

Министерство образования и науки Курской области

Утверждаю

Директор

Салтанов Алексей Васильевич

03.07.2025



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

2025

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, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. №413 в действующей редакции с изменениями и дополнениями, федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 23 ноября 2022 г. N 1014 и примерной основной образовательной программы по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность.

Специальность 20.02.04 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.

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, 3-м и 4-м курсах. Преддипломная практика- 4 недели - реализуется на 4-м курсе.

В учебном плане предусмотрены 2 курсовые работы: по МДК 01.02 Тактика тушения пожаров, МДК 03.01 Организация 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 ООП СПО.

Изучение учебных дисциплин общеобразовательного цикла реализуется в течение 1-го и 2-го курсов. Объем часов, отведенный на изучение общеобразовательных дисциплин, составляет 1476 часов. Промежуточная аттестация входит в общий объем данных часов.

Выполнение индивидуального проекта является обязательным для всех студентов.

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 учебной дисциплины СГ.05 История культуры России 36 часов; на введение общепрофессиональной дисциплины ОП.08 Основы предпринимательской деятельности – 40 часов; на расширение содержания общепрофессиональных дисциплин, профессиональных модулей для овладения профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам деятельности – 1220 часов.

1.5. Порядок аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится в следующих формах: зачет, дифференцированный зачет, экзамен.

Зачет или дифференцированный зачет проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующих учебных дисциплин, МДК, учебной (производственной) практики.

Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

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

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

3. План учебного процесса

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	-/9/6	1476		1428	840	588		354			12	36	584	672	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	68		68	50	18		8						68							
ОУД.06	Иностранный язык	-,ДЗ	76		76	2	74		20					48	28							
ОУД.07	Математика	Э,Э,Э	310		286	228	58		52			6	18	74	120	92						
ОУД.08	Информатика	-,ДЗ	124		124	24	100		58					32	52	40						
ОУД.09	Адаптивная физическая культура	З,ДЗ	82		82	22	60		24					34	48							
ОУД.10	Основы безопасности и защиты Родины	-,ДЗ	68		68	22	46		10					44	24							
ОУД.11	Физика	-,Э,Э	154		138	102	36		88			4	12	44	54	40						
ОУД.12	Химия	ДЗ	68		68	44	24		6						68							
ОУД.13	Биология	ДЗ	68		68	48	20		10					68								
	Индивидуальный проект	КДЗ	32		32	4	28		4						32							
СГ.00	Социально-гуманитарный учебный цикл	/6/-	512	8	504	158	346		370						36	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	З,З,З,З,ДЗ	186		186	42	144		176							34	30	32	24	30	36	
СГ.05	История культуры России	ДЗ	36		36	32	4								36							

ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	-/5/4	742	18	692	360	332		408			8	24	20	116	96	196	90	40	72	80	
ОП.01	Инженерная графика	-,Э	58	2	48	22	26		26			2	6	20	30							
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	90	2	88	52	36		54						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	1600	814	786	56	2326	1080		34	102			208	516	434	772	464	320	
ПМ.00	Профессиональные модули	-/18/17	2850	34	1600	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	244	262	36	754	288		14	42			96	158	124	140	188	102	
ПМ.01	Экзамен по модулю	Э	8						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		56			2	6						32	30		
МДК.01.04	Пожарно-спасательная техника и оборудование	-,-,Э,-,Э	160	4	140	50	90		128			4	12		32	40	24	28	20			
МДК.01.05	Оказание первой помощи и психологическая подготовка	-,ДЗ	88	2	86	36	50		72								40	48				
УП.01	Учебная практика	ДЗ,ДЗ,ДЗ,ДЗ,ДЗ	180						180	180							36	36	36	36	36	36
ПП.01	Производственная практика	-,ДЗ	108						108	108										72	36	
ПМ.02	Выполнение работ по профилактике пожаров	-/3/3	488	6	242	96	146		428	216		6	18					210	254			
ПМ.02	Экзамен по модулю	Э	8									2	6									
МДК.02.01	Пожарная профилактика	-,Э	170	4	158	68	90		136			2	6					106	56			
МДК.02.02	Правовые основы деятельности в области обеспечения пожарной безопасности	-,Э	94	2	84	28	56		76			2	6					32	54			
УП.02	Учебная практика	ДЗ,ДЗ	108						108	108								72	36			
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	108						108	108										108		
ПМ.03	Обеспечение противопожарного режима на объекте	-/4/4	692	8	364	176	188	20	576	288		8	24						166	276	218	
ПМ.03	Экзамен по модулю	Э	8									2	6									
МДК.03.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора	-,-,Э	102	2	92	34	58		68			2	6						34	36	24	

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

математических дисциплин

общепрофессиональных дисциплин

дисциплин физического воспитания и ОБЖ

профессиональных дисциплин по специальностям
«Пожарная безопасность», «Защита в чрезвычайных
ситуациях»


Зав. отделения

Зам. директора по ООД

Зам. директора по УПР



М.Н.Тарасова



Е.А.Угримова



В.Е.Власова



Г.А.Можаяева




В.В.Щербаков



В.Б.Ломейко



В.П.Гостев



Ю.И.Угримова



С.В.Великанов