

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Александровск-Сахалинский колледж (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Сахалинский государственный университет"

наименование образовательного учреждения (организации) по специальности среднего профессионального образования 200204 Пожарная безопасность наименование специальности по программе базовой подготовки среднее общее образование уровень образования квалификация: техник форма обучения Очная 2r 10m 2014 Срок получения СПО по ППССЗ: год начала подготовки по УП профиль получаемого профессионального образования при реализации програмны среднего (полного) общего образования Приказ об утверждении ФГОС от 18.04.2014 Nº 354

# 1 Календарный учебный график

		Сен	тябр	Ь		Oĸ	стяб	рь		Н	оябр	ЭЬ			Дека	абрь	,		Ян	варь	, [		Фев	рал	ь			Мар	Т			Апр	ель			N	1ай			И	ЮНЬ		_		⁄1юл	Ь			Авг	уст	
Курс	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	퓹	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 окт - 2 ноя	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 -	1 -	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 ден	, - ć	12 -	19 - 25	26 янв	2 -	, ع	16 - 22	- aee 52	- 2	6	16 - 22	62 - 62	30 мар - 5 апр 6 - 12	0 0	13 -	27 anp	4 - 10	11 -		25 -	1 -	8 - 14	15 -	22 - 28	29	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 июл -2 авг	3 - 9	10 - 16	17 -	24 - 31
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20 2	21	22 2	23 2	24 2	25 2	6 2	27 2	28 2	29 3	30 3	31 3	2 3	33 3	4 35	36	37	38	39	40	41	. 42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I																		=		::	=										8	3 8	8 8	8	8							::	=	=	=	П	=	=	=	=	=
II														0	0	0		=		::	=																0	0	0	8	8	8	8	=	=	=	=	=	=	=	=
III								8	8	8	8	8	8	8				=		::	=[				0 (	0	0		)	<b>X</b> :	x >	( )	X			::	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:		Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курса
--------------	--	---

0 Учебная практика

 $\Delta$  Подготовка к государственной итоговой аттестации

:: Промежуточная аттестация

8 Производственная практика (по профилю специальности)

III Государственная итоговая аттестация

= Каникулы

Х Производственная практика (преддипломная)

\* Неделя отсутствует

# 2 Сводные данные по бюджету времени

			ние по дисциплинам и междисциплинарным курса									Пр	актики					Г	ΛA					
Курс	Обуч	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам Всего 1 сем 2 сем		урсам	Промеж	уточная атт	естация	Учебна	ія практ	ика	практика	одствен (по про альност	филю		одствен актика ципломна		Подго- товка	Прове- дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп		
	Вс	его	1	сем	2 (	сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем						
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	34	1224	18	648	16	576	2	1	1				5		5						11	52	25	1
II	31	1116	15	540	16	576	1	1		6	3	3	4		4						10	52	25	1
III	19	684	11	396	8	288	2	1	1	3		3	7	7		4		4	4	2	2	43	25	1
Всего	84	3024		1584		1440	5			9			16			4			4	2	23	147		

			Φ	ормы н	контро.	ля			Учеб	ная наі	грузка	обуча	ющихс	я, ч.									16.00
												Обя	затель	ная					Семес	rn 1			Кур
	Наименование циклов, разделов,			된	ΔŢΡ	12	Друг					00%	в том						18 н	•			-
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	ие форм ы конт роля	Макс имал ьная	Само стоят ельн ая	Консу льтац ии	Всего	Теор. обучение	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проект.	Максим	Самост.	Консульт.	Обязательная	р.	ш № Пр. заня тия	Лаб. заня	Курс прое кт.
1	2	3	4	5	6	7	8	10	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
	Итого час/нед (с учетом консультаций в п	ериод	обуче	ния по	цикла	ім)										54			36				
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																						
НО	Начальное общее образование																						
00	Основное общее образование																						
CO	Среднее (полное) общее образование																						
БД	Базовые дисциплины																						
пд	Профильные дисциплины																						
	•																						
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	10		36			16	4536	1512		3024	1414	1594		16	972	324		648	298	350		
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально- экономический цикл	1		14				812	314		498	116	382			200	74		126	42	84		
ОГСЭ.01	Основы философии			3				80	20		60	46	14										
0ГСЭ.02	История			1				74	20		54	42	12			74	20		54	42	12		
0ГСЭ.03	Иностранный язык	6		12345				252	84		168		168			54	18		36		36		
0ГСЭ.04	Русский язык и культура речи			2				70	22		48	28	20										
0ГСЭ.05	Физическая культура			123456				336	168		168		168			72	36		36		36		
EH	Математический и общий естественнонаучный цикл			1			3	244	76		168	66	102			108	36		72	26	46		
EH.01	Математика						1	54	18		36	16	20			54	18		36	16	20		
EH.02	Экологические основы природопользования			2				42	10		32	16	16										

												D-																			
)c 1												Ра	спред	целени	ие по і Кур	курсам	и сем	естра	М				Ī								Кур
,C 1			Семес	TD 2							Семес	Tn 3			Kyl-	)C Z			Семес								Семес	TD 5			Кур
			16 н	•							15 н								16 н								11 н	_			
÷.	ı.	ьт.				_ 5 5 5		ž.	ı.	ьт.			1	J F	I	ž.	Ŀ	ьт.			в том			ξ	Ŀ	ьт.				числе	
Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Теор обуч ение	тия тия	заня	Курс. проект.	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Теор обуч ение	Пр. заня тия	Лаб. занятия	Курс. проект.	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Теор обуч ение	. заня	Лаб. занятия	Курс. проект.	Максим.	Самост.	Консульт.	язател <u>ь</u>	Теор. обучение	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проект.
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	53	54	55	56	57	58	59
54			36	1				54			36					54	1		36				j	54			36	1			
																															一
																														=	=
864	288		576	272	304			810	270		540	260	280			864	288		576	256	304		16	594	198		396	190	206		
182	70		112	28	84			185	65		120	46	74			112	48		64		64			77	33		44		44		
								80	20		60	46	14																		
48	16		32		32			45	15		30		30			48	16		32		32			33	11		22		22		
70	22		48	28	20																										
64	32		32		32			60	30		30		30			64	32		32		32			44	22		22		22		
42	10		32	16	16											94	30		64	24	40										
42	10		32	16	16																										

)с 3										ельная бная
			Семест							узка
	T		8 не	Д		()		1.15.41.6		
			ная			ЧИС Ле		ЦМК		
Максим.	Самост.	нсуль	Обязательная		Пр. занятия	. 5	Курс		Обяз.	Bap.
Ма	ਲੈ	,	яза.	Теор. обучение	зан	Лаб. занятия	прое		часть	часть
			90	90	Пр.	33	KT.			
60	61	62	63	64	65	66	67	196	199	200
54			36					_		
422	444		200	400	450			1	68,9%	31,1%
432	144		288	138	150				2084	940
56	24		32		32				432	66
									48	12
									48	6
24	8		16		16				168	
										48
32	16		16		16				168	
									68	100
									36	
									32	

EH.03	Информационные и коммуникационные технологии					1	54	18	36	10	26		54	18	36	10	26	
EH.04	Базы данных в информационных системах					4	94	30	64	24	40							
П	Профессиональный цикл	9	2	1		13	3480	1122	2358	1232	1110	16	664	214	450	230	220	
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	5	1	.3		6	1778	572	1206	580	626		340	106	234	114	120	
ОП.01	Инженерная графика	1					98	26	72	12	60		98	26	72	12	60	
ОП.02	Техническая механика			4			141	45	96	66	30							
ОП.03	Электротехника и электроника	3				2	93	31	62	36	26							
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия			5			66	22	44	34	10							
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика			2			96	32	64	34	30							
ОП.06	Теория горения и взрыва	1					80	26	54	38	16		80	26	54	38	16	
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций					2	72	24	48	32	16							
ОП.08	Здания и сооружения			1			108	36	72	52	20		108	36	72	52	20	
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь					4	94	30	64	48	16							
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности			6			48	16	32	16	16							
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности			1			54	18	36	12	24		54	18	36	12	24	
ОП.12	Основы учебно-исследовательской деятельности студентов		:	3			85	25	60	24	36							
ОП.13	Менеджмент			6			48	16	32	22	10							
ОП.14	Психология общения					6	48	16	32	12	20							
ОП.15	Профессионально-прикладная физическая подготовка		34	45			217	71	146		146							
ОП.16	История пожарного дела в России			6			48	16	32	22	10							
ОП.17	Охрана труда	3					90	30	60	40	20							
ОП.18	Экстремальная медицина					5	66	22	44	24	20							
ОП.19	Пожарно-строевая подготовка (практикум)			6			48	16	32		32							
ОП.20	Пожарная безопасность электроустановок	5					66	22	44	24	20							

												0.4	20	C 4	24	40							
												94	30	64	24	40							
640	208	432	228	204		625	205	420	214	206		658	210	448	232	200	16	517	165	352	190	162	
328	104	224	118	106		310	100	210	80	130		329	105	224	114	110		231	77	154	82	72	
48	16	32	20	12		45	15	30	16	14		141	45	96	66	30							
40	10	32	20	12		43	15	30	10	14													
																		66	22	44	34	10	
96	32	64	34	30																			
72	24	48	32	16																			
												94	30	64	48	16							
						85	25	60	24	36													
						90	30	60		60		94	30	64		64		33	11	22		22	
						90	30	60	40	20													
																		66	22	44	24	20	
																		66	22	44	24	20	

							36
							64
376	120	256	138	118		1584	774
240	80	160	72	88		592	614
						56	16
						60	36
						62	
						44	
						64	
						36	18
						36	12
						50	22
						48	16
48	16	32	16	16		32	
						36	
							60
48	16	32	22	10			32
48	16	32	12	20			32
							146
48	16	32	22	10			32
							60
							44
48	16	32		32			32
							44

ОП.21	Безопасность жизнедеятельности				2	112	32	80	32	48								
ПМ	Профессиональные модули	4	8		7	1702	550	1152	652	484		16	324	108	216	116	100	
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	1	3		4	806	262	544	316	212		16						
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны		3		5	201	67	134	86	48								
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров		34		5	434	142	292	172	104		16						
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ				45	171	53	118	58	60								
УП.01.01	Организация несения службы в подразделениях пожарной охраны				РΠ	False	час		нед				ча	C		нед		
УП.01.02	Организация действий по тушению пожаров				РΠ	False	час		нед				ча	С		нед		
УП.01.03	МДК 01, раздел 1				РΠ	False	час	36	нед	1			ча	С		нед		
УП.01.04	МДК 02, раздел 2				РΠ	False	час	72	нед	2	2		ча	С		нед		
УП.01.05	МДК 03, раздел 3				РΠ	False	час	108	нед	13	3		ча	С		нед		
ПП.01.01	ПМ 01				РΠ	False	час	144	нед	4	1		ча	С		нед		
ПП.01.02	ПМ 01				РΠ	False	час	252	нед	7	7		ча	С		нед		
ПМ.1.ЭК	Экзамен квалификационный	5																
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	1	3		1	260	76	184	110	74								
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора		5			62	18	44	22	22								
МДК.02.02	Пожарная профилактика		5		6	150	42	108	66	42								
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности		6			48	16	32	22	10								
УП.02.01	ПМ 02				РΠ	False	час	108	нед	3	3		ча	С		нед		
ПМ.2.ЭК	Экзамен квалификационный	6					-											
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ	1	1		1	180	60	120	60	60			108	36	72	32	40	

	32	80	32	48																			
312	104	208	110	98		315	105	210	134	76		329	105	224	118	90	16	286	88	198	108	90	
						315	105	210	134	76		329	105	224	118	90	16	162	52	110	64	46	
						135	45	90	54	36								66	22	44	32	12	
						180	60	120	80	40		188	60	128	72	40	16	66	22	44	20	24	
												141	45	96	46	50		30	8	22	12	10	
ча	С		нед			час	С		нед			час			нед			ча	С		нед		
ча	С		нед			час	С		нед			час	3		нед			ча	С		нед		
ча	С		нед			час	С	36	нед	1		час			нед			ча	С		нед		
ча	С		нед			час	С	72	нед	2		час	3		нед			ча	С		нед		
ча	С		нед			час	С		нед			час	3		нед	3		ча			нед		
ча			нед			час			нед			час		144	нед	4		ча			нед		
ча	С		нед			час	С		нед			час			нед			ча	С	252	нед	7	
																		124	36	88	44	44	
																		127	30	00	77	77	
																		62	18	44	22	22	
																		62	18	44	22	22	
ча	С		нед			час	С		нед			час			нед			ча	С		нед		
72	24	48	28	20																			

						68	12
136	40	96	66	30		992	160
						480	64
						100	34
						280	12
						100	18
ча	С		нед				
ча	С		нед				
ча	С		нед				
ча	С		нед				
ча	С		нед				
ча			нед				
ча	С		нед				
136	40	96	66	30		156	28
						36	8
88	24	64	44	20		88	20
48	16	32	22	10		32	
ча	С	108	нед	3			
						100	20

МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование		1		2	180	60	120	60	60		108	36	72	32	40	
	ПМ 03				РΠ	False	час	72	нед		2	ча	C		нед		
	Экзамен квалификационный	2				. 4.00		7-							ПОД		
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочий, должностям служащих	1	1		1	456	152	304	166	138		216	72	144	84	60	
МДК.04.01	Пожарный		1		2	456	152	304	166	138		216	72	144	84	60	
ПП.04.01	ПМ 04				РΠ	False	час	108	нед	3	3	ча	С		нед		
ПМ.4.ЭК	Экзамен квалификационный	2															
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики					Ч	ас	900	нед		25	ча	C		нед		
	Учебная практика					Ча	ac	324	нед		9	ча	C		нед		
	Концентрированная					48	ac	324	нед		9	ча	С		нед		
	Рассредоточенная					48	ac		нед			ча	С		нед		
	Производственная (по профилю специальности) практика					Ч	ас	576	нед		16	ча	C		нед		
	Концентрированная					Ч	ac	576	нед		16	ча	С		нед		
	Рассредоточенная					Ча	ac		нед			ча	С		нед		
пдп	Преддипломная практика								нед		4				нед		
	Государственная итоговая аттестация								нед		6				нед		
	Подготовка выпускной квалификационной работы								нед		4				нед		
	Защита выпускной квалификационной работы								нед		2				нед		
	Подготовка к государственным экзаменам								нед						нед		
	Проведение государственных экзаменов								нед						нед		
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																
	в т.ч. в период обучения по циклам																
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП																
	в т.ч. в период обучения по циклам	1															

72 24	48	28	20															
час	72	нед	2		Ч	ac		нед		час			нед		час		нед	
240 80	160	82	78															
240 80	160	82	78															
час	108	нед	3		ų,	ac		нед		час			нед		час		нед	
час	180	нед		5	Ч	ac	108	нед	3	час		252	нед	7	час	252	нед	7
час		нед			Ч	ac	108	нед	3	час		108	нед	3	час		нед	
час		нед			Ч	ac	108	нед	3	час	}	108	нед	3	час		нед	
час		нед			Ч	ac		нед		час	:		нед		час		нед	
час	180	нед		5	Ч	ac		нед		час		144	нед	4	час	252	нед	7
час	180	нед		5	Ч	ac		нед		час		144	нед	4	час	252	нед	7
час		нед			Ч	ac		нед		час			нед		час		нед	
		нед						нед					нед				нед	
		нед						нед					нед				нед	
		нед						нед					нед				нед	
		нед						нед					нед				нед	
		нед						нед					нед				нед	
		нед						нед					нед				нед	

						100	20
час		нед					
							,
						256	48
						256	48
час		нед					
час	108	нед		3			
час	108	нед		3			
час	108	нед		3			
час		нед					
час		нед					
час		нед					
час		нед					
		нед		4			
		нед		6			
		нед	4				
		нед	2				
		нед					
		нед					

ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	10	36		16	4536	1512	3024	1414	1594	16	972	324	648	298	350	
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	10	36		16	4536	1512	3024	1414	1594	16	972	324	648	298	350	
Экзамены (без учета физ. культуры)													2			
Зачеты (без учета физ. культуры)																
Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)													6			
Курсовые проекты (без учета физ. культуры	ы)															
Курсовые работы (без учета физ. культуры	)															

864	288	3	576	272	30	4		810	2	270	540	260	280		864	288	576	256	304	16	594	198	396	190	206	
864	288	3	576	272	30	4		810	2	270	540	260	280		864	288	576	256	304	16	594	198	396	190	206	
			2								2												2			
			4								6						4						5			

432	144	288	138	150		2084	940
432	144	288	138	150		2084	940
		2					
		5					

#### Пояснения

Настоящий учебный план Александровск-Сахалинского колледжа (филиала) государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сахалинский государственный университет» (АСКфСахГУ) разработан на основании Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) по специальности среднего профессионального образования 20.02.04 Пожарная безопасность (далее − СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 354 от 18 апреля 2014 года, а также на основании:

Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (утверждено приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291);

#### Положения об АСКфСахГУ, утвержденного ректором СахГУ.

Настоящий учебный план определяет качественные и количественные характеристики ППССЗ по специальности среднего профессионального образования 20.02.04 Пожарная безопасность: · объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам; · перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик); · последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей; · виды учебных занятий; · распределение различных форм и промежуточных аттестации по годам и семестрам; · распределение по семестрам и объемные показатели подготовки и проведения государственной (итоговой) аттестации. При формировании настоящего учебного плана были учтены следующие нормативные параметры: · максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы; · максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся на очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю. · объем времени, отведенного на промежуточную аттестацию, составляет не более 1 недели в семестр: · количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов не должно превышать 8 годинальность учебной недели составляет шеть дней. Занятия сгруппированы парами (два академических часа, академический час — 45 мин.).

Текущий контроль знаний студентов и промежуточная аттестация осуществляются в соответствии с Положением «О текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов АСКфСахГУ». Промежуточные аттестации предусмотрены в конце каждого семестра, продолжительность промежуточной аттестации составляет одну неделю в каждом семестре. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточную аттестацию в форме зачета или дифференцированного зачета проводят за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

Численность студентов в учебной группе в колледже по очной форме получения образования устанавливается 25-30 человек, Учебные занятия могут проводиться с группами студентов меньшей численности и отдельными студентами, а также группы могут делить на подгруппы. При проведении учебных занятий в виде лекций возможно объединение групп. Консультации для обучающихся очной формы обучения предусматриваются в объеме 4 часов на студента на каждый учебный год, в том числе, в период реализации среднего общего образования.

Учебная и производственная (профессиональная) практика студентов колледжа проводится как в колледже, так и на предприятиях, в учреждениях и иных организациях на основе договоров, заключаемых с этими организациями Учебная практика продолжительностью 3 недели проводится на 2 курсе (3 семестр), 3 недели на 2 курсе (4 семестр). Производственная (профессиональная) — 5 недель, проводится на 1 курсе (2 семестр), 4 недели на 2 курсе (4 семестр), 7 недель на 3 курсе (5 семестр). Преддипломная практика на 3 курсе обучения продолжительностью 4 недели (6 семестр). Практики организуются в соответствии с требованиями Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (утверждено приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291).

Согласно ФГОС по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность, в рамках ППССЗ рекомендовано освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих 16781 Пожарный, 11442 Водитель автомобиля и др. 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. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы и составляет 6 недель. На подготовку выпускной квалификационной работы выделяется 4 недели, 2 недели – на защиту выпускной квалификационной работы. Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы изложены в Методических рекомендациях по подготовке, написанию и защите выпускной квалификационной работы, разработанных в помощь студенту – выпускнику.

Подготовка и проведение государственной (итоговой) аттестации осуществляется в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 16 августа 2013 г. N 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», а также Положением о государственной итоговой аттестации выпускников колледжа.

Формирование вариативной части ППССЗ

Вариативная часть ППССЗ (около 30 %) дает возможность расширения и 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.

Согласно ФГОС по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность, вариативная часть обучения по циклам ППССЗ составляет 936 часа обязательной учебной нагрузки и 1404 часов максимальной учебной нагрузки обучающегося.

# Согласовано Заместитель директора О.Н. Салангин Председатели ЦК Психолого-педагогических дисциплин С.И. Томина Естественно-математических и технических дисциплин Луманитарных и социально-экономических дисциплин И.Ю. Бобровская

### ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕВНОМУ ПЛАПУ		
Формирование вариативной части ППССЗ		х основнием обезатольной изсти, получения дополнительных
компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конку	/рентоспосооности выпускнике	пределяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями
Согласно ФГОС по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность,	вариативная часть обучения п	о циклам ППССЗ составляет 936 часа обязательной учебной нагрузки и 1404
часов максимальной учебной нагрузки обучающегося.	/	
Согласовано		
Заместитель директора	(0)	О.Н. Салангин
Председатели ЦК	2	
Психолого-педагогических дисциплин	Mozenence	С.И. Томина
Естественно-математических и технических дисциплин	Cafes	А.Н. Сазонова
Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	1 860 g	И.Ю. Бобровская
To A Control Control of Control Contro		