



Утверждаю  
Ректор  
А.М. Саралидзе

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

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

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

20.02.04 Пожарная безопасность  
*код наименование специальности*

по программе базовой подготовки

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ*

квалификация: Техник

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППССЗ 3г 10м год начала подготовки по УП 2018

профиль получаемого профессионального образования технический  
*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС от 18.04.2014 № 354



**ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Курс 1										ЦК	Максимальная учебная нагрузка		Обязательная учебная нагрузка																
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	Саност.(с.р.+и.п.)	Консультации	Обязательная										Семестр 1					Семестр 2					Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть													
											в том числе										16 нед					23 нед																					
											Всего	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Индивиду. проект (входит в с.р.)	Максим.	Саност.	Консульт.	Обязательная	в том числе					Максим.		Саност.	Консульт.					Обязательная	в том числе											
Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Индивиду. проект	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.												Индивиду. проект																									
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)												54	36					54	36																												
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	5	12			10	2106	702		1404	585	685	134				864	288		576	234	276	66				54			36																	
СО	Среднее (полное) общее образование	5	12			10	2106	702		1404	585	685	134				864	288		576	234	276	66				1242	414		828	351	409	68														
БД	Базовые дисциплины	2	11			8	1424	475		949	364	529	56				600	200		400	154	212	34				824	275		549	210	317	22														
БД.01	Русский язык	2				1	117	39		78	20	58					48	16		32	8	24					69	23		46	12	34			96												
БД.02	Литература	2				1	176	59		117	39	78					72	24		48	16	32					104	35		69	23	46			96												
БД.03	Иностранный язык		2			1	176	59		117		117					72	24		48		48					104	35		69		69			96												
БД.04	История		2			2																					104	35		69		69			71												
БД.05	Обществознание (включая экономику и право)		2			1	176	59		117	78	39					72	24		48	32	16					104	35		69	46	23			96												
БД.06	Химия		2			1	162	54		108	70	38					48	16		32	24	8					114	38		76	46	30			96												
БД.07	Экология		2				54	18		36	18	18					48	16		32	16		16				69	23		46	24	22			96												
БД.08	Физическая культура		12				175	58		117		117					72	24									54	18		36	18	18			96												
БД.09	Основы безопасности жизнедеятельности		2			1	105	35		70	36	34					36	12		24	12	12					103	34		69		69			95												
БД.10	География		1				54	18		36	18	18					54	18		36	18	18					69	23		46	24	22			18												
БД.11	Биология		1				54	18		36	18	18					54	18		36	18	18													96												
БД.12	Астрономия		2			1	58	19		39	27	12					24	8		16	10	6					34	11		23	17	6			96												
ПД	Профильные дисциплины	3	1			2	682	227		455	221	156	78				264	88		176	80	64	32				418	139		279	141	92	46														
ПД.01	Математика	12					351	117		234	118	116					144	48		96	48	48						207	69		138	70	68			96											
ПД.02	Информатика		2			1	150	50		100	62	38					48	16		32	16		16				102	34		68	46		22		96												
ПД.03	Физика	2				1	181	60		121	41	40					72	24		48	16	16	16				109	36		73	25	24	24		96												
Учебная и производственная (по профилю специальности) практики		час						900	900				нед	25				час						нед					69.05%		30.95%		69.05%		30.95%												
Учебная практика		час						360	360				нед	10				час						нед																							
Концентрированная		час						360	360				нед	10				час						нед																							
Рассредоточенная		час											нед					час						нед																							
Производственная (по профилю специальности) практика		час						540	540				нед	15				час						нед																							
Концентрированная		час						540	540				нед	15				час						нед																							
Рассредоточенная		час											нед					час						нед																							
КОНСУЛЬТАЦИИ по О																																															
в т.ч. в период обучения по циклам																																															
КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП																																															
в т.ч. в период обучения по циклам																																															
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК		19	5	44		2	30	6642	2214		4428	1943	2000	445		40	864	288		576	234	276	66				1242	414		828	351	409	68														
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)		19	5	44		2	30	6642	2214		4428	1943	2000	445		40	864	288		576	234	276	66				1242	414		828	351	409	68														
Экзамены (без учета физ. культуры)																																															
Зачеты (без учета физ. культуры)																																1				4											
Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																																															
Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																															
Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																															
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК																																5238				1404				3492				936			
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)																																5238				1404				3492				936			

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.													Семестр 3													Семестр 4													Максимальная учебная нагрузка				Обязательная учебная нагрузка			
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная Самост. (с.р.+и.п.)	Консультации	Всего	Обязательная							Семестр 3						Семестр 4						Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть																						
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Инд.вид. проект (входит в с.р.)	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Инд.вид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.					Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Инд.вид. проект															
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																									54				36				54				36																		
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	14	5	32		2	20	4536	1512		3024	1358	1315	311		40		864	288		576	288	192	96					972	324		648	288	270	90					69.05%	30.95%	69.05%	30.95%												
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		5	4			5	681	249		432	64	368					224	64		160	64	96						111	39		72		72						3132	1404	2088	936												
ОГСЭ.01	Основы философии			3				58	10		48	32	16					58	10		48	32	16																																
ОГСЭ.02	История			3				58	10		48	32	16					58	10		48	32	16																																
ОГСЭ.03	Иностранный язык			8			3-7	229	61		168		168					44	12		32		32																																
ОГСЭ.04	Физическая культура		3-7	8				336	168		168		168					64	32		32		32																																
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	1		2				344	106		238	135	103					225	65		160	96	64																																
ЕН.01	Математика	3						143	47		96	48	48					143	47		96	48	48																																
ЕН.02	Экологические основы природопользования			3				82	18		64	48	16					82	18		64	48	16																																
П	Профессиональный цикл	13		26		2	15	3511	1157		2354	1159	844	311		40		415	159		256	128	32	96																															
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	6		12		10		1838	623		1215	582	322	311				415	159		256	128	32	96																															
ОП.01	Инженерная графика			3				135	71		64	32	32					135	71		64	32	32																																
ОП.02	Техническая механика			4		3		145	45		100	50	50					99	35		64	32	32																																
ОП.03	Электротехника и электроника			4		3		137	37		100	50	50					92	28		64	32	32																																
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	5				4		115	35		80	40	40					92	28		64	32	32																																
ОП.06	Теория горения и взрыва	3						89	25		64	32	32					89	25		64	32	32																																
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций	4						79	25		54	36	18																																										
ОП.08	Здания и сооружения			5		4		92	34		58	29	29																																										
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности			5		4		108	39		69	40	29																																										
ОП.15	Технология расследования пожаров	5				4		110	30		80	40	40																																										
ОП.18	Основы автоматического проектирования			5		4		143	85		58			58																																									
ПМ	Профессиональные модули	7		14		2	5	1673	534		1139	577	522		40																																								
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ	1		2		1		215	55		160	80	80																																										
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование			5		4		215	55		160	80	80																																										
Всего часов с учетом практик																									395				340																										
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1		3				282	84		198	108	90																																										
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобиля			4				151	43		108	54	54																																										
МДК.04.02	Вожение автомобиля, транспортировка грузов и пассажиров			4				131	41		90	54	36																																										
УП.04.01	Учебная практика			4	РП	□	час	180			180	нед	5																																										
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	4																																																					
Всего часов с учетом практик																									462				378																										
Учебная и производственная (по профилю специальности) практики																																																							
Учебная практика																																																							
Концентрированная																																																							
Рассредоточенная																																																							
Производственная (по профилю специальности) практика																																																							
Концентрированная																																																							
Рассредоточенная																																																							
КОНСУЛЬТАЦИИ по О																																																							
в т.ч. в период обучения по циклам																																																							



**ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Курс 2												ЦК	Максимальная учебная нагрузка		Обязательная учебная нагрузка								
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	Самост. (с.р.+и.п.)	Консультации	Всего	Обязательная					Semestr 3 16 нед						Semestr 4 18 нед						Обяз. часть		Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть								
												в том числе					в том числе			в том числе			в том числе																		
		Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Индивид. проект (входит в с.р.)	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр.занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр.занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Индивид. проект														
КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП																																									
в т.ч. в период обучения по циклам																																									
<b>ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК</b>		19	5	44		2	30	6642	2214		4428	1943	2000	445		40		864	288		576	288	192	96				972	324		648	288	270	90							
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)		19	5	44		2	30	6642	2214		4428	1943	2000	445		40		864	288		576	288	192	96				972	324		648	288	270	90							
Экзамены (без учета физ. культуры)																																									
Зачеты (без учета физ. культуры)																														2		2									
Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																																									
Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																														4		5									
Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																									

5238	1404	3492	936
5238	1404	3492	936



**ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.														Курс 3								Максимальная учебная нагрузка		Обязательная учебная нагрузка											
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	Самост. (ср.+и.п.)	Консультации	Обязательная								Семестр 5				Семестр 6				ЦК	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть													
											в том числе								11 нед		16 нед		в том числе																					
											Всего	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Индивид. проект (водит в ср.)	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.						Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Индивид. проект		
	Учебная практика					час	360			360	нед	10					час				180	нед	5					час					нед											
	Концентрированная					час	360			360	нед	10					час				180	нед	5					час					нед											
	Рассредоточенная					час					нед						час					нед						час					нед											
	Производственная (по профилю специальности) практика					час	540			540	нед	15					час					нед						час		288	нед	8												
	Концентрированная					час	540			540	нед	15					час					нед						час		288	нед	8												
	Рассредоточенная					час					нед						час					нед						час		288	нед	8												
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																																											
	в т.ч. в период обучения по циклам																																											
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП																																											
	в т.ч. в период обучения по циклам																																											
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	19	5	44			2	30	6642	2214	4428	1943	2000	445		40	594	198	396	187	165	44				864	288	576	240	284	32		20											
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	19	5	44			2	30	6642	2214	4428	1943	2000	445		40	594	198	396	187	165	44				864	288	576	240	284	32		20	5238	1404	3492	936							
	Экзамены (без учета физ. культуры)																																											
	Зачеты (без учета физ. культуры)																																											
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																																											
	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																											
	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																											



ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации								Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение по курсам и семестрам																Максимальная учебная нагрузка		Обязательная учебная нагрузка	
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Максимальная	Самост. (с.р.+и.п.)	Консультации	Обязательная								Семестр 7				Семестр 8				ЦК	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть							
												в том числе								10 нед		13 нед		в том числе		в том числе													
												Всего	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Индивид. проект (входит в с.р.)	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.						Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия

Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)

54 36 54 36

ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	14	5	32	2	20	4536	1512	3024	1358	1315	311	40	540	180	360	160	170	10	20	702	234	468	195	234	39	69.05%	30.95%	69.05%	30.95%			
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		5	4		5	681	249	432	64	368			80	40	40	40					82	30	52	52			648	33	432			
ОГСЭ.03	Иностранный язык			8		3-7	229	61	168		168			40	20	20	20					30	4	26	26			71	196	33	168		
ОГСЭ.04	Физическая культура		3-7	8			336	168	168		168			40	20	20	20					52	26	26	26			95	336		168		
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	1		2			344	106	238	135	103											119	41	78	39	39			108	236	72	166	
ЕН.03	Основы проведения расчетов пожарного риска			8			119	41	78	39	39											119	41	78	39	39		18		119		78	
П	Профессиональный цикл	13		26	2	15	3511	1157	2354	1159	844	311	40	460	140	320	160	130	10	20	501	163	338	156	143	39			2376	1135	1584	770	
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	6		12		10	1838	623	1215	582	322	311		98	18	80	50	20	10		501	163	338	156	143	39			888	950	592	623	
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия			8			61	22	39	13		26									61	22	39	13	26		41	48	13	26	13		
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь			8			106	41	65	26	39										106	41	65	26	39		18	59	47	32	33		
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности			8			68	16	52	26	26										68	16	52	26	26		84	68		52			
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности			7		6	79	11	68	26		42		25	5	20	10		10								18	79		68			
ОП.13	Пожарная безопасность технологических процессов	8				7	139	31	108	59	49			37	7	30	20	10			102	24	78	39	39		18			139		108	
ОП.14	Производственная и пожарная автоматика	8				7	151	43	108	59	49			36	6	30	20	10			115	37	78	39	39		18			151		108	
ОП.16	Охрана труда			8			49	23	26	13		13									49	23	26	13	13		18			49		26	
ПМ	Профессиональные модули	7		14	2	5	1673	534	1139	577	522		40	362	122	240	110	110		20									1488	185	992	147	
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области пожарной безопасности	2		3	1	2	531	179	352	174	158		20	362	122	240	110	110		20									478	53	330	22	
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора			7		6	174	66	108	62	46			94	34	60	30	30									18	154	20	98	10		
МДК.02.02	Пожарная профилактика			7		6	258	74	184	82	82		20	169	49	120	50	50		20							18	227	31	174	10		
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности	7					99	39	60	30	30			99	39	60	30	30									18	97	2	58	2		
пп.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)			7		РП	час	252	252	нед	7			час		252	нед	7			час			нед			18	252		252			
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	7																									18				252		
	Всего часов с учетом практик						783		604																		18						
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики						час	900		900	нед	25		час		252	нед	7			час			нед									
	Учебная практика						час	360		360	нед	10		час			нед				час				нед								
	Концентрированная						час	360				10		час			нед				час				нед								
	Рассредоточенная						час							час			нед				час				нед								
	Производственная (по профилю специальности) практика						час	540		540	нед	15		час		252	нед	7			час				нед								
	Концентрированная						час	540				15		час		252	нед	7			час				нед								
	Рассредоточенная						час							час			нед				час				нед								
пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8		РП	час	144	144	нед	4			час			нед				час		144	нед	4		18	144		144			
	Государственная итоговая аттестация						час	216		216	нед	6		час			нед				час		216	нед	6								
	Подготовка выпускной квалификационной работы						час	144		144	нед	4		час			нед				час		144	нед	4		18	144		144			
	Защита выпускной квалификационной работы						час	72		72	нед	2		час			нед				час		72	нед	2		18	72		72			
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																																
	в т.ч. в период обучения по циклам																																
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП																																
	в т.ч. в период обучения по циклам																																
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	19	5	44	2	30	6642	2214	4428	1943	2000	445	40	540	180	360	160	170	10	20	702	234	468	195	234	39		5238	1404	3492	936		



**ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.							Распределение по курсам и семестрам														Максимальная учебная нагрузка		Обязательная учебная нагрузка													
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Максимальная	Семест.(ср.+мл.)	Консультации	Обязательная						Семестр 7							Семестр 8							ЦК	Обяз.	Вар.	Обяз.	Вар.									
												Всего	в том числе						10 нед							13 нед																			
													Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Индивид. проект (входит в с.р.)	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	в том числе						Максим.	Самост.	Консульт.						Обязательная	в том числе							
																							Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Индивид. проект										Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Индивид. проект		
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	19	5	44		2		30	6642	2214		4428	1943	2000	445		40		540	180		360	160	170	10		20		702	234		468	195	234	39					5238	1404	3492	936		
	Экзамены (без учета физ. культуры)																																												
	Зачеты (без учета физ. культуры)																																												
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																																												
	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																												
	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																												
	Контрольные работы (без учета физ. культуры)																																												

**СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ**

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК		
1	Экз	Комплексный экзамен	8	[8] ОП.13 Пожарная безопасность технологических процессов	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
				[8] ОП.14 Производственная и пожарная автоматика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6] МДК.01.01 Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
				[6] МДК.01.02 Тактика тушения пожаров	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
				[7] МДК.02.01 Организация деятельности государственного пожарного надзора	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
				[7] МДК.02.02 Пожарная профилактика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>
					▼	<input checked="" type="checkbox"/>

**СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ**

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	7			▼	☒	☒
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	



**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ**

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции												
<b>НО</b>	<b>Начальное общее образование</b>													
<b>ОО</b>	<b>Основное общее образование</b>													
<b>БД</b>	<b>Базовые дисциплины</b>													
БД.01	Русский язык													
БД.02	Литература													
БД.03	Иностранный язык													
БД.04	История													
БД.05	Обществознание (включая экономику и право)													
БД.06	Химия													
БД.07	Экология													
БД.08	Физическая культура													
БД.09	Основы безопасности жизнедеятельности													
БД.10	География													
БД.11	Биология													
БД.12	Астрономия													
<b>ПД</b>	<b>Профильные дисциплины</b>													
ПД.01	Математика													
ПД.02	Информатика													
ПД.03	Физика													
<b>ПОО</b>	<b>Предлагаемые ОО</b>													
<b>ОГСЭ</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>				
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9				
ОГСЭ.02	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9				
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9				
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2	ОК 3	ОК 6										
<b>ЕН</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>	
		<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 2.4</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>					
ЕН.01	Математика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ЕН.03	Основы проведения расчётов пожарного риска	ОК 4	ПК 2.1											
<b>ОП</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>	
		<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 2.4</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>					
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ОП.02	Техническая механика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ОП.03	Электротехника и электроника	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					



**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ**

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.06	Теория горения и взрыва	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3				
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3				
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.08	Здания и сооружения	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3				
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3				
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3				
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3				
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3				
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.13	Пожарная безопасность технологических процессов	ОК 1	ОК 2										
ОП.14	Производственная и пожарная автоматика	ОК 2	ОК 5										
ОП.15	Технология расследования пожаров	ОК 4	ОК 6										
ОП.16	Охрана труда	ОК 6	ОК 7										
ОП.17	Противопожарное водоснабжение	ОК 4	ОК 8										
ОП.18	Основы автоматического проектирования	ОК 2	ОК 4										
<b>ПМ</b>	<b>Профессиональные модули</b>												
<b>ПМ.01</b>	<b>Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>
		<b>ПК 1.4</b>											
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4											
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4											
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4											
ПП.01.01	<i>Производственная практика (по профилю специальности)</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4											
<b>ПМ.02</b>	<b>Осуществление государственных мер в области пожарной безопасности</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
		ПК 2.4											
МДК.02.02	Пожарная профилактика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
		ПК 2.4											
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
		ПК 2.4											
ПП.02.01	<i>Производственная практика (по профилю специальности)</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
		ПК 2.4											

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ**

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
<b>ПМ.03</b>	<b>Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ</b>												
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
УП.03.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобиля	ОК 1	ОК 3	ОК 4	ОК 7	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
МДК.04.02	Вождение автомобиля, транспортировка грузов и пассажиров	ОК 1	ОК 3	ОК 8	ОК 9								
УП.04.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>
		<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>						<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>
МДК.5.1	Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4											
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
<b>пдп</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>	<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 2.4</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	
	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>	<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 2.4</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	
	Подготовка выпускной квалификационной работы	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	
	Защита выпускной квалификационной работы	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	



Учебный план подготовлен кафедрой "Автотранспортная и техносферная безопасность"

*Handwritten signature*

(зав.кафедрой Амирсейидов Ш.А.)

19. Кафедра автоматизации технологических процессов

*Handwritten signature*

71. Кафедра иностранных языков профессиональной коммуникации

20. Кафедра технологии машиностроения

*Handwritten signature*

72. Кафедра философии и религиоведения

31. Кафедра электротехники и электроэнергетики

*Handwritten signature*

79. Кафедра психологии личности и специальной педагогики

34. Кафедра теплогазоснабжения, вентиляции и гидравлики

*Handwritten signature*

84. Кафедра бизнес-информатики и экономики

37. Кафедра строительного производства

*Handwritten signature*

95. Кафедра физического воспитания и спорта

41. Кафедра управления качеством и технического регулирования

*Handwritten signature*

96. Колледж инновационных технологий и предпринимательства

42. Кафедра тепловых двигателей и энергетических установок

*Handwritten signatures on the right side of the list*

Одобен научно-метод. советом университета:  
протокол № 6 от "18" сентября 2018г.

Рассмотрен метод. комиссией университета:

Рассмотрен учебно-методической комиссией  
колледжа

*Handwritten signature*

Согласовано с учебным пунктом ФГКУ "1 ОФПС по Владимирской области"

*Handwritten signature*

И.о. начальника учебного пункта Долгова И.И.



Начальник УМУ

*Handwritten signature*  
И.П. Шеин

Проректор по ОД

*Handwritten signature*  
А.А. Панфилов

