

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)

200204	Пожарная безопасно	NOTE.			
код	наименование специальност				
по программе базовой п	одготовки				
уровень образования	среднее общее образован	ие			
квалификация:	техник				
форма обучения	Заочная	Срок получения СПО по ППССЗ:	3г 10м	год начала подготовки по УП	2011
профиль получаемого п	рофессионального образов	зания			
		при реализации програнны с	оеднего (полного) об	щего образования	
Приказ об утверждении	ФГОС от	18.04.2014 No 354			

1 Календарный учебный график

	(Сент	тябр	ЭЬ		C)ктя6	брь		H	-Ноя6	брь			Дек	абрь	,		Ян	варь	,	_	Фе	врал	1Ь	_		Мар	ЭТ			Αп	рель				Май			Ию	ЭНЬ		_	V	1юль	,		ŀ	Авгус	т
Курс	1 - 7	8 - 14	15 - 21	1	Ιā	6 - 12	1	20 - 26	27 окт - 2 ноя	3 - 9	- 1	1	24 - 30	- 1	8 - 14	15 - 21	22 - 28	<u>ě</u>	7	1	.9 - 25		1.	7	\neg	23 фев - 1 мар	_'.	ïΙ	16 - 22	- 29	дd	71	1	20 - 26 27 ann - 3 Mai	4 - 10	- 1	18 - 24	- 1	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 июн - 5 ию	6 - 12	13 - 19	20 - 26	오	1	1	17 - 23 24 - 31
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1 12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31 3	32	33 3	34 3.	5 36	6 3	7 38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49 5	50 5	52
I									::																								::	:: 8	8 8	3							=	=	=	=	=	= :	= =	= =
II																											::	::	::	::	8	8	8										=	=	=	=	=	= :	= =	= =
III																						::	::	::	::	0	0	0	0	0	0				8	8 8	8 8	8					=	=	=	=	=	= :	= =	= =
IV							0	0	0		::		::	::	::	::		8	8	8	8	8	8	8							Х	Х	X	X	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	III	III	*	*	*	*	*	*	* :	* *

Каникулы
К

Обозначения:

Учебная практика

Подготовка к государственной итоговой аттестации

Лабораторно-экзаменационная сессия

Самостоятельное изучение

Производственная практика (по профилю специальности)

Государственная итоговая аттестация

Производственная практика (преддипломная)

Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

						Практики		П	1A			
Курс	Самостоятельное изучение	экзамена	оаторно- ационная сия	Максимальная учебная нагрузка	Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка	Проведение	Каникулы	Всего	Студентов
	нед.	нед.	час.	час.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	
I	37	4	160	981		2				9	52	25
II	36	4	160	1314		3				9	52	25
III	27	6	160	1025	6	4				9	52	25
IV	15	6	160	1018	3	7	4	4	4		43	25
Всего	115	20	640	4338	9	16	4	4	4	27	199	

					Фо	рмы к	онтроля				Учебн	ая нагр	рузка об	бучаюц	цихся, ч				К	урс 1
	Наименование циклов, разделов,			ЭТЫ	ЖТЫ	ОТЫ		o. pa6.	Друг				O6:	язатель в том	ная числе					
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Итоговые письм. контр. раб.	Домашние контр. раб.	ие форм ы конт роля	Макс имал ьная	Само стоят ельн ая	Bcero	Обзорные, установочные занятия	Пр. занятия	Лаб. занят ия	Курс. проект.	Максим.	Самост.	Обязательная	Обзорные, уста- новочные занятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	17	18	19	20	21	22	23	25	26
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	15	3	25			4	39		4338	3698	640	292	348			981	821	160	60
огсэ	Общий гуманитарный и социально- экономический цикл	1	3	3			4	7		747	647	100	34	66			126	110	16	4
0ГСЭ.01	Основы философии			4				4		72	60	12	8	4						
ОГСЭ.02	История			2				2		81	69	12	8	4						
ОГСЭ.03 ОГСЭ.04	Иностранный язык Русский язык и культура речи	4	123	2				1234 2		249 96	201 84	48 12	8	40 10			63	51	12	2
OFC3.05	Физическая культура						1234	2		249	233	16	8	8			63	59	4	2
EH	Математический и общий естественнонаучный цикл			4				3		246	200	46	12	34			156	122	34	10
EH.01	Математика			1				1		54	42	12	2	10			54	42	12	2
EH.02	Экологические основы природопользования			1						48	38	10	6	4			48	38	10	6
EH.03	Информационные и коммуникационные технологии			1				1		54	42	12	2	10			54	42	12	2

							P	аспре,	делен	ие по к	урсам	1														
					K	урс 2						Ky	урс 3						Ky	/pc 4						гельная бная
в том	числе	9					в том	числе	9					в том	числе	9					в том	числе	9		-	узка
Пр. заня тия	Лаб. занятия	Курс. проект.	Максим.	Самост.	Обязательная	Обз орн ые, уста- ново чны е	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проект.	Максим.	Самост.	з атель	Обзорные, уста- новочные занятия	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проект.	Максим.	Самост.	Обязательная	Обзорные, уста- новочные занятия	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проект.	ЦМК	Обяз. часть	Вар. часть
27	28	29	30	31	33	34	35	36	37	38	39	41	42	43	44	45	46	47	49	50	51	52	53	110	113	114
									<u> </u>							.5			.,		J-	<u> </u>				
																									100%	
100			1314	1154	160	76	84			1025	865	160	72	88			1018	858	160	84	76				640	
12			301	261	40	14	26			124	108	16	4	12			196	168	28	12	16				100	
																	72	60	12	8	4				12	
			81	69	12	8	4																		12	
10			62	50	12	2	10			62	50	12	2	10			62	50	12	2	10				48	
			96	84	12	2	10																		12	
2			62	58	4	2	2			62	58	4	2	2			62	58	4	2	2				16	
24										90	78	12	2	10											46	
10																									12	
4																									10	
10																									12	

EH.04	Базы данных в информационных системах		3		3	90	78	12	2	10					
П	Профессиональный цикл	14	18		29	3345	2851	494	246	248		699	589	110	46
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	4	15		18	1698	1440	258	122	136		519	431	88	36
ОП.01	Инженерная графика		1		1	108	92	16	6	10		108	92	16	6
ОП.02	Техническая механика	2			2	72	56	16	6	10					
ОП.03	Электротехника и электроника		2		2	84	70	14	8	6					
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия	4			4	90	74	16	6	10					
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика		1		1	96	80	16	6	10		96	80	16	6
ОП.06	Теория горения и взрыва	1			1	81	65	16	6	10		81	65	16	6
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций		1		1	72	60	12	6	6		72	60	12	6
ОП.08	Здания и сооружения	1			1	108	92	16	6	10		108	92	16	6
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь		3		3	72	52	20	10	10					
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности		4		4	60	48	12	6	6					
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности		1		1	54	42	12	6	6		54	42	12	6
ОП.12	Основы учебно-исследовательской деятельности студентов		2		2	54	44	10	6	4					
ОП.13	Менеджмент		4		4	60	50	10	6	4					
ОП.14	Психология общения		4		4	60	50	10	6	4					
ОП.15	Профессионально-прикладная физическая подготовка		3		3	276	260	16	6	10					
ОП.16	История пожарного дела в России		2		2	60	50	10	6	4					
ОП.17	Охрана труда		2		2	135	121	14	8	6					
ОП.18	Экстремальная медицина		4		4	60	48	12	6	6					
ОП.19	Безопасность жизнедеятельности		2			96	86	10	6	4					
ПМ	Профессиональные модули	10	3		11	1647	1411	236	124	112		180	158	22	10

								90	78	12	2	10									12	
64		1013	893	120	62	58		811	679	132	66	66		822	690	132	72	60			494	
52		501	427	74	40	34		348	312	36	16	20		330	270	60	30	30		Ī	258	
10																					16	
		72	56	16	6	10															16	
		84	70	14	8	6															14	
														90	74	16	6	10			16	
10																					16	
10																					16	
6																					12	
10																					16	
								72	52	20	10	10									20	
														60	48	12	6	6			12	
6																					12	
		54	44	10	6	4															10	
														60	50	10	6	4			10	
														60	50	10	6	4			10	
								276	260	16	6	10									16	
		60	50	10	6	4															10	
		135	121	14	8	6															14	
														60	48	12	6	6			12	
		96	86	10	6	4															10	
12		512	466	46	22	24		463	367	96	50	46		492	420	72	42	30			236	

ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	5	2		6		675	553	122	62	60					
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны	23			23		126	90	36	16	20					
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	3	4		34		378	332	46	26	20					
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	3	4		34		171	131	40	20	20					
УП.01.01	УП.01.01					РΠ	False	час	36	нед	1		ча	С		нед
УП.01.02	УП.01.02					РΠ	False	час	72	нед	2	2	ча	С		нед
УП.01.03	УП.01.03					РΠ	False	час	108	нед	3	3	ча	С		нед
ПП.01.01	ПП.01.01					РΠ	False	час	144	нед	4	ļ.	ча	С		нед
ПП.01.02	ПП.01.02					РΠ	False	час	252	нед	7	,	ча	С		нед
ПМ.1.ЭК	Экзамен квалификационный	4														
	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	3	1		3		336	274	62	36	26					
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора	3			3		72	52	20	10	10					
МДК.02.02	Пожарная профилактика		4		4		192	166	26	16	10					
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности	3			3		72	56	16	10	6					
УП.02.01	УП.02.01					РΠ	False	час	108	нед	3	3	ча	С		нед
ПМ.2.ЭК	Экзамен квалификационный	4														
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ	1			1		180	158	22	10	12		180	158	22	10
МДК.03.01	Пожарно- спасательная техника и оборудование				1		180	158	22	10	12		180	158	22	10
ПП.03.01	ПМ.03.01					РΠ	False	час	72	нед	2	2	ча	С	72	нед
ПМ.3.ЭК	Экзамен квалификационный	1														

			56	40	16	6	10			319	259	60	30	30		300	254	46	26	20		122	
			56	40	16	6	10			70	50	20	10	10								36	
										164	144	20	10	10		214	188	26	16	10		46	
										85	65	20	10	10		86	66	20	10	10		40	
			ча	С		нед				ча	С	36	нед	1		ча	С		нед				
			ча	С		нед				ча	С	72	нед	2		ча	С		нед				
			ча	С		нед				ча	С	108	нед	3		ча	С		нед				
			ча			нед				ча		144	нед	4		ча			нед				
			ча	С		нед				ча	С		нед			ча	С	252	нед	7			
										144	108	36	20	16		192	166	26	16	10		62	
										72	52	20	10	10								20	
																192	166	26	16	10		26	
										72	56	16	10	6								16	
			ча	С		нед				ча	С		нед			ча	С	108	нед	3			
12																						22	
12																						22	
2			ча	С		нед				ча	С		нед			ча	С		нед				

ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1					1		456	426	30	16	14					
МДК.04.01	Пожарный						2		456	426	30	16	14					
ПП.04.01	ПМ.04.01							РΠ	False	час	108	нед		3	ча	С		нед
ПМ.4.ЭК	Экзамен квалификационный	2																
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики								Ча	ас	900	нед		25	ча	С	72	нед
	Учебная практика								48	ас	324	нед		9	ча	С		нед
	Концентрированная								48	ас	324	нед		9	ча	С		нед
	Рассредоточенная								48	ас		нед			ча	С		нед
	Производственная (по профилю специальности) практика								Ча	ас	576	нед		16	ча	С	72	нед
	Концентрированная								48	ас	576	нед		16	ча	С	72	нед
	Рассредоточенная								48	ас		нед			ча	С		нед
пдп	Преддипломная практика											нед		4				нед
	Государственная итоговая аттестация											нед		8				нед
	Подготовка выпускной квалификационной работы											нед		4				нед
	Защита выпускной квалификационной работы											нед		4				нед
	Подготовка к государственным экзаменам											нед						нед
	Проведение государственных экзаменов											нед						нед
	Консультации на каждого обучающегося в	з учебі	ном год	ду														
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	15	3	25		4	39		4338	3698	640	292	348		981	821	160	60
	Экзамены (без учета физ. культуры)																	3
	Зачеты (без учета физ. культуры)																	1
	Диффер. зачеты (без учета физ. культурь	ı)																7
	Курсовые проекты (без учета физ. культу	ры)																
	Курсовые работы (без учета физ. культур	ы)																
	Итоговые письм. контр. раб. (без учета ф	из. кул	ьтуры)														1

	456 426 30	16	14										30
	456 426 30	16	14										30
	час 108	нед	3	час		нед		час		нед			
2	час 108	нед	3	час	360	нед	10	час	360	нед		10	
	час	нед		час	216	нед	6	час	108	нед		3	
	час	нед		час	216	нед	6	час	108	нед		3	
	час	нед		час		нед		час		нед			
2	час 108	нед	3	час	144	нед	4	час	252	нед		7	
2	час 108	нед	3	час	144	нед	4	час	252	нед		7	
	час	нед		час		нед		час		нед			
		нед				нед				нед		4	
		нед				нед				нед		8	
		нед				нед				нед	4		
		нед				нед				нед	4		
		нед				нед				нед			
		нед				нед				нед			
]												
100	1314 1154 160	76	84	1025 865	160	72	88	1018 858	160	84	76		640
		3				5				4			
		1				1							
		7				3				8			

10

10	٥	10
10	9	10

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. 3.Формирование вариативной части ОПОП 3.1.При формировании ОПОП объем времени 936 часов аудиторной нагрузки, отведенный на вариативную часть циклов ППССЗ, использован для увеличения объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части. 3.2.Основанием для распределения вариативной части ППССЗ являются: -необходимость расширения базовых знаний обучающихся для освоения профессиональных модулей; -углубление освоения профессиональных и общих компетенций; -преемственность образования по данному направлению в образовательных учреждениях ВПО; -обеспечение конкурентоспособности выпускников на рынке труда. 4.Организация консультаций Консультации по всем изучаемым в учебном году дисциплинам планируются из расчета 4 часа в год на каждого студента. Консультации могут быть групповыми, индивидуальными 5.4 бримы проведения промежуточной аттестации 5.1. Промежуточная аттестации проводится в отведенное время в рамках лабораторноэкзаменационной сессии: -промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки; -промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. 5.2 Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре). 5.3.Промежуточная аттестация по междисциплинарным курсам проводится непосредственно после завершения их освоения. 5.4. При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре его изучения формой итоговой аттестации по модулю является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей; по его итогам возможно присвоение выпускнику определенной квалификации. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и выявляет уровень его компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ» ФГОС СПО. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен». В зачетной книжке запись будет иметь вид: «ВПД освоен» или «ВПД не освоен». 5.5. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик. 6.Формы проведения государственной (итоговой) аттестации 6.1 Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). Обязательное требование - соответствие ее тематики содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. 6.2. На итоговую аттестацию отводится 8 недель из них 72 часа (2 недели) на защиту дипломного проекта. За полгода, до начала итоговой аттестации обучающиеся знакомятся с программой итоговой аттестации, утвержденной на заседании педагогического совета. 6.3. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение студентами 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. 7.Организация государственной итоговой аттестации выпускников 7.1. Выпускная квалификационная работа является основным видом аттестационных испытаний выпускников, завершающих обучение по основной профессиональной образовательной программе среднего профессионального образования. 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. 7.2. Защита выпускной квалификационной работы проводится с целью выявления соответствия уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС. Выпускная квалификационная работа выполняется в форме дипломного проекта или дипломной работы. 7.3. Программа государственной итоговой аттестации обсуждается на заседании предметно – цикловой комиссии и утверждается директором. При её разработке определяется тематика выпускных <u> свалификационных работ — 7.4. Закрепление тем выпускных квалификационных работ (с указанием руковолителей и сроков выполнения) за</u> Согласовано О.Н. Салангин Заместитель директора Председатели ЦК Психолого-педагогических дисциплин С.И. Томина Естественно-математических и технических дисциплин А.Н. Сазонова

И.Ю. Бобровская

уманитарных и социально-экономических дисциплин

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

7.0 рганизация государственной итоговой аттестации выпускников 7.1. Выпускная квалификационная работа является основным видом аттестационных испытаний выпускников, завершающих обучение по основной профессиональной образовательной программе среднего профессионального образования. 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. 7.2. Защита выпускной квалификационной работы проводится с целью выявления соответствия уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС. Выпускная квалификационная работа выполняется в форме дипломного проекта или дипломной работы. 7.3. Программа государственной итоговой аттестации обсуждается на заседании предметно – цикловой комиссии и утверждается директором. При её разработке определяется тематика выпускных квалификационных работ. 7.4. Закрепление тем выпускных квалификационных работ (с указанием руководителей и сроков выполнения) за студентами оформляется приказом руководителя образовательного учреждения. По утвержденным темам руководители выпускных квалификационных работ разрабатывают индивидуальные задания для каждого студента. Задания на выпускную квалификационную работу рассматриваются на заседании предметно – цикловой комиссии, подписываются руководителем работы и утверждаются заместителем директора по учебной работе. 7.5. Общее руководство и контроль хода выполнения выпускных квалификационных работ осуществляют заместители директора по учебной, научно-методической работе, заведующие отделениями, председатели предметно — цикловых комиссий (в соответствии с должностными обязанностями). 7.6. Выпускные квалификационные работы рецензируются, рецензенты выпускных квалификационных работ назначаются приказом директора колледжа. На рецензирование одной выпускной квалификационной работы образовательным учреждением должно быть предусмотрено не 7.7. При определении окончательной оценки по защите выпускной квалификационной работы учитываются: - доклад выпускника по каждому разделу выпускной работы: - ответы на вопросы; - оценка рецензента; - отзыв руководителя; - возможность использования в учебном процессе. 8.Реализация основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины профессионального модуля, 9, ППССЗ обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям . 10. Каждый обучающийся имеет доступ к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ППССЗ по специальности. Для самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечиваются доступом к сети Интернет.

Согласовано		
Ваместитель директора	/ K	О.Н. Салангин
Председатели ЦК	/ .	
Психолого-педагогических дисциплин	proceeded	С.И. Томина
Естественно-математических и технических дисциплин	Cafes	А.Н. Сазонова
Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	Book .	И.Ю. Бобровская