	Мин.	Макс.	Факт												
Итого по ОП	5940	5940	5940	1476	624	852	1476	612	864	1512	612	900	1476	612	864
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	1476	1476	1476	1476	624	852									
Начальное общее образование															
Основное общее образование															
Среднее общее образование	1476	1476	1476	1476	624	852									
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4464	4464	4464				1476	612	864	1512	612	900	1476	612	864
Социально-гуманитарный цикл			498				260	148	112	130	64	66	108	66	42
Общепрофессиональный цикл			879				614	380	234	123	109	14	142	126	16
Профессиональные модули			2871				602	84	518	1259	439	820	1010	420	590
Государственная итоговая аттестация	216	216	216										216		216
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО		36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
	Период атт.		36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
	Период гос.эк.			-			-			-			-		
Аудиторная нагрузка (акад.час/нед)	ОП		30.87	-	34.95	34	-	29	29.6	-	29	29	-	29	30
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)			4	1	3	6	2	4	6	2	4	4	2	2
	ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)			10	3	7	9	4	5	9	2	7	9	3	6
	КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)						1		1	1		1	1		1
	ДРУГИЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ (Др)			8	8		12	4	8	9	7	2	4	4	
Доля учебных занятий и практик в ОП (%)			79.68%												
Доля практик в профессиональном цикле (%)			32.74%												
Процент практической подготовки от общего объема часов (%)	ОП		5.1%												
	СОО		5.1%												
	ПП		46.2%												
	СГЦ		17%												
	ОПЦ		22.9%												
	ПМ		58.1%												
	ГИА		50%												
Итого по блокам		36%													
Процент практической подготовки от общего объема часов на практики (%)			100%												

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	2
	<i>МДК.01.01 Основы караульной службы</i>	3	2
	<i>МДК.01.03 Тактика аварийно-спасательных работ</i>	3	2

Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)						
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	ИП пр. подгот	СР пр. подгот
СОО. Среднее общее образование												
+	БД.01	Русский язык	1		46							
+	БД.02	Литература	1		52							
			2		66							
+	БД.03	Иностранный язык	1		50							
			2		66							
+	БД.04	История	2		88							
+	БД.05	Физическая культура	1		50							
			2		66							
+	БД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	1		34							
+	БД.07	Астрономия	1		34							
+	БД.08	Родная литература	1		18							
			2		22							
+	БД.09	География	1		34							
+	ПД.01	Математика	1		102							
			2		152							
+	ПД.02	Информатика	1		68							
			2		88							
+	ПД.03	Физика	1		50							
			2		86							
+	ЭК.ДВ.01.01	Введение в специальность	1		52	10				10		
			2		152	10				10		
-	ЭК.ДВ.01.02	История РНЧ	1		52	10				10		
			2		152	10				10		
+	ЭК.ДВ.02.01	Химия	2		44							
-	ЭК.ДВ.02.02	Биология	2		44							
+	ЭК.ДВ.03.01	Законодательная и нормативная база в сфере пожарной безопасности	1		34	34					34	
			2		22	22				22		
-	ЭК.ДВ.03.02	Пожарная безопасность как система государственных и общественных мероприятий	1		34	24					24	
			2		22	22				22		
СГЦ. Социально-гуманитарный цикл												
+	СГ.01	История России	3		58							
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3		42	16					16	
			4		20	20				20		
			5		38	10				10		
			6		38	16				16		
			7		38	10				10		
			8		26	13				13		
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	3		16							
			4		52							
+	СГ.04	Физическая культура	3		32							
			4		40							
			5		26							
			6		28							
			7		28							
			8		16							
ОПЦ. Общепрофессиональный цикл												
+	ОП.01	Математика	3		122							
+	ОП.02	Инженерная графика	3		64							
Э		3		80	6				6			
+	ОП.04	Автоматизированные системы управления и связь	4		58	10				10		
+	ОП.05	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности	7		56	10					10	
+	ОП.06	Пожарно-строевая подготовка	4		40	20					20	
			5		13	10				10		
			6		14	14				14		
			7		14	14				14		
			8		16	16				16		
+	ОП.07	Здания и сооружения	4		58	20				20		
+	ОП.08	Теория горения и взрыва	3		82	6				6		
+	ОП.09	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	4		58	20				20		
			5		70	10				10		
+	ОП.10	Охрана труда	7		56	16				16		
+	ОП.11	Основы автоматизированного проектирования	4		20	14				14		
			5		26	22				22		
+	ОП.12	Основы финансовой грамотности	3		32							

Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)							
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	ИП пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
ПМ.Профессиональные модули													
+	МДК.01.01	Основы караульной службы	4		40	20			20				
			5		52	13			13				
			6		56	14			14				
+	МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	4		40	20			20				
			5		84	26			26				
			6		120	56			28	28			
+	МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	5		52	13			13				
			6		70	28			28				
+	МДК.01.04	Пожарно-спасательная техника и оборудование	4		40	20			20				
			5		65	26			26				
			6		56	28			28				
+	МДК.01.05	Оказание первой помощи и психологическая подготовка	4		40	20			20				
			5		52	26			26				
			6		56	28			28				
+	УП.01.02	Учебная практика	5		108	108			108				
+	ПП.01.01	Производственная практика	6		108	108			108				
+	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	6		18								
+	МДК.02.01	Пожарная профилактика	3		44	16			16				
			4		108	60			40	20			
+	МДК.02.02	Правовые основы деятельности в области обеспечения пожарной безопасности	3		40	16			16				
			4		80	20			20				
+	УП.02.01	Учебная практика	4		40	40			40				
+	ПП.02.01	Производственная практика	4		72	72			72				
+	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	4		18								
+	МДК.03.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора	6		74	14			14				
			7		102	28			28				
+	МДК.03.02	Организация пожарно-профилактических работ на объекте защиты	7		82	28			28				
			8		76	32			32				
+	МДК.03.03	Пожарная автоматика	7		88	28			28				
			8		124	32			32				
+	МДК.03.04	Расследование и экспертиза пожаров	7		76	28			28				
			8		48	16			16				
+	УП.03.01	Учебная практика	7		72	72			72				
+	ПП.03.01	Производственная практика	8		180	180			180				
+	ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	8		18								
+	МДК.04.01	Технология выполнения работ	4		40	20			20				
			5		26	26			26				
			6		28	28			28				
+	УП.04.01	Учебная практика	6		108	108			108				
+	ПП.04.01	Производственная практика	6		108	108			108				
+	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	6		18								
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	8		144	144			144				
ГИА.Государственная итоговая аттестация													
+	ГИА.01	Демонстрационный экзамен	8		108								
+	ГИА.02	Защита дипломной работы (проекта)	8		108	108			108				

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 2.3.
НОО	Начальное общее образование	
ООО	Основное общее образование	
СОО	Среднее общее образование	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 2.3.
БД	Базовые дисциплины	ОК 01.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
БД.01	Русский язык	ОК 05.
БД.02	Литература	ОК 05.
БД.03	Иностранный язык	ОК 09.
БД.04	История	ОК 06.
БД.05	Физическая культура	ОК 08.
БД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	ОК 06.; ОК 07.
БД.07	Астрономия	ОК 01.
БД.08	Родная литература	ОК 05.
БД.09	География	ОК 07.
ПД	Профильные дисциплины	ОК 01.; ОК 02.
ПД.01	Математика	ОК 01.
ПД.02	Информатика	ОК 02.
ПД.03	Физика	ОК 01.
ЭК	Элективные курсы	ОК 01.; ОК 03.; ПК 2.3.
ЭК.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	ОК 03.
ЭК.ДВ.01.01	Введение в специальность	ОК 03.
ЭК.ДВ.01.02	История МЧС	ОК 03.
ЭК.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	ОК 01.
ЭК.ДВ.02.01	Химия	ОК 01.
ЭК.ДВ.02.02	Биология	ОК 01.
ЭК.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	ОК 01.; ПК 2.3.
ЭК.ДВ.03.01	Законодательная и нормативная база в сфере пожарной безопасности	ОК 01.; ПК 2.3.
ЭК.ДВ.03.02	Пожарная безопасность как система государственных и общественных мероприятий	ОК 01.; ПК 2.3.
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 1.5.; ПК 1.3.; ПК 1.1.; ПК 1.7.; ПК 1.4.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.; ПК 3.7.; ПК 3.8.; ПК 3.9.; ПК 3.11.; ПК 3.12.; ЛР 1; ЛР 2; ЛР 3; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15
СГЦ	Социально-гуманитарный цикл	ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11
СГ.01	История России	ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ЛР 1; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 8; ЛР 11
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 03.; ОК 04.; ОК 09.
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ОК 06.; ОК 07.; ЛР 1; ЛР 9; ЛР 10
СГ.04	Физическая культура	ОК 03.; ОК 04.; ОК 08.; ЛР 9

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.6.; ПК 3.8.; ПК 3.9.; ПК 3.11.; ЛР 4; ЛР 10
ОП.01	Математика	ОК 01.; ОК 03.; ОК 04.
ОП.02	Инженерная графика	ОК 01.; ОК 09.
ОП.02	3	ОК 01.
ОП.04	Автоматизированные системы управления и связь	ОК 01.; ПК 1.6.
ОП.05	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности	ОК 03.; ЛР 4
ОП.06	Пожарно-строевая подготовка	ПК 1.1.
ОП.07	Здания и сооружения	ОК 01.; ПК 2.1.
ОП.08	Теория горения и взрыва	ОК 01.; ПК 3.11.
ОП.09	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	ОК 01.; ПК 2.6.; ПК 3.9.
ОП.10	Охрана труда	ОК 07.; ОК 08.; ЛР 10
ОП.11	Основы автоматизированного проектирования	ОК 02.; ПК 3.8.; ЛР 4
ОП.12	Основы финансовой грамотности	ОК 03.
ПМ	Профессиональные модули	ОК 04.; ПК 1.7.; ПК 1.6.; ПК 1.4.; ПК 1.3.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.; ПК 3.7.; ПК 3.8.; ПК 3.9.; ПК 3.11.; ПК 3.12.; ЛР 2; ЛР 3; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15
ПМ.01	Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных работ	ОК 04.; ПК 1.1.; ПК 1.7.; ПК 1.2.; ПК 1.6.; ПК 1.5.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ЛР 3; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15
МДК.01.01	Основы караульной службы	ПК 1.2.; ПК 1.1.; ЛР 13; ЛР 15
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	ПК 1.7.; ПК 1.3.; ЛР 13; ЛР 15
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	ПК 1.3.; ПК 1.7.; ПК 1.4.; ЛР 13; ЛР 15
МДК.01.04	Пожарно-спасательная техника и оборудование	ПК 1.6.; ПК 1.5.; ЛР 13; ЛР 15
МДК.01.05	Оказание первой помощи и психологическая подготовка	ПК 1.3.; ЛР 3; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 13; ЛР 15
УП.01.02	Учебная практика	ОК 04.; ПК 1.2.; ПК 1.1.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ЛР 14
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 04.; ПК 1.3.; ПК 1.5.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.4.; ПК 1.7.; ПК 1.6.; ЛР 14
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Выполнение работ по профилактике пожаров	ОК 04.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ЛР 2; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15
МДК.02.01	Пожарная профилактика	ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ЛР 13; ЛР 15
МДК.02.02	Правовые основы деятельности в области обеспечения пожарной безопасности	ПК 2.1.; ПК 2.5.; ЛР 2; ЛР 13; ЛР 15
УП.02.01	Учебная практика	ОК 04.; ПК 2.1.; ЛР 14
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 04.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ЛР 14
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Обеспечение противопожарного режима на объекте	ОК 04.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.; ПК 3.7.; ПК 3.8.; ПК 3.9.; ПК 3.11.; ПК 3.12.; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15
МДК.03.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора	ПК 3.6.; ПК 3.11.; ЛР 13; ЛР 15

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
МДК.03.02	Организация пожарно-профилактических работ на объекте защиты	ПК 3.1.; ПК 3.4.; ПК 3.12.; ЛР 13; ЛР 15
МДК.03.03	Пожарная автоматика	ПК 3.2.; ПК 3.7.; ПК 3.9.; ЛР 13; ЛР 15
МДК.03.04	Расследование и экспертиза пожаров	ПК 3.3.; ПК 3.5.; ПК 3.8.; ЛР 13; ЛР 15
УП.03.01	Учебная практика	ОК 04.; ПК 3.1.; ПК 3.4.; ПК 3.8.; ПК 3.9.; ПК 3.12.; ЛР 14
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 04.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.5.; ПК 3.6.; ПК 3.7.; ПК 3.11.; ЛР 14
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии: 16781 "Пожарный"	ОК 04.; ПК 1.6.; ПК 1.3.; ПК 1.5.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.4.; ПК 1.7.; ПК 3.11.; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15
МДК.04.01	Технология выполнения работ	ПК 1.1.; ПК 1.3.; ПК 1.2.; ПК 1.6.; ПК 1.5.; ПК 1.4.; ПК 1.7.; ПК 3.11.; ЛР 13; ЛР 15
УП.04.01	Учебная практика	ОК 04.; ПК 1.6.; ЛР 14
ПП.04.01	Производственная практика	ОК 04.; ПК 1.2.; ПК 1.1.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.7.; ПК 1.5.; ЛР 14
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 04.; ЛР 14
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.7.; ПК 1.4.; ПК 1.6.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.; ПК 3.7.; ПК 3.8.; ПК 3.9.; ПК 3.11.; ПК 3.12.
ГИА.01	Демонстрационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.8.; ПК 3.9.; ПК 3.12.
ГИА.02	Защита дипломной работы (проекта)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.7.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 3.1.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.; ПК 3.7.; ПК 3.8.; ПК 3.9.; ПК 3.11.; ПК 3.12.

8. Пояснения к учебному плану

1.1. Нормативная база

Настоящий учебный план Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых» (далее - ВлГУ) разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 537 от 07 июля 2022 года, зарегистрирован Министерством юстиции (№ 69571 от 08.08.2022) 20.02.04 «Пожарная безопасность», письма МИНПРОСВЕЩЕНИЯ Российской Федерации №05-772 от 20.07.2020 "О направлении инструктивно-методического письма", Распоряжения МИНПРОСВЕЩЕНИЯ Российской Федерации №Р-98 от 30.04.2021 "Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования".

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

1. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности 20.02.04 «Пожарная безопасность» при очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев.
2. Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся по очной форме обучения составляет 29,6 - 34,95 академических часов в неделю.
3. Консультации предусматриваются из расчета 4 часа на каждого обучающегося на каждый год обучения.
4. Промежуточная аттестация проводится в форме экзаменов за счет часов промежуточной аттестации, зачетов, дифференцированных зачетов, комплексных дифференцированных зачетов за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.
5. Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8, а количество зачетов - 10 (без учета дисциплины «Физическая культура»).
6. Продолжительность учебной недели - пятидневная.
7. Продолжительность занятий - группировка парами. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается 45 минут. При использовании сдвоенных уроков предусматриваются между ними 20-ти минутные перерывы на отдых.
8. Формы и процедуры текущего контроля знаний регламентируются Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам СПО в ВлГУ.
9. Учебная практика (9 1/6 недель) и производственная практика (по профилю специальности) (13 недель) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов. Практики проводятся на базе учебно-научных лабораторий ВлГУ, предприятиях и учреждениях Владимирской области по профилю профессиональной деятельности, в ГУ МЧС России по Владимирской области, с которыми заключен соответствующий договор. Аттестация по итогам производственной практики проводится в виде дифференциального зачёта с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами с мест прохождения практики. По результатам практики обучающийся представляет отчёт и заполненный дневник по практикам.
10. Преддипломная практика продолжительностью 4 недели проводится по окончании заключительного семестра на базе учебно-научных лабораторий ВлГУ, в ГУ МЧС России по Владимирской области, с которым заключен соответствующий договор, предоставляющих рабочие места будущим выпускникам. Процедура аттестации по преддипломной практике аналогична процедуре аттестации по другим видам практики.
11. Для подгрупп девушек 48 часов (70% учебного времени), отведенного на изучение основ военной службы, в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» может использоваться на освоение основ медицинских знаний.

12. Занятия по дисциплине «Иностранный язык» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 13 человек.

13. Лабораторные и практические занятия по всем дисциплинам и МДК проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 13 человек.

1.3. Общеобразовательный цикл

В соответствии с ФГОС нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы 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 нед., промежуточная аттестация - 2 нед (72 часа), каникулярное время - 11 нед. Учебное время, отводимое на теоретическое обучение (1404 час.), распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла. Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов. Дисциплина Астрономия изучается на основе Письма Минобрнауки России от 20.06.2017 N ТС-194/08 "Об организации изучения учебного предмета "Астрономия" (вместе с "Методическими рекомендациями по введению учебного предмета "Астрономия" как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования"). Экзамены проводят по учебным дисциплинам: «Русский язык», «Математика», «Физика», "Введение в специальность".

1.4. Формирование вариативной части ППССЗ

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 20.02.04 «Пожарная безопасность», обязательная часть циклов ППССЗ должна составлять не менее 2052 часа академических часов. Вариативная часть составляет 1296 академических часов.

Вариативная часть циклов ППССЗ использована на увеличение объема времени, отведённого на дисциплины и модули обязательной части, а так же на введение дополнительных дисциплин.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

1. Государственная итоговая аттестация состоит из аттестационных испытаний в виде демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).

2. Тематика дипломных проектов (работ) определяется при разработке программы итоговой государственной аттестации.

3. Защита дипломных проектов (работ) проводится на открытом заседании Государственной экзаменационной комиссии.

4. Заседания Государственной экзаменационной комиссии протоколируются.

Учебный план составлен согласно ФГОС СПО, утвержденного Министерством просвещения Российской Федерации
приказ № 537 от «07» июля 2022 г.

Учебный план рассмотрен на заседании кафедры «Автомобильный транспорт, безопасность и управление качеством»
протокол № 1 от «1 сентября» 20 22 г. зав. кафедрой АТБиУК [подпись] Амирсейидов Ш.А.
(наименование) (подпись) (расшифровка)

Рассмотрен учебно-методической комиссией колледжа инновационных технологий и предпринимательства:
протокол № 1а от «06.09» 20 22 г. директор КИТП [подпись] Мишулина Н.Е.
(подпись) (расшифровка)

Одобен научно-метод. советом университета:

протокол № 1 от «15.09» 20 22 г. проректор по ОД [подпись] Панфилов А.А.
(подпись) (расшифровка)

Согласовано с представителем
работодателя:

*Начальник Учебно-курсовой
и ПСО ФПС ГПС Главного
Управления МЧС России
по Владимирской области*



[подпись]
(расшифровка)