

Министерство образования и науки Курской области

Утверждаю

Директор

Салтанов Алексей Васильевич

29.06.2023



АДАПТИВНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Курский автотехнический колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

20.02.04

Пожарная безопасность

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

специалист по пожарной безопасности

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ

3 г 10 м

год начала подготовки по УП

2023

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.07.2022

№ 537

Виды деятельности

выполнение работ по осуществлению караульной службы, ушению пожаров, проведению аварийно-спасательных работ

выполнение работ по профилактике пожаров;

обеспечение противопожарного режима на объекте

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ООП СПО.

Настоящий учебный план основной образовательной программы - программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ООП) разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность, утвержденным приказом Минпросвещения России от 07.07.2022 г. N 537, на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. №413 образования с изменениями (Приказ Министерства образования и науки РФ от 26 июля 2017 г. № 47532 «О внесении изменений в ФГОС СОО», утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413»), реализуемого в пределах ООП, с учетом примерной основной образовательной программы.

ООП СПО определяет рекомендованный объем и содержание среднего профессионального образования по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность, планируемые результаты освоения образовательной программы, условия образовательной деятельности.

Специальность 20.02.0 Пожарная безопасность относится к укрупненной группе профессий и специальностей 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий.

Начало занятий - 1 сентября. Общий объем учебной нагрузки обучающихся составляет 36 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы по освоению образовательной программы по специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях. Продолжительность учебной недели — пятидневная. Продолжительность учебного занятия - 45 минут. Занятия проводятся парами.

Во всех учебных циклах ООП выделен объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое/лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

Образовательная деятельность при освоении основной образовательной программы или отдельных ее компонентов организуется в форме практической подготовки.

Учебная практика в объеме 576 часов (16 недель) проводится рассредоточено на 2-м, 3-м и 4-м курсах. Производственная практика в объеме 504 часа (14 недель) проводится концентрированно на 2-м и 4-м курсах. Преддипломная практика- 4 недели - реализуется на 4-м курсе.

В учебном плане предусмотрены 2 курсовые работы: по МДК 01.02Тактика тушения пожаров, МДК 03.01Организация деятельности государственного пожарного надзора.

Общая продолжительность каникул составляет: 11 недель в учебном году на 1-м, 2-м, 3-м курсах, 2 недели на 4-м курсе, в том числе 2 недели в зимний период.

1.3. Общеобразовательный цикл.

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в пределах ППССЗ на основе методики преподавания ООД с учетом профессиональной направленности программ СПО на 1-2 курсах. Объем часов, отведенный на изучение общеобразовательных дисциплин, составляет 1476 часов, включая элективные курсы: «Основы православной культуры», «Начальная военная подготовка» (36 час.). Индивидуальный проект выполняется по выбранной студентами общеобразовательной дисциплине.

1.4. Формирование вариативной части ООП.

Вариативная часть в объеме 1296 часов в соответствии с ФГОС СПО по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность распределена следующим образом:

на введение дополнительной общепрофессиональной дисциплины ОП.07 Основы предпринимательской деятельности – 40 час.; на расширение содержания общепрофессиональных дисциплин, профессиональных модулей для овладения профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам деятельности – 1256 часов.

1.5. Порядок аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующих учебных дисциплин, МДК, учебной (производственной) практики в следующих формах: зачет, дифференцированный зачет экзамен. Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Экзамен (квалификационный) по профессиональным модулям проводится по окончании учебной и (или) производственной практики.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (в виде демонстрационного экзамена) и защиты дипломной работы.

2. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1 курс	39,5				1,5		11	52
2 курс	33	3	4		1		11	52
3 курс	29	8	3		2		10	52
4 курс	17	5	7	4	2	6	2	43
Всего	118,5	16	14	4	6,5	6	34	199

Индекс	Наименование учебных циклов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем обязательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)									Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)								
				Самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем								1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
					нагрузка на дисциплины и МДК			в форме практической подготовки	по практике производственной и учебной	консультации	промежуточная аттестация		1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 24 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 25 нед.	7 сем. 17 нед.	8 сем. 24 нед.	
					всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий				курсовых	консультации									экзамен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
ОУД.00	Общеобразовательный учебный цикл	0/11/6	1476		1428	838	590		354			12	36	604	652	172					
ОУД.01	Русский язык	-,Э	86		78	60	18		12			2	6	40	38						
ОУД.02	Литература	-,ДЗ	122		122	68	54		16					88	34						
ОУД.03	История	-,ДЗ	146		146	100	46		10					78	68						
ОУД.04	Обществознание	-,ДЗ	72		72	38	34		18					34	38						
ОУД.05	География	ДЗ	54		54	38	16		8						54						
ОУД.06	Иностранный язык	-,ДЗ	82		82	2	80		20					44	38						
ОУД.07	Математика	Э,Э,Э	310		286	228	58		46			6	18	94	100	92					
ОУД.08	Информатика	-,ДЗ	124		124	24	100		58					42	42	40					
ОУД.09	Адаптивная физическая культура	З,ДЗ	82		82	20	62		24					34	48						
ОУД.10	Основы безопасности жизнедеятельности	-,ДЗ	68		68	22	46		10					34	34						
ОУД.11	Физика	-,Э,Э	154		138	102	36		88			4	12	44	54	40					
ОУД.12	Химия	ДЗ	54		54	34	20		6						54						
ОУД.13	Биология	ДЗ	54		54	38	16		10					54							
	Индивидуальный проект	КДЗ	32		32	32			28						32						
	Элективные курсы																				
ЭК.01	Основы православной культуры	3	36		36	32	4							18	18						
ЭК.02	Начальная военная подготовка																				
СГ.00	Социально-гуманитарный учебный цикл	-/5/-	476	8	468	94	374		370							120	128	64	48	60	56

СГ.01	История России	ДЗ	52	2	50	42	8							52						
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	- ДЗ,- ДЗ,- ДЗ	170	4	166	6	160		164					34	30	32	24	30	20	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	68	2	66	36	30		30						68					
СГ.04	Адаптивная физическая культура		186		186	420	144		176					34	30	32	24	30	36	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	-/5/4	778	18	728	378	350		408		8	24		172	96	196	90	40	72	80
ОП.01	Инженерная графика	Э	58	2	48	22	26		26		2	6		50						
ОП.02	Техническая механика	Э	54	2	44	36	8		10		2	6		46						
ОП.03	Автоматизированные системы управления и связь	-ДЗ	84	2	82	48	34		34									40	44	
ОП.04	Экономические аспекты пожарной безопасности	-ДЗ	68	2	66	48	18		20									32	36	
ОП.05	Пожарно-строевая подготовка	- ДЗ,- Э	248	4	236	76	160		200		2	6		40	32	78	90			
ОП.06	Здания и сооружения	- ДЗ	126	2	124	70	54		54					36	32	58				
ОП.07	Теория горения и взрыва	-Э	100	2	90	52	38		38		2	6		32	60					
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	ДЗ	40	2	38	26	12		26									40		
П.00	Профессиональный учебный цикл		2850	34	1888	814	786	56	2326	1080		34	102		208	516	434	772	464	320
ПМ.00	Профессиональные модули	- /18/1 7	2850	34	1888	814	786	56	2326	1080		34	102		208	516	434	772	464	320
ПМ.01	Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных работ	-/7/7	864	14	506	298	208	56	646	288		14	42		96	158	124	140	188	102
пм.01	Экзамен (квалификационный)	Э	8								2	6								
МДК.01.01	Основы караульной службы	-Э	82	2	72	42	30		66		2	6		32	42					
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	- Э,- Э	168	4	148	92	56	36	136		4	12		32	40	24	28	28		
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	-Э	70	2	60	24	36		60		2	6						32	30	
МДК.01.04	Пожарно-спасательная техника и оборудование	- Э,- Э	160	4	140	104	36		56		4	12		32	40	24	28	20		
МДК.01.05	Оказание первой помощи и психологическая подготовка	-ДЗ	88	2	86	36	50		40								40	48		

4. ПЕРЕЧЕНЬ

кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность

Кабинеты

- 1 гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
- 2 математики;
- 3 иностранного языка;
- 4 инженерной графики;
- 5 технической механики;
- 6 безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
- 7 психологии;
- 8 стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия;
- 9 тактики тушения пожаров и аварийно-спасательных работ;
- 10 профилактики пожаров;
- 11 аварийно-спасательной и пожарной техники;

Лаборатории

- 12 термодинамики, теплопередачи и гидравлики;
- 13 электротехники, электроники и связи и пожарной безопасности электроустановок;
- 14 теории горения и взрывов;
- 15 пожарной и аварийно-спасательной техники;
- 16 медико-биологических основ безопасности жизнедеятельности;
- 17 противопожарного водоснабжения;
- 18 пожарной автоматики;
- 19 по обслуживанию средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД);

Мастерские:

- 20 слесарная;
- 21 ремонта и обслуживания пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования;

Тренажеры, тренажерные комплексы:

- 22 для работы на высотных объектах;
- 23 для работы в условиях разрушенных зданий и конструкций (завалов);
- 24 дымокамера;
- 25 для работы с дорожно-транспортными происшествиями;
- 26 учебная пожарно-спасательная часть;
- 27 учебная пожарная башня;

Спортивный комплекс:

- 28 спортивный зал;
- 29 открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
- 30 стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы;

Залы:

- 31 библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
- 32 актовый зал.

Председатели цикловых комиссий:

филологических дисциплин

социальных дисциплин

естественно-научных дисциплин

математических дисциплин

общепрофессиональных дисциплин

дисциплин физического воспитания и ОБЖ

профессиональных дисциплин по основам законодательства в

сфере дорожного движения

профессиональных дисциплин по профессии: «Пожарный»,

специальности «Защита в чрезвычайных ситуациях»

Зав. отделения

Зам. директора по ООД

Зам. директора по УПР

М.Н.Тарасова

Е.А.Угримова

О.А.Морозова

В.Е.Власова

Г.А.Можаева

Ю.С.Тимохина

Л.А.Павлычева

В.Б.Ломейко

В.П.Гостев

Ю.И.Угримова

С.В.Великанов