



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ЦЕНТР ПОДГОТОВКИ СПАСАТЕЛЕЙ»

Согласовано

Директор
СПб ГКУ «Пожарно-спасательный отряд
противопожарной службы
Санкт-Петербурга по Московскому району
Санкт-Петербурга»



М.Г. Панчвидзе

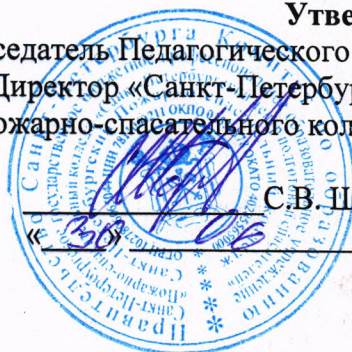
«30» 02 2023г.

Рассмотрено и принято

на заседании Педагогического Совета
Санкт-Петербургского государственного
бюджетного образовательного учреждения
«Пожарно-спасательный колледж
«Санкт-Петербургский центр подготовки
спасателей»

Протокол № 6 от « 30 » 02 2023 г.

Утверждаю
председатель Педагогического Совета
Директор «Санкт-Петербургского
Пожарно-спасательного колледжа»



С.В. Шарапов
«30» 02 2023г.

**ПРОГРАММА
ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА**

Специальность 20.02.04 Пожарная безопасность

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев
(на базе среднего общего образования)

Квалификация – специалист по пожарной безопасности

РАССМОТРЕНО И ПРИНЯТО
на заседании Педагогического совета Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Пожарно-спасательный колледж «Санкт-Петербургский центр подготовки спасателей»

Протокол № 6 от «30» 06 2023г.

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



С.В. Шарапов
2023г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Пожарно-спасательный колледж «Санкт-Петербургский центр подготовки спасателей» по специальности 20.02.04 «Пожарная безопасность»

Квалификация: специалист по пожарной безопасности

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 2 года 10 месяцев (на базе среднего общего образования)

Режим работы: 6-ти дневная учебная неделя

2. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

Кабинеты:

Гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
Иностранного языка;
Безопасности жизнедеятельности;
Инженерной графики и технической механики;
Теории горения и взрывов;
Автоматизированные системы управления и связь;
Тактики тушения пожаров и аварийно-спасательных работ;
Профилактики пожаров;

Лаборатории:

Пожарная и аварийно-спасательная техника;
Обслуживания средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД);
Оказания первой помощи

Мастерские:

Ремонт и обслуживание пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования

Тренажеры, тренажерные комплексы:

для работы в условиях разрушенных зданий и конструкций (завалов);
теплодымокамера для работы в непригодной для дыхания среде;
для работы на высотных объектах;
для работы с дорожно-транспортными происшествиями;
учебный пожарный автомобиль;
учебная пожарная башня;
полоса психологической подготовки пожарных;
учебный пожарный гидрант;
тренажер вскрытия дверей;
мишень спортивная пожарная;
огневой тренажер-симулятор.

Спортивный комплекс

спортивный зал

Залы:

– библиотека, читальный зал с выходом в интернет;
– актовый зал;
и др.

3. Пояснительная записка

Настоящий рабочий учебный план Санкт-Петербургского государственного бюджетного образовательного учреждения «Пожарно-спасательный колледж «Санкт-Петербургский центр подготовки спасателей» на основе Приказа Минпросвещения России от 07.07.2022 N 537 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность" (Зарегистрировано в Минюсте России 08.08.2022 N 69571): квалификация специалист по пожарной безопасности с направленностью «Специалист по организации тушения пожаров».

Реализация образовательной программы проводится в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 N 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
- Приказом Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. N 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Уставом Санкт-Петербургского государственного бюджетного образовательного учреждения «Пожарно-спасательный колледж «Санкт-Петербургский центр подготовки спасателей».

3.1. Общие положения

Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие образовательную программу в соответствии с учебным планом, могут осуществлять профессиональную деятельность: 12 Обеспечение безопасности, 14 Лесное хозяйство, охота, 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности.

Учебный план разработан для очной формы обучения.

Начало занятий - 1 сентября; окончание – в соответствии с графиком учебного процесса.

Продолжительность учебного года: Продолжительность учебного года: I курс – 52 недели, II курс – 52 недели, III курс – 43 недели.

Продолжительность учебных занятий – 45 минут.

Объем образовательной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу.

Продолжительность каникул составляет на всех курсах в зимний период – 2 недели; в летний период – 9 недель на 1-2 курсе.

Срок получения образования по учебному плану в соответствии с требованиями ФГОС СПО составляет 2 года 10 месяцев.

3.2. Структуре образовательной программы и учебного плана

Структура образовательной программы включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную часть).

Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций и составляет 70 процентов от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Учебный план имеет следующую структуру:

- Социально-гуманитарный цикл;
- Общепрофессиональный цикл;
- Профессиональный цикл (далее – учебные циклы)

Перечень и объем дисциплин и модулей образовательной программы определен с учетом ПООП в основной таблице учебного плана.

В учебных циклах образовательной программы выделен объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическая подготовка (практическое занятие, лабораторное занятие), консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

3.3. Профессиональная подготовка

Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: «История России», «Безопасность жизнедеятельности», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Физическая культура».

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния здоровья и запроса обучающегося.

Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в объеме 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) – не менее 48 академических часов, для подгрупп девушек это время может быть использовано на освоение основ медицинских знаний.

Учебные занятия по ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности проводятся с делением группы на две подгруппы (учебная нагрузка обучающихся $182 \text{ часа} \times 2 = 364 \text{ часа}$).

Предусмотрено деление на подгруппы по ОП.05 Пожарно-строевая подготовка для выполнения практических работ в размере – 120 часов.

Предусмотрено деление на подгруппы МДК.01.03 Тактика аварийно-спасательных работ для выполнения практических (лабораторных) работ в размере – 94 часа.

Курсовые работы по ПМ.01 Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных работ и ПМн1.03 Организация тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ, реализуются в пределах времени, отведенного на их изучение.

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практической подготовки: учебная практика и производственная практика.

Часть профессионального цикла образовательной программы, выделенного на проведение практик, составляет не менее 900 часов.

Практическая подготовка проводится в рамках соответствующих профессиональных модулей при обязательном сохранении в пределах учебного года объема часов, установленного учебным планом.

Практическая подготовка в форме учебной практики проводится в мастерских и лабораториях колледжа мастерами производственного обучения и преподавателями профессионального цикла концентрировано.

Занятия в рамках учебной практики проводятся с делением группы на 2 подгруппы (учебная нагрузка обучающихся по УП.01 72 часов×2=144 часов, по УП.02 108 часов×2=216 часов, по УП.03 108 часов×2=216 часов).

72 часа из общего количества часов УП.04 выделено на обучение профессии Водитель категории С. Вождение осуществляется индивидуально для каждого обучающегося вне сетки 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.

Производственная практика проводится как в колледже, так и в организациях на основе договоров, заключаемых между колледжем и каждой организацией, концентрированно.

Сроки проведения учебной и производственной практик устанавливаются согласно рабочему учебному плану и годовому графику учебного процесса.

Согласно ФГОС 20.02.04 Пожарная безопасность вариативная часть должна быть не менее 30%.

Вариативная часть составлена в рамках, установленных ФГОС с учетом примерной ПООП, запросов работодателей, особенностей развития региона и направлена на удовлетворение личностных наклонностей студентов в сфере профессиональных интересов. Федеральным государственным образовательным стандартом специальности 20.02.04 Пожарная безопасность предусмотрено использование 1296 часов на вариативную часть.

Вариативная часть основной профессиональной образовательной программы 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

3.4 Текущая и промежуточная аттестация

Формы и процедуры текущего контроля знаний проводятся в соответствии с разработанным программно-методическим обеспечением по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

Текущий контроль знаний осуществляется в форме:

- тестовых заданий;
- практических занятий;
- контрольных работ (по дисциплинам);
- деловых игр (по дисциплинам и МДК);
- других формах, предусмотренных локальными актами ОУ.

Возможно применение накопительной, рейтинговой и других систем оценивания результатов обучения

Формы проведения промежуточной аттестации

В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в

соответствии с разработанными оценочными средствами образовательной организацией, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

В качестве форм промежуточной аттестации в учебном плане использованы:

- Экзамен;
- Экзамен по модулю;
- Дифференцированный зачет;
- Дифференцированный зачет комплексный;
- Зачет.

В соответствии с требованиями 762 приказа количество зачетов в учебном году не превышает 10, а экзаменов – 8, а именно:

1 курс – 10 зачетов, 2 экзамена;

2 курс – 10 зачетов, 5 экзаменов, 1 курсовая работа (МДК.01.02 Тактика тушения пожаров – 4 семестр);

3 курс – 10 зачетов, 3 экзамена, 1 курсовая работа (ПМн1.03 Организация тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ – 5 семестр);

В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Дифференцированный зачет комплексный:

1. МДКн1 03.01 Основы организации и управления силами и средствами на пожаре и МДКн1 03.05 Эксплуатация пожарных автомобилей и пожарного оборудования (7 семестр);
2. МДК.01.01 Основы караульной службы и МДК.01.02 Тактика тушения пожаров (4 семестр);
3. УП.02 Учебная практика и ПП.02 Производственная практика;
4. УП.03 Учебная практика и ПП.03 Производственная практика.

№ п/п	Предметная область	Часы консультаций	Часы экзаменов
1.	ОП.03 Автоматизированные системы управления и связь	4	6
2.	ОП.05 Пожарно-строевая подготовка		6
3.	ОП.06 Здания и сооружения	4	6
4.	ОП.07 Теория горения и взрыва	4	6
5.	ПМ.01 Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных работ		12
6.	ПМ.02 Выполнение работ по профилактике пожаров		12
7.	ПМн1.03 Организация тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ		12
8.	ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностях служащих Водитель	1	6
9.	ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностях служащих Пожарный		12
10.		13	78
Всего часов промежуточной аттестации			91

3.5. Формы проведения государственной итоговой аттестации

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.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной нагрузки	Промежуточная аттестация	Самостоятельная работа	Учебная нагрузка обучающихся во взаимодействии с преподавателем					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам					
						Нагрузка на дисциплины и МДК в т. ч.					I курс		II курс		III курс	
						Всего часов	лекций (уроков)	Лаб. и практические занятия, включая семинары	Курсовые работы	практики	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр
											17 недель	24 нед	17 недель	25 нед	17 недель	24 нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18	19
ПП	Профессиональная подготовка		4464	91	91	3166	1711	1415	40	900	595	723	578	561	595	108
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл		508	0	8	500	198	302	0	0	198	84	66	68	68	16
СГ.01	История России	ДЗ	68		2	66	58	8			66/4 2					
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3, 3, - 3, 3, - ДЗ	186		4	182	112	70			32/2 2	42/2	32/2 2	34/2	34/2	8/2
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	68		2	66	18	48			66/4 2					
СГ.04	Физическая культура	3, 3, 3, 3, - ДЗ	186			186	10	176			34/2	42/2	34/2	34/2	34/2	8/2
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		626	36	24	566	294	272	0	0	131	152	187	58	34	4
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	68		3	65	25	40			65/4 3					

ОП.02	Техническая механика	ДЗ	51			51	31	20					51/3			
ОП.03	Автоматизированные системы управления и связь	Э	68	10	4	54	36	18					54/4 4			
ОП.04	Экономические аспекты пожарной безопасности	ДЗ	63		3	60	46	14				60/3 3				
ОП.05	Пожарно-строевая подготовка	-, ДЗ, -, ДЗ, -, Э	194	6	6	182	62	120			34/2	42/2	34/2	34/2	34/2	4/4 6
ОП.06	Здания и сооружения	Э	97	10	5	82	62	20			32/2 2	50/3 3				
ОП.07	Теория горения и взрыва	Э	85	10	3	72	32	40					48/3 3	24/2		
ПМ.00	Профессиональный цикл		3114	55	59	2100	1219	841	40	900	266	487	325	435	493	88
ПМ.01	Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных работ	Э	1049	0	26	867	460	387	20	144	215	312	176	164	0	0
МДК.01.01	Основы караульной службы	-, ДЗк	97			97	81	16			34/2	63/3				
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	-, ДЗк, -, ДЗ	280		6	274	125	129	20		48/3 3	42/2	65/4 3	119/7		
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	-, ДЗ, -, ДЗ	216		9	207	123	84			48/3 3	63/3	51/3	45/3 6		
МДК.01.04	Пожарно-спасательная техника и оборудование	-, ДЗ	131		11	120	64	56				60/3 3	60/4 8			
МДК.01.05	Оказание первой помощи и психологическая подготовка	-, ДЗ	169			169	67	102			85/5	84/4				
УП.01	Учебная практика	-, ДЗ	72							72				72		

ПП.01	Производственная практика	- , ДЗ	72							72				72		
ПА	Экзамен по модулю		12	12										12		
ПМ.02	Выполнение работ по профилактике пожаров	Э	527	0	15	284	184	100	0	216	0	0	0	34	206	44
МДК.02.01	Пожарная профилактика	- , ДЗ	139		5	134	84	50							114/7 5	20/6
МДК.02.02	Правовые основы деятельности в области обеспечения пожарной безопасности	- , - , ДЗ	160		10	150	100	50						34/2	92/6 10	24/8
УП.02	Учебная практика	ДЗк	108							108						108
ПП.02	Производственная практика		108							108						108
ПА	Экзамен по модулю		12	12												12
ПМн1.03	Организация тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ	Э	841	0	18	595	377	198	20	216	0	40	98	126	287	44
МДКн1 03.01	Основы организации и управления силами и средствами на пожаре	- , ДЗ, - , ДЗк	212		7	205	131	64	10			40/2 2	51/3	46/3 5	68/4	
МДКн1 03.02	Организация газодымозащитной службы	- , ДЗ, - , ДЗ	156		4	152	80	72					47/3 4	34/2	51/3	20/6
МДКн1 03.03	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны	- , ДЗ	102		5	97	73	24						46/3 5	51/3	
МДКн1 03.04	Мобильные средства пожаротушения	- , ДЗ	75		2	73	51	22							49/3 2	24/8

МДК _{н1} 03.05	Эксплуатация пожарных автомобилей и пожарного оборудования	ДЗк	68			68	42	16	10							68/4	
УП.03	Учебная практика	-, ДЗк	108							108					72		36
ПП.03	Производственная практика		108							108							108
ПА	Экзамен по модулю		12	12													12
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Э	553	6	0	354	198	156	0	180	51	135	51	117	0	0	
МДК.04.01	Технология выполнения работ по профессии Водитель категории «С»	-, ДЗ	168			168	102	66					51/3	117/8			
МДК.04.02	Технология выполнения работ по профессии ОК 016-94 16781 Пожарный	ДЗ	186			186	96	90			51/3	135/7					
УП.04	Учебная практика	ДЗ	72							72					72		
ПП.04	Производственная практика	ДЗ	108							108		108					
ПА	Экзамен по модулю		19	19								12		7			
ПДП	Преддипломная практика	ДЗ	144							144						144	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		216														
	демоэкзамен + дипломный проект																
Итого			4464	91	91	3166	1711	1415	40	900							
										1 курс			2 курс		3 курс		
										3	4	5	6	7	8		
Дисциплин и МДК										3166	595	723	578	567	595	108	

Самостоятельная работа	91	17	11	24	16	17	6
Учебная практика	360				216		144
Производственная практика	396		108		72		216
Преддипломная практика	144						144
Промежуточная аттестация (экзамены+консультации)	91		22	10	29		30
ГИА	216						216
Количество часов в неделю	216	36	36	36	36	36	36
Количество экзаменов	10		2	1	4		3
Количество дифференцированных зачётов, зачетов (курсовые работы, без учета физ-ры, индивидуального проекта)	30	3	7	3	7	2	8
Итого	4464	612	864	612	900	612	864