Утверждаю Директор ГБПОУ КК «АМТ»

______ С.В. Нехно
Приказ № 09-01-085 от 16.02.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Армавирский машиностроительный техникум»

> по специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях

2.02 защита в чрезвычаиных ситуаци по программе базовой подготовки

Направленность: **специалист по защите в чрезвычайных ситуациях**

Квалификация: **специалист по защите в чрезвычайных ситуациях**

Форма обучения - **очная** Срок получения СПО по ППССЗ — **3** года **10** мес. на базе **основного общего** образования Профиль получаемого профессионального образования **естественнонаучный**

2. Сводные данные по бюджету времени (в часах)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Преддипломная практика	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация и консультации	Государственная (итоговая) аттестация	Всего (по курсам)	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
І курс	1440	0	0	0	0	36	0	1476	11
II курс	1254	108	0	0	42	72	0	1476	11
III курс	1048	144	216	0	32	72	0	1512	10
IV курс	522	216	288	144	18	72	216	1476	2
Всего	4264	468	504	144	92	252	216	5940	34

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Преддипломная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Всего (по курсам)	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	40	0	0	0	1	0	41	11
II курс	36	3	0	0	2	0	41	11
III курс	30	4	6	0	2	0	42	10
IV курс	14	6	9	4	2	6	41	2
Всего	120	13	15	4	7	6	165	34

3. План учебного процесса

Индекс	3. 11ЛАН У ЧЕОНОГО Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей,	Ф проме	ормы жуточной естации			Объе			й програм ам учебн		кадемичесі гий	сих		Pa	спредел	ение по	курсам	и семест	рам	
	МДК, практик				форме подготовки	ятия	занятия					ены)	Ку	pc 1	Ку	pc 2	Ку	pc 3	Ку	рс 4
					ле в форме ской подгот	ские зан	эные и экие заня	работы	1	гельная	очная я ации)	≥	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 ce
		Зачеты	Экзамены	Всего	В том числе в ф практической 1	Теоретические занятия	Лабораторные и практические зан	Курсовые работы (проекты)	Практики	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация (консультации)	Промежуточная аттестация (экза	17 нед	24 нед	17 нед	24 нед	17 нед	25 нед	17 нед	24 нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
OO.00	Общеобразовательный цикл	1з/ 10дз	43	1476	364	708	732	0	0	0	12	24	612	864	0	0	0	0	0	0
ООД6.00	Общеобразовательные дисциплины (базовый уровень)	13/ 9д3	29	932	190	368	546	0	0		6	12	388	544	0	0	0	0	0	0
ООДб.01	Русский язык		Э	76	12	30	36				4	6	76							
ООДб.02	Литература	дз		100	14	46	54							100						
ООДб.03	Иностранный язык	- , ДЗ		80	20	2	78						34	46						
ООДб.04	История		Э	136	10	72	56				2	6	136							
ООДб.05	Обществознание	ДЗ		72	18	38	34							72						
ООДб.06	География	ДЗ		70	16	42	28						70							
ООД6.07	Информатика	ДЗ		106	52	26	80							106						
ООДб.08	Химия	ДЗ		72	6	34	38							72						
ООДб.09	Биология	дз		72	12	42	30							72						
ООДб.10	Основы безопасности жизнедеятельности	-,ДЗ		68	10	22	46						38	30						
ООДб.11	Физическая культура	3, Д3		80	20	14	66						34	46						
ООДу.00	Общеобразовательные дисциплины (углубленный уровень)	-	23	512	144	338	156	0	0	0	6	12	210	302	0	0	0	0	0	0
ООДу.12	Математика		-, Э	330	56	210	110				4	6	132	198						

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей,	проме	ормы жуточной естации			Объе			й програм ам учебн		кадемичесі гий	сих		Pa	спредел	ение по	курсам	и семест	грам	
	МДК, практик		стиции		форме подготовки	ятия	вил					(мены	Ку	рс 1	Ку	pc 2	Куј	pc 3	Ку	pc 4
			19		сле в форме еской подгот	Теоретические занятия	Лабораторные и практические занятия	Курсовые работы (проекты)	Н.	Самостоятельная работа	уточная (ия тации)		1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 ce
		Зачеты	Экзамены	Всего	В том числе в ф практической і	Теорети	Лаборат практич	Курсовые (проекты)	Практики	Самосто работа	Промежуточная аттестация (консультации)	Промежуточная аттестация (экза	17 нед	24 нед	17 нед	24 нед	17 нед	25 нед	17 нед	24 нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ООДу.13	Физика		-, Э	182	88	128	46				2	6	78	104						
Индивидуальн	ный проект	1дз	-	32	30	2	30	0	0	0	0	0	14	18	0	0	0	0	0	0
ООДп.14	Индивидуальный проект. Математика	-,ДЗ		32	30	2	30						14	18						
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	53 / 7д3	-	620	438	178	436	0	0	6	0	0	0	0	226	174	64	86	44	26
СГ.01	История России	ДЗ (ком 1)		48	20	26	20			2					48					
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-,-,- ,-,-, ДЗ		160	158	2	158								32	40	26	34	18	10
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	-,ДЗ		68	22	46	22								30	38				
СГ.04	Физическая культура	3, 3, 3, 3, 3, ДЗ		224	214	10	214								32	60	38	52	26	16
СГ.05	Основы финансовой грамотности	ДЗ		36	10	26	8			2						36				
СГ.06	Основы бережливого производства	ДЗ		36	8	26	8			2					36					
СГ.07	Кубановедение	Д3 (ком 1)		48	6	42	6								48					
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	9дз	43	632	228	342	228	0	0	26	12	24	0	0	386	54	72	36	48	36
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ		52	50	2	50								52					
ОП.02	Техническая механика		Э	60	14	32	14			4	4	6			60					
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	дз		36	16	20	16											36		
ОП.04	Основы эксплуатации электрооборудования		Э	72	14	48	14			2	2	6			72					

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей,	проме	ормы жуточной естации		_	Объе			й програм ам учебн		кадемичес тий	ких		Pac	спредел	ение по	курсам	и семест	рам	
	МДК, практик		,		форме подготовки	вилв	ятия					ены)	Куј	pc 1	Куј	pc 2	Куј	pc 3	Ку	pc 4
			19		сле в форме еской подгот	Теоретические занятия	Лабораторные и практические заня	Курсовые работы (проекты)	и	Самостоятельная работа	уточная ия тации)	Z.	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 ce
		Зачеты	Экзамены	Всего	В том числе в ф практической 1	Теоретич	Лаборат практич	Курсовы (проекть	Практики	Самосто работа	Промежуточная аттестация (консультации)	Промежуточная аттестация (экза	17 нед	24 нед	17 нед	24 нед	17 нед	25 нед	17 нед	24 нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ОП.05	Метрология и стандартизация		Э	56	12	34	12			2	2	6			56					
ОП.06	Основы психологии экстремальных ситуаций	ДЗ		36	8	26	8			2					36					
ОП.07	Здания и сооружения	ДЗ		36	18	16	18			2							36			
ОП.08	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	ДЗ		52	14	36	14			2					52					
ОП.09	Теория горения и взрыва		Э	58	12	34	12			2	4	6			58					
ОП.10	Автоматизированные системы управления и связь	ДЗ		36	18	16	18			2							36			
ОП.11	Правовые основы деятельности аварийно- спасательных формирований	ДЗ		36	10	24	10			2										36
ОП.12	Пожарно-строевая подготовка	ДЗ		54	32	18	32			4						54				
ОП.13	Основы предпринимательской деятельности	ДЗ		48	10	36	10			2									48	
П.00	Профессиональный цикл	19дз	123 / 43(м) / 23(κ)	2852	1708	910	690	40	972	60	72	108	0	0	0	636	476	778	520	442
ПМ.01	Выполнение аварийно- спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	4дз	2э / 1э(м)	518	336	142	120	0	216	8	14	18	0	0	0	398	120	0	0	0
МДК.01.01	Основы ведения аварийно- спасательных работ	Д3 (ком 2)		88	16	68	16			4						88				
МДК.01.02	Аварийно-спасательные работы на высоте	Д3 (ком 2)		52	44	6	44			2						52				
МДК.01.03	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах		Э	64	10	42	10			2	4	6				64				
МДК.01.04	Оказание первой помощи и психологическая поддержка		Э	86	50	26	50				4	6				86				

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей,	проме	ормы жуточной естации			Объе			й програм ам учебн		садемичесі гий	ких		Pac	спредел	ение по	курсам	и семест	грам	
	МДК, практик		стиции		форме подготовки	ятия	виш					(мены	Ку	pc 1	Куј	pc 2	Куј	pc 3	Ку	рс 4
			7		ле в форме ской подгот	еские зан	рные и ские заня	: работы)	4	тельная	гочная ія гации)		1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 ce
		Зачеты	Экзамены	Всего	В том числе в ф практической 1	Теоретические занятия	Лабораторные и практические занятия	Курсовые работы (проекты)	Практики	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация (консультации)	Промежуточная аттестация (экза	17 нед	24 нед	17 нед	24 нед	17 нед	25 нед	17 нед	24 нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
УП.01	Учебная практика	ДЗ		108	108				108							108				
ПП.01	Производственная практика	ДЗ		108	108				108								108			
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю		Э(м)	12	0						6	6					12			
ПМ.02	Планирование и организация мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	3 дз	1э/ 1э(м)	412	254	132	54	20	180	8	6	12	0	0	0	92	78	242	0	0
МДК.02.01	Потенциально опасные процессы и производства		Э	92	20	60	20			4	2	6				92				
МДК.02.02	Организация защиты населения и территорий	-, ДЗ		132	54	72	34	20		4	2						78	54		
УП.02	Учебная практика	ДЗ		72	72				72									72		
ПП.02	Производственная практика	ДЗ		108	108				108									108		
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю		(M) E	8	0						2	6						8		
ПМ.03	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	2дз	3э/ 1э(м)	338	202	94	58	0	144	6	12	24	0	0	0	48	64	74	152	0
МДК.03.01	Основы топографии		Э	48	16	22	16			2	2	6				48				
МДК.03.02	Выживание в природной среде		Э	64	18	32	18			2	6	6					64			
МДК.03.03	Обеспечение жизнедеятельности и выживания в условиях чрезвычайных ситуациях		Э	74	24	40	24			2	2	6						74		

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей,	проме	ормы жуточной естации			Объе			й програм ам учебн		кадемичесі гий	сих		Pac	спредел	ение по	курсам	и семест	рам	
	МДК, практик	arre	стации		форме подготовки	ятия	тия					мены)	Ку	pc 1	Ку	pc 2	Ку	pc 3	Ку	рс 4
			ны		исле в форме ческой подгот	Георетические занятия	Лабораторные и практические занятия	Курсовые работы (проекты)	КИ	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация (консультации)	чная (экза	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем 24	5 сем	6 сем 25	7 сем	8 ce
		Зачеты	Экзамены	Всего	В том числе в ф практической 1	Теорет	Лабора	Курсовые (проекты)	Практики	Самост работа	Промея аттеста (консул	Промежуто аттестация	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
УП.03	Учебная практика	ДЗ (ком 3)		72	72				72										72	
ПП.03	Производственная практика	ДЗ (ком 3)		72	72				72										72	
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю		(M) E	8	0						2	6							8	
ПМн.04	Организация работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	4дз	2э / 1э(м)	662	394	216	194	20	180	14	20	18	0	0	0	98	110	118	214	122
МДКн.04.01	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	-,-, ДЗ		166	78	80	58	20		4	4						50	54	62	
МДКн.04.02	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций		Э	80	42	26	42			4	2	6							80	
МДКн.04.03	Аварийно-спасательное, газоспасательное и пожарное оборудование и инструменты		-, Э	158	74	68	74			4	6	6				98	60			
МДКн.04.04	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	дз		64	20	42	20			2								64		
УПн.04	Учебная практика	дз		72	72				72										72	
ППн.04	Производственная практика	ДЗ		108	108				108											108
ПМн.04.Э	Экзамен по модулю		Э(м)	14	0						8	6								14
ПМ.05	Выполнение работ по профессии «Пожарный»	4дз	43 / 13(κ)	634	344	226	164	0	180	18	16	30	0	0	0	0	0	160	154	320
МДК.05.01	Тактика тушения пожаров и проведение аварийно- спасательных работ		E,-	126	50	62	50			6	2	6						52	74	
МДК.05.02	Организация службы в подразделениях пожарной охраны		Э	50	12	28	12			2	2	6							50	

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей,	проме	ормы жуточной естации		_	Объе			й програм цам учебні		садемичес: гий	ких		Pa	спредел	ение по	курсам	и семест	грам	
	МДК, практик		,		форме подготовки	ятия	занятия					ены)	Ку	pc 1	Куј	oc 2	Ку	рс 3	Ку	рс 4
			7		сле в форме сской подгот	Теоретические занятия	рные и	е работы)	=	тельная	точная 1я гации)	точная АЯ (экзамены)	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 ce
		Зачеты	Экзамены	Всего	В том числе в ф практической 1	Теоретич	Лабораторные и практические за	Курсовые работы (проекты)	Практики	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация (консультации)	Промежуточная аттестация (экза	17 нед	24 нед	17 нед	24 нед	17 нед	25 нед	17 нед	24 нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
МДК.05.03	Тактика тушения лесных природных пожаров	ДЗ (ком 4)		42	10	30	10			2										42
МДК.05.04	Организация газодымозащитной службы		Э	108	48	48	48			4	2	6						108		
МДК.05.05	Пожарная техника, оборудование и инструмент для тушения пожаров	- , ДЗ (ком 4)		56	22	32	22			2									30	26
МДК.05.06	Профилактика пожаров		Э	58	22	26	22			2	2	6								58
УП.05	Учебная практика	ДЗ (ком 5)		72	72				72											72
ПП.05	Производственная практика	ДЗ (ком 5)		108	108				108											108
ПМ.05.ЭК	Экзамен квалификационный		Э (к)	14	0						8	6								14
ПМ.06	Выполнение работ по профессии «Водитель автомобиля»	2дз	1э(к)	288	178	100	100	0	72	6	4	6	0	0	0	0	104	184	0	0
МДК.06.01	Организация работы Водителя автомобиля категории «С»	-, ДЗ		206	106	100	100			6							104	102		
УП.06	Учебная практика	дз		72	72				72									72		
ПМ.06.ЭК	Экзамен квалификационный		Э (к)	10	0						4	6						10		
пдп	Преддипломная практика	Д3		144	144				144											4 нед
Промежуточн	ая аттестация												36	36	36	36	36	36	36	36
Самостоятель	ная работа												0	0	18	24	14	18	12	6
Всего		63 /46дз	20 3 / 43(m) /23(κ)	5724	2882	2138	2086	40	1116	92	96	156	612	864	612	864	612	900	612	648

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей,	проме	ормы ежуточной естации			Объ			й програм (ам учебн		садемичесі гий	сих		Pa	спредел	ение по	курсам	и семест	грам	
	МДК, практик		Стиции		форме подготовки	ятия	тия					ены)	Ку	pc 1	Ку	pc 2	Ку	pc 3	Ку	рс 4
			_		ле в форме ской подгот	еские зан	рные и ские заня	: работы)	_	тельная	гочная ія ации)	гочная ія (экзамены)	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 ce
		Зачеты	Экзамены	Всего	В том числе в ф практической і	Теоретические занятия	Лабораторные и практические занятия	Курсовые работы (проекты)	Практики	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация (консультации)	Промежуточная аттестация (экза	17 нед	24 нед	17 нед	24 нед	17 нед	25 нед	17 нед	24 нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216	216															6 нед
	Демонстрационный экзамен																			
	Защита дипломного проекта																			
	в енная итоговая аттеста в 27 года по 28 июня 2027 го						Дисци	иплин і	и МДК				594	846	558	696	454	594	348	174
							учебн	ой пра	ктики				0	0	0	108	0	144	144	72
							произ	водств	енной г	іракти	ки		0	0	0	0	108	108	72	216
							предд	иплом	ной пра	ктики			0	0	0	0	0	0	0	144
							Консу	льтаці	ИИ				6	6	12	12	18	12	12	18
						Всего:	Экзам	ены					12	12	24	24	18	24	24	18
							Самос	тоятел	іьная ра	бота			0	0	18	24	14	18	12	6
							ВСЕГ	O					612	864	612	864	612	900	612	864
							Коли экзаме	чество енов	1				2	2	4	4	3	4	4	3
									рованн	ых зач	ётов		1	9	5	5	3	7	4	7
							зачёто	ЭВ					1	0	1	1	1	1	1	0

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

No	Наименование
	Кабинеты:
1	Русского языка и литературы
2	Иностранного языка
3	Истории
4	Обществознания
5	Географии
6	Математики
7	Информатики
8	Физики
9	Химии
10	Биологии
11	Основ безопасности жизнедеятельности
12	Кубановедения
13	Предпринимательской деятельности
14	Истории России
15	Безопасности жизнедеятельности и гражданской обороны
16	Инженерной графики и технической механики
17	Информационных технологий в профессиональной деятельности
18	Электрического оборудования
19	Метрологии и стандартизации
20	Технологии аварийно-спасательных и газоспасательных работ
21	Технологии тушения пожаров
22	Первой помощи и психологической поддержки
23	Потенциально опасных процессов и производства
24	Основ топографии и беспилотных авиационных систем и робототехники
25	Жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуациях
26	Организации аварийно-спасательных и поисково-спасательных работ
27	Аварийно-спасательного, газоспасательного и пожарного оборудования и
20	инструментов
28	Устройства автомобилей
29	Правового регулирования в гражданской обороне
30	Профилактики пожаров
31	Электрооборудования автомобилей
32	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
33	Пожарной и аварийно-спасательной техники Финансовой грамотности
35	Бережливого производства
33	
1	Лаборатории:
1 2	Электрооборудования и электротехники Выполнения поисково-спасательных работ
3	•
4	Организации тушения пожаров Аварийно-спасательных работ с применением систем канатного доступа
5	Организации жизнедеятельности в природной среде и чрезвычайных ситуаций
6	Электрооборудования автомобилей
7	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
8	Пожарной и аварийно-спасательной техники
	Мастерские:
1	По эксплуатации аварийно-спасательного, газоспасательного, пожарного
1	оборудования и инструментов
2	По эксплуатации беспилотных авиационных систем и робототехники
3	Слесарные
. –	

4	Электромонтажные	
	Тренажеры, тренажерные комплексы:	
1	По вождению автомобилей	
2	Учебный пожарный гидрант	
	Спортивный комплекс:	
1	Спортивный зал	
	Залы:	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет	
2	Актовый зал	