

Утверждаю
Директор СПб ГБПОУ «Пожарно-спасательный колледж
«Санкт-Петербургский центр подготовки спасателей»

Ю.А. Пивненко

№ 30 » август 2017 __ г.

пр. № 720-0
от 30.08.17

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Пожарно-спасательный колледж "Санкт-Петербургский центр подготовки спасателей"»

СПО подготовка специалистов среднего звена по специальности
20.02.04. "Пожарная безопасность"
по программе базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения - 5 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Режим работы: 6-ти дневная учебная неделя

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсами семестрам (час. в семестр)														
			Максимальная учебная нагрузка студентов	Самостоятельная учебная нагрузка студентов	Обязательная аудиторная			1 курс		2 курс			3 курс				4 курс						
					Всего занятий	В том числе		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.		5 сем.	6 сем.		7 сем.	8 сем.						
						лекций	лаб. и практ. занятия	Выполнение курсовых работ	17 нед.	22 нед.	16 нед.	18 нед.	2 нед.	3 нед.	16 нед.	15 нед.	6 нед.	3 нед.	17 нед.	2 нед.	2 нед.	9 нед.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
0.00	Общеобразовательный цикл	2/7/4	2103	699	1404	849	555	0	612	792	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ. 01	Русский язык	-, Э	117	39	78	55	23		34	44													
ОДБ. 02	Литература	-, ДЗ	175	58	117	82	35		51	66													
ОДБ. 03	Иностранный язык	-, ДЗ	117	39	78		78		34	44													
ОДБ. 04	История	-, Э	175	58	117	82	35		51	66													
ОДБ. 05	Обществознание (включая экономику и право)	-, ДЗ	175	58	117	82	35		51	66													
ОДБ. 06	Математика	-, Э	259	86	173	117	56		85	88													
ОДБ. 07	Информатика и ИКТ	-, ДЗ	117	39	78	28	50		34	44													
ОДБ. 08	Физическая культура	3, ДЗ	175	58	117		117		51	66													
ОДБ. 09	ОБЖ	-, ДЗ	105	35	70	30	40		51	19													
ОДП. 01	Физика	-, ДЗ	234	78	156	137	19		68	88													
ОДП. 02	Химия	3, Э	234	78	156	126	30		68	88													
ОДП. 03	Биология	3, ДЗ	220	73	147	110	37		34	113													
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	2/3/0	648	216	432	98	334	0	0	0	96	88	0	0	96	76	0	0	68	8	0	0	
ОГСЭ.01	Основы философии	-, ДЗ	54	6	48	48									32	16							
ОГСЭ.02	История	-, ДЗ	54	6	48	48					32	16											
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-, 3, -, 3, -, ДЗ	204	36	168		168				32	36			32	30			34	4			
ОГСЭ.04	Физическая культура	3, 3, 3, 3, ДЗ	336	168	168	2	166				32	36			32	30			34	4			
ЕН.00	Математический и общий естественно-научный цикл	1/1/1	222	74	148	92	56	0	0	0	32	20	0	0	60	0	0	0	34	2	0	0	

ЕН.01	Математика	-,ДЗ	78	26	52	36	16				32	20										
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Э	90	30	60	32	28								60							
ЕН.03	Экологические основы природопользования	-,З	54	18	36	24	12												34	2		
П.00	Профессиональный цикл	2/21/9	4575	1219	3344	1564	850	30	0	0	448	540	72	108	420	464	216	108	510	62	72	324
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	2/6/4	1266	421	845	530	315	0	0	0	208	252	0	0	132	135	0	0	102	16	0	0
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	108	36	72	32	40					72										
ОП.02	Техническая механика	Э	120	40	80	54	26							80								
ОП.03	Электротехника и электроника	З	88	29	59	42	17								59							
ОП.04	Метрология и стандартизация	ДЗ	90	30	60	46	14								60							
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	-,ДЗ	153	51	102	71	31				48	54										
ОП.06	Теория горения и взрыва	-,Э	159	53	106	65	41				16	90										
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций	-,З	78	26	52	36	16				16	36										
ОП.08	Здания и сооружения	Э	96	32	64	44	20				64											
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь	-,ДЗ	91	30	61	43	18												51	10		
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности	-,ДЗ	85	28	57	43	14												51	6		

ПП.02	Производственная практика	-,ДЗ	108		108	0															108					
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ	0/2/1	336	82	254	91	58	15	0	0	0	72	0	0	32	60	0	90	0	0	0	0				
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование	-,ДЗ	246	82	164	91	58	15				72			32	60										
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	90		90	0												90								
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	0/5/2	816	206	610	280	132	0	0	0	240	0	0	108	80	92	72	18	0	0	0	0				
МДК.04.01	Обучение по профессии ОК 016-94 16781 Пожарный	ДЗ	360	120	240	150	90				240															
МДК.04.02	Обучение по профессии Водитель автомобиля	ДЗ	258	86	172	130	42								80	92										
УП.04	Учебная практика*	-,ДЗ	72		72													72								
ПП.04	Производственная практика	-,ДЗ ДЗ	126		126									108							18					
ИТОГО			7/32/14	7548	2208	5328	2603	1795	30	612	792	576	648	72	108	576	540	216	108	612	72	72	324			
ВСЕГО				7548	2208	5328	2603	1795	30	612	792	576	648	72	108	576	540	216	108	612	72	72	324			
ПДП	Преддипломная практика																				4 нед.					
ГИА	Государственная итоговая аттестация																				6 нед.					
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося Государственная (итоговая) аттестация Дипломная работа Выполнение дипломной работы с 19.05 по 15.06 (всего 4 нед.) Защита дипломной работы с 16.06 по 30.06 (всего 2 нед.)					Всего	дисциплин и МДК			612	792	576	648			576	540			612	72						
						учебной практики			0	0			72							216				72		
						производств практики			0	0				108								108				324
						экзаменов				4	2	1		1	2							2				2
						дифф. зачетов				7	1	4		1		6	1	2					6	2		2
	зачетов					2		2							2					1						

*72 часа из общего количества часов УП.04 выделено на обучение профессии Водитель категории С. Вождение осуществляется индивидуально для каждого обучающегося в сетке учебного времени в объеме 72 часов согласно Приказа Минобрнауки РФ № 1408 от 26.12.2013 г. Общее количество часов на каждого обучающегося в рамках основной образовательной программы равно сумме часов, осваиваемых каждым обучающимся в группе и часов индивидуального вождения. Индивидуальные графики вождения на каждого обучающегося являются обязательными также, как график учебного процесса на группу.

** В соответствии с «Разъяснениями по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования / среднего профессионального образования» МДК 02.01, МДК 02.02 и МДК 02.03, входящих в состав ПМ.02.Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности , проводится комплексный дифференцированный зачет.