1 курс обучения

1 семестр 2024 г. 2 семестр 2025 г.

			c	ентя	брь		окто	ябрь		нояб	'nь		лек	абрь		нварь	T	d	евра	ЛЬ		ма	рт	П	ап	рель			май			июн	ь		U	июль		T	авгус	T.		\top
					22 2	29 6			27 3		17 2	4 1			2 29 5		19				23 2			3 30	6		0 27	4	11 18	25	1			2 2		13 20	0 27				k.yч.	
2	Наименование циклов, разделов,			4 21		5 12	_	-	2 9	16		_	_	21 2		_	25		_		1 8	_	22 2	_	-	19 2			17 24			14 2		28 5		19 20	_		16 23		5яз. у	
Индек	предметов, дисциплин,	ΨOH OH	, 1	. 21	20 .	J 12	117	20	- /	.0	20 0	,	1 1 7	1 1-	4 1	1 10	123				тендар			117	1.2	., 2	7		., 2-	151		2	-		12	., 2	-12	ĽĽ.	10 23	7 71	90	
Ē	профессиональных модулей, МДК, практик	9 = 5	35 36	6 37	38 3	39 40	141	42	43 44	45	46 4	7 48	49	50 5	1 52 1	2	3							2 13	14	15 1	5 17	18	19 20	21	22	23 2	4 2	5 20	6 27	28 2	9 30	31	32 31	3 34	190	
		Виды учеб нагрузки	35 30	0 0,	30 3	,, ,,			15 11		.0 .	, , ,	, , ,,	20 2	. 52 .			орядко										10	.,				~		, 2,	20 2.	, ,,,,,	13112	32 33	٥, ٥.	10.	
		B B	1 2	2 3	4 :	5 6	7	8	9 10	11	12 1	3 14	15	16 1	7 18 1	9 20	21 2	22 23	24	25	26 27	28	29 3	0 31	32	33 3	4 35	36	37 38	39	40	41 4	2 4	3 4	4 45	46 47	7 48	49 :	50 5!	1 52	Bee	
	Общеобразовательный цикл																																									
Обшие уч	ебные дисциплины	обяз. уч.	31 31								30 3	0 30	30	30 3	0		32												34 34						ш	4	4	ш	щ			4
	1	сам. р.	1 1 4 4			1 1	1	4	1 1	1	4	1 1	1	2		1	1	1 1	1	1	1 1	1	1 1	ll	1	1 1	. 1	1	1 1	1	1	1	1 .	1	\blacksquare	-	+	+	+		72	+
OVIT 01	P	обяз. уч.		+ 4	4 4	4 4	4	4	4 4	4	4 4	1 1	3	2						\vdash									_				-		\blacksquare	-	+	+	+		12	+
ОУП.01	Русский язык	консультации	И		+			\vdash				1 1		2						\vdash									_				-		\blacksquare	-	+	+	+			+
OVIT 02	п	экзамен			+			\vdash					+			2	-	3 3	3	3	3 3	2	3 :		-	2 2		3	3 4	-			4		\blacksquare	-	+	+	+			+
ОУП.02	Литература	обяз. уч.	6 6				-	-	6 5	5	5 5	5 5	5			3	5		-	,	3 3		,	, ,	3	3 3	3	3	6 5		4	5 :		4	ш	\vdash	4	ш	4		78 228	4
ОУП.03	Математика	обяз. уч. консультациі		0	0 1	6 6	6	6	6 5	3	3 :))	3	3 3	,	3	3	3 3	1	5	1 1	1	6 6	0	0	0 0	0	0	0 3	3	3	3 .	3		+	+	+	+	+		228	٠
0311.03	IVIAICMAINKA	экзамен	P1																1	-	1 1	1					-							4	+			+				۰
ОУП.04	Иностранный язык	обяз. уч.	2 2	2	2	2 2	2	2	2 2	2	2 2	2 2	2	2 2		2	2	2 2	2	2	2 2	2	2	2 2	2	2 2	2	2	2 2	1	1	1	1	2							78	Ħ
ОУП.05	Информатика	обяз. уч.	4 4	_		4 4		-	4 4	_		_	4	4 4			4								4	4 4	3	3	3 3	4	4	4 4	4	4							160	_
	1.1	обяз. уч.	4 4	_		4 4	_	-	4 4		4 3	3 3	3	3 3			5							_	5	5 5	5	5	5 5	5	5	_	6								189	_
ОУП.06	Физика	консультации		Ť	+	Ť	Ť	Ħ	- † ·	1	Ť		Ť	t t			+ +		Ť		- 1	Ť			Ħ		1	1	1 1	1	1	- 1									10)	Ħ
		экзамен		+				\vdash					+							H	_				\vdash	_	<u> </u>							4								1
ОУП.07	Химия	обяз. уч.	2 2	2 2	2	2 2	2	3	3 3	3	3 :	3 3	3	3						H					+	-		H	-	+	\vdash	_	_								44	f
ЭУП.07	Биология	обяз. уч.	+-+-	Ť	ŤŤ	- -	Ť	Ť					+			2	2	2 1	1	1	1 2	2	2 2	2 2	2	2 2	2	2	2 2	2	2	2 :	2	2							44	
ЭУП.09	История	обяз. уч.	2 2	2	2	2 2	2	2	2 2	2	2 2	2 2	2	2 2		4		4 4	4	4	4 4	_	4 4	1 4	5	5 5	5	5	5 5	5	5		5	5							142	
ЭУΠ.10	Обществознание	обяз. уч.	2 2	2	2	2 2	2	2	2 2	2	2 2	2 2	2	2 2	2	3	3	3 3	3	3	3 3	3	3 3	3 3	3	4 4	4	4	4 4	4	4	4 4	4 4	4							117	1
ОУП.11	География	обяз. уч.														2		2 2	2	2	2 2	2	2 2	2 2	2	2 1	1	1	1 1	1	1	1	1	1							38	
ОУП.12	Физическая культура	обяз. уч.	2 2	2	2 :	2 2	2	2	2 2	2	2 2	2 2	2	2 2		2	2	2 2	2	2	2 2	2	2 2	2 2	2	2 2	2	2	2 2	2	2	2 2	2	2	ш		بيلا	ш	ىلىك		82	4
		сам. р.	1 1	1	1	1 1	1	1	1 1	1	1 1	1 1	1	1 1		1	1	1 1	1	1	1 1	1	1 1	1 1	1	1 1	. 1	1	1 1	1	1	1	1	1	ш	4	4	44	4			4
ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины	обяз. уч.	3 3	3	3	3 3	3	3	3 3	3	2 2	2 2	2	2 3																											46	4
0.5		обяз. уч.	3 3	3	3 ;	3 3	2	2	2 2	2	2 2	2 2	2	2 (•	1	1	1 1	1	1	0 0	0	0 () 0	0	0 (0	Λ	0 0	0	0	0 4	0 1	0								T
	редметы по выбору из					-	-	-	2 2	-	2 2		-	2 (+ +	_	1	1	0 0	U	0 (, 0	U			-		-	-	-	-		ш	\vdash	4	₩	4			+
ооязатель	ных предметных областей	сам. р.	0 0	0	0 0	0 1	1	1	1 1	1	1 1	1 1	1	1 1		1	1	1 1	1	1	1 1	0	0 (0	0	0 (0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0								4
ОУП.15	Введение в специальность	обяз. уч.	2 2			2 2	-	2	2 2	2	2 2	2 2	2	2																											32	
ОУП.16	Индивитуальный учебный проект	обяз. уч.	1 1	1	1	1 1											1	1 1	1	1															ш	ш	4	ш	щ		12	4
		сам. р.				1	1	1	1 1	1	1 1	1 1	1	1 1		1	1	1 1	1	1	1 1												_		4	4	4	4	4			4
CT 00		_	1 1	1	1	1 0	1	0	0 1		2 2	2 2	2	2 4				1 1	1		0 0		0 (0	0	0 0		0	0 0	0	0	0	٠ ا									
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	обяз. уч.	1 1		1	1 0	1	U	0 1	1	2 2	2 2	2	2 4		1	1	1 1	1	U	0 0	0	0 (י ן י	0	0 0	0	U	0 0	U	U	0 0	י ויי	V								4
	Общие компетенции																																-				+	$oldsymbol{oldsymbol{ o}}$	+			H
or not	профессионала: уровень І-Ш /	_					١.			1.1		. .	1.																													
СГ.В.06	Психология личности и	обяз. уч.				I	1		1	1	2 2	2 2	2	2 2																												4
	профессиональное																																								18	
СГ.В.07	Социально значимая деятельность	обяз. уч.	1 1	1	1		1	ΙŢ		1 1						1	1	1 1	1	LΤ		1			ΙĪ					17	ΙŢ										9	1
		обяз. уч.	0 0	0	0 (0 0	0	0	0 0	0	0 (0	0	0 (0	0	0 0	0	1	2 1	1	1 2	2 2	1	0 1	1	1	1 1	1	1	2 1	1	3								f
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		0 0				0				0 (_	0 (0	0	-	0		0 0		1 (0 0	_	-	0 0				0 (+	$oldsymbol{oldsymbol{ o}}$	+			Ŧ
		сам. р.	0 0	0	0 0	0	U	U	0 0	U	0 (, 0	U	0 (U	U	0 0	U			1			-	0 0	U									=	Ŧ	H	4			4
ОП.В.11	Электротехника и электроника	обяз. уч.		-									_						1	1	2 1	1	1 2	2 2	1	1	1	1	1 1	1	1	2	1 :	3		\blacksquare			4		24	4
	1	сам. р.																				1	1																4			4
Всего	академ. часов в неделю обязательн	юн учебной	25 25	5 25	35 3	25 24	24	2.4	34 34	2.4	24 2	1 24	24	34 3	4	2.4	34	24 24	21	24	24 24	24	24 2	5 25	25	25 2	2 -	25	25 24	25	25	35 3	5 2	5							1413	4
Reero ar	нагрузки адем. часов в неделю сам. работы о	обучающегося							2 2		34 3							2 2				2		5 55 l 1	33	1 1	1	33 .	1 1	1	1			1			+		+		1413	Ŧ
Deer o ak	Объём образовательной програм:								36 36																			-	36 30	•	_				_	_	_	-	-	-		147

									3.00	местр			2	ку	pc (буче	ени	Я						4	семес	TD																						
									202	5 г.)26 г.																							
				1		15 2:		6		20 2	3				. 8			29 5			26 2		16			16		30 (27	маі 4 11		25	1 :	июні 8 1		22			13 2	20 27			17 2	4	Ė.	pa6.
Kypc	Индекс	Наименование циклов, разделов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей.	100 E	7	14	21 2	8 5	12	19	26 2	9	16	23 3	0 7	14	21 2	28	4 11	18	25				1 а			29	5 1	2 19	26	3 1	0 17	24	31	7 1	14 2	1 2	28	5 1	12 1	19 2	26 2	9	16	23 3		в обяз.уч	часов сам.
я		дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	л учеби узки	35	36	37 3	8 39	40	41	42 43	44	45	46 4	7 48	8 49	50	51 :	52 1	2		4 5	6	7	8 9	10	11			4 15	16	17 1	8 19	20	21	22 2	23 2	4 2	25	26 2	27 2	28 2	9 30	31	32	33 3	4	часов	о часо
			Виды у	1		3 4		6	7							16		18 19		21 2	22 23	24	25	ера нед 26 2	7 28	29	30 3	31 3			35 3	6 37	38	39	40 4	11 4	2 4	43	44 4	45 4	46 4	17 48	49	50	51 5	2	Всел	Beero
	Общие учебн	ые дисциплины	обяз. уч. обяз. уч.			1 1 1 1			1	1 1 1 1		1	1	1 2		1	4		0	0	0 0	0	0	0 (0	0	0	0 (0 0	0	0 (0	0	0	0	0 (0 (0	0	+	+	+	+	\vdash	+		21	
	ОУП.10	Обществознание	консультации экзамен		H	H						1	1	1 1	1	1	4															-			4		-	4		4	4			П	4			
	Общие предм	еты по выбору из обязательных		2	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2			١.	,		0	0	0 0			0 (0	0	0 0	0 (0	0	0 (0	0	0	0 (0 (0 (0	0									
	предметных	областей	обяз. уч.	_											1	1	4		U	U	0 0	U	U	,	, ,	U	0 1	"	, 0	U	0 (, 0	U	U	,	0 ('	U	U	Щ	Ш		Ш					
	ОУП.14	Основы финансовой грамотности	обяз. уч. консультации	2	2	2 2	2 2	2	2	1 1	2	2	2	1 1	1	1		+			-											+	+		4	+	+	+		4	4	4	\vdash	\vdash	4		32	
		1 1	экзамен			┵											4																								#				士			
	СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	обяз. уч.	6	6	6 6	6	6	6	6 6	6	7	7 1	7 5	7	8	4		4	5	4 4	4	4	4 4	4	4	4 -	4 4	4 3	3	2 (0	0	0	0	0 (_	0	Щ	Щ	Щ		Ш	Щ			
			сам.р.	2	2	0 (0	0	0	0 0	0	0	0 (0	0	0	0			2	0 0	0	0	0 (0	0	0 (0 (0	0	0 (0	0	0	0 (0 (0 (0	0	Щ	Щ	Щ		Ш	Щ			
	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	обяз. уч.	1	1	1 1	1	1	1	1 1	1	1	1	1 1	1	2			_	2	2 2	2	2	2 2	! 1	1	1	1	1 1	1	1	+	╄		4	+	+	_		4	4	4	H	Н	4	4	41	
			сам. р. обяз. уч.	2	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2 :	2 2	2	2	2	+	2	3	2 2	2	2	2 2	2	2	2 :	2 2	2 2	2	1				+	+	+	+		+	+		Н	\vdash			66	4
	СГ.04	Физическая культура	сам. р.	1	1										Ė	U			1	1																												4
	СГ.05	Основы бережливого производства Общие компетенции профессионала:	обяз. уч.	2	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2 2	2 2	2	2	-			+	+		\vdash	+		+	+	+							+		Ŧ	1		\exists	\mathbb{H}	+			$oldsymbol{+}$		32	
	СГ.В.06	уровень I-III / Психология личности и профессиональное самоопределение	обяз. уч.	1	1	1 1	1	1	1	1 1	1	1	1	1	1	2	2																														10	
	СГ.В.07	Профессиональное самоопределение Социально значимая деятельность	обяз. уч.			旪	╛	1	1			1	1	L	1					_	┵	ŀ	H		1	1	1	1	1																		18 9	
	ОП.00	Общепрофессиональный цикл	обяз. уч.	24	24	25 2:	5 25	5 25	25	25 25	25	24	24 2	5 20	6 25	24	22		13	13	13 13	12	12	12 1	4 14	14	14 1	14 1	4 15	15	18	0	0	0	0	0 (0	0	0									
	011.00	оощепрофессиональный цикл	сам.р.	1	1		2 2	2	2	2 2	_	2	2	2 2	2	2	2		1	1	2 1	1	0	1	1	1	1	1	1 1	0	0 (0	0	0	0	0 (0	0	0									
			обяз. уч. сам. р.	4	4	4 4	4 4	4	4	4 4	4	4	4 4	1 4	3	3																			4		-	_		4	4	T.		П	Д,		72	6
	ОП.01	Инженерная графика	консультации					1	Ė					1 1	. 1	1																																0
			экзамен обяз. уч.	2	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2 :	2 2	. 2	1	6	+	3	3	3 3	3	3	2 :	2 2	2	2	2 :	2 2	2		+	+		4	+	+	+		4	4	4	\vdash	\vdash	4	4	68	
	ОП.02	Техническая механика	сам. р.							1	1	_				Ė	Ĺ		_		,		,	1 1		-	_									t	1											4
	ОП.03	Материаловедение	обяз. уч. сам. р.	4	4	4 4	1 4	4	4	4 4	4	4	5 :	5 4	4	4																+	+		4	ł		+		+	+	4	+	\vdash	+	H	66	6
	ОП.04	Метрология, стандартизация и	обяз. уч.	4	4	3 3	3 3	4	3	3 3	3	3	3 3	3 3	3	3	3																				1										54	
		сертификация	сам. р. обяз. уч.	1	1	1									1	1	1		4	4	4 4	4	4	4 4	4	4	4 -	4 4	1 4	4		+	₩		+	+	+	+	+	4	4	+	Н	\vdash	4		72	6
	ОП.05	Процессы формообразования и инструменты	сам. р. консультации																						1	1	1 :	1	1 1	_		-			4		-	4		4	4			П	4			4
		17	экзамен			ij.		ı.				4			I.	4								2 3							6						Ī	1		#	#	\pm			#			
п	077.06		обяз. уч. сам. р.	4	4	4 4	4 4 1 1	4	4	4 4	4	4	4 4	1 4	4	4		+	1	1	1 1	1	1	2 2	2	2	2	2 2	2 2	2					+	+	+	+		+	+		Н	\vdash		-	100	6
	ОП.06	Технология машиностроения	консультации		I	I																				1	1	1	1 1	1								4		4	Т	Т			Т			
			экзамен обяз. уч.		\dashv	\Box							+	+	H				2	2	2 2	2	2	2 2	2	2	2 :	2 2	2 2	2	0				+			+		+			Н				38	
	ОП.07	Охрана труда	сам. р.			F																							1 1						4					Д	Д	Щ			Щ			2
			консультации экзамен																										1	1	6																	
	ОП.08	Математика в профессиональной деятельности	обяз. уч. сам. р.	3	2	3 3	3 3	3	3	3 3	3	3	3 1	2 3	2	2	4	+														+	+		4	+	+	+		4	4	4	\vdash	\vdash	4	-	48	4
			обяз. уч.	3	3	3 3	3 3	3	3	3 3	4	3	2	3 3	4	4						Γ																			#				4		58	
	ОП.В.09	Компьютерная графика в машиностроении	сам. р. консультации			Ŧ							+	1	1	1	1		Н				H												-		Ŧ			\exists	\pm				\pm			4
			экзамен			H											6		,	,				2	1 4			,	, ,	2										4	4	4					25	
	ОП.В.10	Информационные технологии машиностроении	обяз. уч. сам. р.					b	b						t		J		3	5	5 3 2 1	1	2	2 2	4	2	2 :	2 3	2	2					+			1							$oldsymbol{+}$		38	4
	ОП.В.11	Электротехника и электроника	обяз. уч.		1	2 2	2 2	1	2	2 2	1	1	1	1 2	1	1	2					Ε																		4	4				4		24	
	ПМ.01	Разработка технологических процессов изготовления деталей	обяз. уч.	0	0		0	-	-	0 0	-	0	0	0 0	0	0	0		10	_	11 11	12	11	11 1	1 11	10	10 1	10 1	0 10	_		0	_		_	0 (_	_	0	4	4	4			4			
		машин Разработка технологических процессов	сам.р.	0	0	0 (0	0	0	0 0	0	0	U	0	0	0	0		-	0	0 0	0	0	1	1	1	1	1	1		2 (0	0	0	0	0 (0 (0	0	4	Ŧ	4	H		4			
	МДК.01.01	изготовления деталей машин с применением систем	обяз. уч.			4													6	6	6 6	7	7	7 8	7	7	7 '	/ :	7 7	7	2									\Box	4	4			4	1	104	
		автоматизированного проектирования	сам. р.																						1	1	1	1	1	1	1									4	4	4			4			8
	МДК.01.02	Оформление технологической документации по процессам	обяз. уч.			4													4	4	5 5	5	4	4 3	4	3	3	3 3	3 3	3							1	4		4	4	4			4		56	
		изготовления деталей машин	сам. р.																					1 !						1	1									\blacksquare	4	4			4			4
	ПМ.06	Выполнение работ по профессии 19149 Токарь	обяз. уч.	0	0		0					0	_	0			0			_	_	+-	+	7 5	+	+	-	_	6		_	_	-	36	_	_	_	_		4	4	4			4			
		.,, толарь	сам.р.	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0 (0	0	0	0	1	0		1 1	1	2	0 (0 (0		0 (0	0	0	0 (0 (0 (0	0	Д	4	4			Д		0.1	
	МДК.06.01	Технология обработки на	обяз. уч. сам. р. с.						L						b				6	5	5 6 1 1	6	2	7 :	5				5 5																		94	5
	мдк.00.01	металлорежущих станках	консультации экзамен		F	Ŧ	Ŧ			H	П	7	Ŧ	Ŧ	F		7			1	Ŧ	F			Ŧ	1	1	1	1 1	1	6						I	4	1	\blacksquare	Ŧ				$oxed{\bot}$			
	УП.06	Учебная практика	обяз. уч.		ฮ	#	t		L			1	#	t	þ	Ш				1	#	t	Ħ		L		1	1				6 36	36	36	36	30			20								216	
	ПП.06	Производственная практика Промежуточная аттестация по модулю	обяз. уч. обяз. уч.			旪	╛	1	1				_		╁	$\pm \dagger$				_	┵	ŀ	H		_		_+	Ⅎ								0 3	0 3	90	6								108 6	
		•															_						•																									

	33	33	34	34	34 34	1 34	34	34	34	34 3	34 3	4 34	4 34	34	34	33	3 3	3 33	3 34	34	34	34	34	34 3	4 34	34	34	34 3	4 34	36	36 3	36 3	6 36	36	36	36	36	П				14	141	
Всего академ. часов в неделю обязательной учебной нагрузки			-																																			4	/ /		1 1			
Всего академ. часов в неделю сам. работы обучающегося	3	3	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	3	3 3	3 3	3 2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2 :	2 2	0	0 1	0	0 0	0	0	0	0						71	
Объём образовательной программы	36	36	36	36	36 36	36	36	36	36	36 3	36 3	6 30	6 36	36	36	36	6 3	6 30	6 36	36	36	36	36	36 3	6 36	36	36	36 3	6 36	36	36 3	36 3	6 36	36	36	36	36		7				1512	

3 курс обучения

Separate Sep	The series of the control of the con													3 1	курс	oby	чени	IЯ																										
March Marc	March Marc																																											
Seminor properties of the prop	See	1		1		сентя	брь	Т			Г.	F	оябрь			іекабрі	ь		январы	Ь		февп	аль					an	рель	- 1		май		1	ИЮЕ	Ь		-	июль		1	август	Т	
Separation of the separation o	See Legislation of the legislati				1	8	15 22	29	6	13 2	20 2	7 3	10 1	17 24	1	8 15	22	29 5	5 12	19	26	2 9	16	23	2 9	16	23 3	30 6	13	20 2	7 4			1										ř,
1	Separation of the separation o		Наименование циклов, разделов, предметов,	25	7	14	21 28	5	12	19 2	26 2	9	16 2	23 30	7	14 21	28	4 1	1 18	25	1 1	3 15	5 22	1	8 15	22	29	5 12	19	26	10	17 2	4 31	7	14	21 2	8 5	12	19 2	26 2	9	16 23	31	
Mathematical Properties Mathematical Pro	Mathematical Properties Mathematical Pro	индекс	мдк, практик	9 0	35	36	37 38	39	40	41 4	42 4	3 44	45 4	46 47	48	49 50	51	52 1	1 2	3	4 5	Hon 5 6	ера ка 7	ленда	рных н 9 10	11	12 1	13 14	15	16 1	7 18	19 2	0 21	22	23	24 2	5 26	27	28	29 30	31	32 33	34	E CO
Mathematical Properties Mathematical Pro	Mathematical Properties Mathematical Pro			mm y														-			Поряд	Іковь	е номе	ра не	лель у	чебно	го года	a																
Mathematical Mathe	Members and the proper plane and proper						3 4	5	6	7	8 9	10	11 1					18 19											33	34 3	5 36	37 3	8 39	40	41	42 4			46 4	47 48	49	50 51	52	Ĕ
May Properties 1 supportations approximation of the properties 1 supportation of the properties 2 s	May 1	СГ.00	Социально-гуманитарный цикл		-	_	9 9	8	8	8	8 6	6	7	_	-			+					-	-		-	_	_	_	-		0		-	-	_		_	Н	-	+	4		
More thank with the proposed and experimental experimental and experimental and experimental experimental and experimental experimental and experimental experime	Selection of the control of the cont									-		v	2	0 0	U	0 0	0	+	1	1	0 (, 1	1	U	0 0	U	1	1 0	U	0 (, 0	U	U	0	U	0 () 0		Н	-	+	4		32
Mary	Summary Summar	СГ.01	Истори Росии		1	1	1 1	,	,	_	3 3	,	-		H																					+			\blacksquare					32
MATCHELLAR MATCHING M	Martine programment of the content	CE 02	Иностранный язык в профессиональной	обяз. уч.	2	1	2 2	2	2	2	2 2	2	3						2	1	1 1	1	1	1	1 1	1	1 :	2 1																37
Mathematical part anticol part and anticol part anticol	1 Manusan American Am	C1 .02	деятельности	сам. р.				1	1																		1	1																
Column C	Section of the control of the contro	CE.03	Безопясность жизнелеятельности		3	2	2 2	2	2	2	2 1	1	1						4	4	4 4	1 3	3	3	3 3	3	3 .	4 3																64
Mathor Ma	See Triple of Control					2	2 2			1	1		0	_		_		_	1	1	2 (0			_	_					_	_		ш	4	\vdash	щ		
Gr. D. M. Common more more more more more more more more	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	СГ.04	Физическая культура		3	3	2 2	1	1	2 .	2 2	2	2			+		+	2	2	2 .	_		3	2 2	5	2 .	3 2		-					+	+	+		$oldsymbol{+}$	+	+	+		52
Supplies in terminant and supplies in the supplies in th	State 1. See the second		Общие компетенции профессионала:	cust. p.				•										+				Ť	-							_											\Box			
Math	Math	СГ.В.06	уровень I-III / Психология личности и	обяз. уч.	2	2	2 2	2	2	2	2 1	1	1	1																														20
## Purple of the	Purpose reconstruction process of the control of th	CF D 07		-6 var	-	,	, ,			-	+		-			+		+			-		-	1		+				_	+					+	+		$oldsymbol{+}$	+	\vdash	+		
Mathematical processor p	Mathematics	C1.D.07			4	-						l.										1	1																\vdash					7
MERCALA MATERIAL MATE	March Marc	ПМ 01		обяз. уч.	7	8	8 9	10	10	10	9 9	8	8 1	18 36	36	36 36	36		0	U	0 (, 0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0	0	0	0	0	0 0	0							
MET 1.81 Properties of the second s	94 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11.11.01	машин	сам.р.	1	1	1 1	1	1	2	1 1	1	1	0 0	0	0 0	0		0	0	0 (0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0 (0	0	0	0	0	0 0	0							
Control properties of the pr	March Marc		Decrease and the second	-	,	2	2 2	2	2	2	2 2	2						+		П	-		H	-		H														4		+		44
Second control Seco	Section of the control of the contro	MHCOLO	изготовления деталей машин с		-	-	- 4	<u> </u>	-	1	1 1	1	-					Ŧ				t																	$oldsymbol{oldsymbol{ ilde{+}}}$					44
Column C	Appendix Property P	МДК.01.0	применением систем	консультации	1	1	1 1	2	2	2	2 2	1	1																															
Popular processor proces	000-000-000-000-000-000-000-000-000-00		автоматизированного проектирования			4		-						6	ш	_		_				-				-					_					_	4		щ	4	\vdash	4		- (1
Minister	March Marc							-	٠	-	د ر	3	1																															04
Mart	No. 1. No	МДК.01.0		консультации		1	1 1	1	1	1																																		
Properties a minimum angine office of the control	Mathematic Minimum marked ma	VIII OI			\vdash		_							6 26	20						_	_			_			_								+	+		щ	4	\vdash	4		72
May 1 well a suppose survenase mean angeling purposes autorenase mean angeling purpose autorenase mean angeling purposes autorenase mean angeling purpose autorenase mean angeling purpose autorenase mean angelin	May Part		Учеоная практика Производственная практика				+							0 30	6	36 36	30	+				+			+					-						+	+		$oldsymbol{H}$	+	+			
Marco	Mile		Промежуточная аттестация по модулю	обяз. уч.													6																											6
Marco	Mile		Разработка и внедрение управляющих	обяз. уч.	7	7	7 7	7	7	7	7 7	7	7	7 0	0	0 0	0		5	6	6 5	5 5	6	6	6 6	6	6	5 18	36	24 (0	0 1	2 36	36	30	0 0	0							
Milko Papularius Caraba, Papularius	Market M	ПМ.02									_							_										_			_						_		ш	4	\vdash	щ		
Mile Performe a management regiment regiment antimal management of the performance of	Mill Column Page Column			сам.р.	0	0	0 0	0	0	0	0 1	1	1	1 0	0	0 0	0		1	1	1 1	1	0	0	0 0	0	0	1 0	0	0 (0	0	0 0	0	0	0 0	0							
Mile Performe a management regiment regiment antimal management of the performance of	Mill Column Page Column		-	opas va	7	7	7 7	7	7	7	7 7	7	7	7					5	5	5 4	1 5	6	6	6 5	- 5	5	5											$oldsymbol{+}$	Н-		-		158
Second progression and progression of the progres	Part		Разработка и внедрение управляющих		r i	_		<u> </u>	_	_	1	1	1	1	H									0	0 3		_	1								+								150
Properties of Code Sys. Co	9110-2 Policina repertures			консультации																1	1	1			1	1	1																	
10 10 10 10 10 10 10 10	1100 1100	'	v. 5		\vdash		_								Н						_	_			_			6	26	2.1						+	+		щ	4	\vdash	4		70
The processor of the	Propositive in presentation in society in the control of the con				+	-	-	+		-	+		-			+		+			_	+	+	-	-	+		12	56	24	+	٠,	2 26	26	24	+	+		$oldsymbol{+}$	+	\vdash	+		
Propertion as pertament recommendative Propertion as pertament recommendation Propertion as pertament recommendat	IMAS Perpotential personal persona	1111.02					+									+		+				+			+					-			2 30	30	6	+	+		$oldsymbol{H}$	+	+			
Mail	Mathematical Properties and Proper			·		-	7 (7 0		0 0	0							-				7 (12 2	. 24	0		0	0	0 0					\Box			
## ACTION OF PROPERTY IN PROPE	Papadofficial peace in the control of the control	ПМ.03		оояз. уч.	0	/	/ 0	3	3	3	0 8	, ,	9	/ 0	U	0 0	U			8	0 0	, ,	0	/	, ,	0	/	/ 6	U	12 3	0 24	U	, 0	U	U	0 0	, 6		ш	4	ш	ш		
Рероботны реализация — мижельно-просторовным предагавация — мижельн	MIKO-011 PREPROFESTIVE PREPRO		механосборочном производстве	сам.р.	0	0	0 0	0	0	0	1 1	1	1 :	2 0	0	0 0	0		0	0	0 (0	1	1	1 1	1	1	0 0	0	0 (0	0	0	0	0	0 0	0							
Раработка реальнания реальнания меньовическия производстве	Pagaforme persuments			обяз. уч.	6	7	7 6	5	5	5	6 8	9	9	7					6	6	6 (5 7	7	6	6 6	5	6	7													\Box			176
MURCO-10 Technology receives a preserve of the sequence of t	меровонических процессов в междания междания междания междания растика междания меж		Разработка и реализация								1 1	1	1 :	2				T				t	1	1	1 1	1	1																	
Ун. 60 учебная практика	Укамен обалуч. обалуч. <t< td=""><td>мдК.03.0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2 2</td><td>1</td><td>1</td><td>1 1</td><td>1</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	мдК.03.0																	2	2	2	2 2	1	1	1 1	1	1																	
ПП.03 Производственная практика обят, уч. обя	ППОЗ Производственняя практика		1		Ħ	7	1				1	T	Ħ															6																
ППОЗ Произворстиення практика обяд уч.	ППОЗ Производственняя пражитым обязь, уч. производственняя пражитым обязь, уч. производственняя пражитьмых производственняя пражитьм обязь, уч. производственняя пражитьм пражитьм пражитьм пражитьм призводственняя пражитьм пражитьм пражитьм пражитьм пражитьм пражить	УП.03	Учебная практика	обяз. уч.			╧	L			┇	L										l			⋢					12 3	6 24													72
П. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	ПВМ-04 Организация контроля, наладки и технического обслужнания информация и манивостроительного производства Контроль, наладка, поднавання обяз, уч. О О О О О О О О О О О О О О О О О О	ПП.03		обяз. уч.	П	J		ΙĪ				I														П									6	36 3	6 30							108
При надажа, поднаважа и сектического обслужнания образавания и контроль. В принажения и принажения производства При надаже, наседительного производства При надаже, поднаваже, наседительного предоста поднавлением предоста подчиненного предоста поднавлением предоста подчиненного персонала При надаже, наседительного предоста подажением предоста подчиненного персонала При надаже, предоста подчиненного предоста подчиненного персонала При надажения подчиненного персонала При надажения подчиненного персонала При надажения предоста подчиненного персонала При надажения предоста подчиненного персонала При надажения предоста предоста предста подчиненного персонала При надажения предоста предоста пре	Feet or became and the control of		Промежуточная аттестация по модулю	обяз. уч.	ш		4	1			_							4																			6			4		Д		6
При надажа, поднаважа и сектического обслужнания образавания и контроль. В принажения и принажения производства При надаже, наседительного производства При надаже, поднаваже, наседительного предоста поднавлением предоста подчиненного предоста поднавлением предоста подчиненного персонала При надаже, наседительного предоста подажением предоста подчиненного персонала При надаже, предоста подчиненного предоста подчиненного персонала При надажения подчиненного персонала При надажения подчиненного персонала При надажения предоста подчиненного персонала При надажения предоста подчиненного персонала При надажения предоста предоста предста подчиненного персонала При надажения предоста предоста пре	Feet or became and the control of			обяз. уч.	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0 0	0		10	10	10 1	0 10	11	11	11 11	11	11	6 0	0	0 (12	36 2	4 0	0	0	0 0	0							
Призводства Самр.	нризнодства Сам.р. Собт. уч. Планирование, организация и контроль, говы в неделю обучающие поторисстваной учебной нагрузки МДК 0.5 01 Планирование, организация и контроль, качаства деятельности подчиненного персонала Весто вкласем, часов в неделю обучающие подчиненного персонала Весто вкласем, часов в неделю обучающегоск с 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	ПМ.04																																						4				
МДК.04.01 УП.04 Учебная практика обяз. уч. Организация работ по реализации технологическах процессов в машиностроительном производстве МДК.05.01 Пацирование, организация и контроль качества деятельности подчиненного персонала	МДК.04.01 Темпическое обсы, уживание метальпорежущего и аддитивного консультации и сом, уживание метальпорежущего и аддитивного обсы, уч. Произвольных процессов в мажем, часов в неделю обязательной учебной выпрузки Весто въгдем, часов в неделю сам, работы обучающегоск Весто въгдем, часов в неделю обязательной учебной выпрузки Весто въгдем, часов в неделю обязательной учебной выпрузки Весто въгдем, часов в неделю сам, работы обучающегоск Весто въгдем, часов в неделю обязательной учебной выпружки Весто въгдем, часов в неделю обязательной учебной выпрузки Весто въгдем, часов в неделю сам, работы обучающегоск Весто въгдем часов в неделю сам, работы обучающегоск Весто въгдем часов в неделю сам, работы обучающегоск Весто въгдем часов в неделю сам, работы обучающего въгдем часов в неделю сам, работы обучающего въгдем часов в неделю сам, работы обътдем часов в неделю сам, работы обътдем часов в неделю сам, работы			сам.р.	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0 0	0		0	0	1 1	0	0	1	1 1	1	0	0 0	0	0 (0	0	0	0	0	0 0	0							
МДК.04.01 Тип.05 Пацирование, организации и контроль качества деятельное учесное порядками обяз. уч. Пацирование, организации и контроль качества деятельное учесное порядками обяз. уч. Пацирование, организации и контроль качества деятельное учесное порядками обяз. уч. Весто въдемен, часов в выедело обязательной учесное нагружка Весто въдемен нагружка Весто въдемен нагружка Весто въдемен нагружка Весто въдемен нагружна на пределение нагружна на пределение нагружна на пределение нагружна на пределение на пределение на пределение на пределение н	МДК.04.01 Темпическое обсы, уживание метальпорежущего и аддитивного консультации и сом, уживание метальпорежущего и аддитивного обсы, уч. Произвольных процессов в мажем, часов в неделю обязательной учебной выпрузки Весто въгдем, часов в неделю сам, работы обучающегоск Весто въгдем, часов в неделю обязательной учебной выпрузки Весто въгдем, часов в неделю обязательной учебной выпрузки Весто въгдем, часов в неделю сам, работы обучающегоск Весто въгдем, часов в неделю обязательной учебной выпружки Весто въгдем, часов в неделю обязательной учебной выпрузки Весто въгдем, часов в неделю сам, работы обучающегоск Весто въгдем часов в неделю сам, работы обучающегоск Весто въгдем часов в неделю сам, работы обучающегоск Весто въгдем часов в неделю сам, работы обучающего въгдем часов в неделю сам, работы обучающего въгдем часов в неделю сам, работы обътдем часов в неделю сам, работы обътдем часов в неделю сам, работы				Н								-					\pm	10	10	10.	0 14	10	10	10 10	10	10													4				122
МДК.05.01	МДК. 04.01 метальноежущего и аддигивного оборужования метальноежущего и администрация и контролька производстве и контролькам производстве и контролькам производстве и контролькам производстве оборужования метальноем производстве и контролькам производстве и контролькам производстве оборужования метальноем производстве и контролькам производстве оборужования метальноем производстве и контролькам производстве оборужования метальноем представления метальноем производстве оборужования метальноем представления метальноем представления метальноем представления метальноем представления метальноем представления метальноем представления метальное							b			t							\pm	10	10	10 1	0 10	, 10	10	1 1	10	10													+				122
Обрудования Обранизации	оборудования оборудования работ но реализации и стемогранистымо производстве МДК.О.5.01 Планирование, организация и контролькамем часов в неделю обязательной учебной нагрузки 34 34 34 34 33 33 33 33 33 33 33 33 34 34	МДК.04.0			П			f		-													1	1	1 1	1	1																	
УП.04 Учебная практика Обяз. уч. ПМ.05 Организация работ по реализации темпологических процессов в маниностроительном производстве Обяз. уч. Обяз	УП.04 Учебная практика Обяг. уч. Правитивнувает по реализации и контроль качества деятельности подчиненного персонала Весто въкжаем, часов в неделю обязательной учебной напрузки Весто въкжаем, часов в неделю сам, работы обучающегоси З З З З В З З З В З В В В В В В В В В		оборудования		Ħ	T	\top	T	H	7	\dagger	T	Ħ					T		Ħ	\dashv	T			T			6																
III.05 технологических процессов в машиностроительном производстве обиз. уч. 0 0 0 0 0 0 0 0 0	III	УП.04	Учебная практика				I																								12	36 2	4											72
III.05 технологических процессов в машиностроительном производстве обит. уч. 0 0 0 0 0 0 0 0 0	III																																											
маниностроительном производстве Планирование, организация и контроль качества деятельности подчиненного персонала обях, уч. за з	маниностроительном производстве МДК.05.01 Планирование, организация и контроль качества деятельности подчиненного персонала Весто вкадем, часов в неделю обязательной учебной нагрузки 34 34 34 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 3	ПМ.05	технологических процессов в	обяз. уч.	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0 0	0		3	3	3 3	3 3	3	2	3 4	4	4	7 6	0	0 (0	0	0	0	0	0 0	0							
МДК 05.01 качества деятельности подчиненного обяз. уч. Вето възден, часов в неделю обизательной учебной нагружку в 14 м 14 м 15 м 15 м 14 м 15 м 15 м 15 м	МДК 0.5 01 качества деятельности подчиненного персонала Весто академ, часов в неделю обязательной учебной нагрузки Весто академ, часов в неделю сам, работы обучающегоск Весто академ, часов в неделю сам, работы обучающего сам, работы обу		машиностроительном производстве																																									
МДК 05.01 качества деятельности подчиненного обяз. уч. Вего въздель, часов в неделю обизательной учебной нагружки 3 3 3 3 3 2 3 4 4 4 7 6 Вего въздель, часов в неделю обизательной учебной нагружки 48 Вего въздель, часов в неделю обизательной учебной нагружки 5 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0	МДК 0.5 01 качества деятельности подчиненного персонала Весто академ, часов в неделю обязательной учебной нагрузки Весто академ, часов в неделю сам, работы обучающегоск Весто академ, часов в неделю сам, работы обучающего сам, работы обу		Планирование, организация и контроль		П		Т				T		П					T		П			П			П																		
Beero ascales, vacous B heaceno of strategic case, paging 1, 24 and 3, 3 an	Весто вкадем часов в неделю обязательной учебной нагрузки Весто вкадем часов в педелю обязательной учебной нагрузки Весто вкадем часов в педелю обязательной учебной нагрузки Весто вкадем часов в педелю сам, работы обучающегоск 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 0 0 0 0	МДК.05.0	качества деятельности подчиненного	обяз. уч.															3	3	3	3 3	3	2	3 4	4	4	7 6																
Beero ascapes, vacous B neception distarrentation i yelfondi narpyassi. Beero ascapes, vacous B neception distarrentation i yelfondi narpyassi.	Becro академ. часов в неделю обучательной учебной нагрузки Весто академ. часов в неделю обучательной учебной в нагрузки Весто академ. часов в неделю обучательной учебного в часов в неделю обучательной обучательного обучательной обучательного обучатель		персонала															\perp																					\blacksquare	4		4		
Beero assarem, vacor B Here no cam, patients, offivene present of the came of	Весто академ. часов в исделю сам. работы обучающегося 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 0 0 0 0 0 0	Reero	якалем. часов в нелелю обязательной уноб	ной нагрузки	34	34	34 34	33	33	33 3	33 3	33	33 3	33 36	36	36 36	36	T	34	34	34 3	4 34	34	34	34 34	34	34 3	34 36	36	36 3	6 36	36 3	6 36	36	36	36 3	6 36							1456
		Bce	го академ, часов в неделю сам, работы обуч	ающегося	2	2	2 2	3	3	3	3 3	3	3	3 0	0	0 0	0		2	2	2 :	2 2	2			2	2	2 0	0	0 (0	0	0 0	0	0	0 (0 0							

4 курс обучения

												4 Ky	pc (ooy	чені	111																												
								семест	гр															емест	P																			
)27 г.															20:	28 г.																				
				сентяб		20	октябр 6 13		27 2	нояб		24		кабрь		20 4	январ		26	фe1	враль	16 27	2 2	март	16 2	3 30	anp	ель	0 27	4 N	ай 11 19	25	1 1 1	июнь г	5 22	20	И	13 2	0 27	3	август	7 24	4	_
	Наименование циклов, разделов, предметов,				21 28		12 19		2 9					1 21					1	8	15 2	22 1	8	15	22 2	9 5	12	19 2	6 3	10	17 24	31	7 1	4 2	28	5	12	19 2	6 2	9	16 2	3 31	1	сов сам.
<u>2</u> Э Инд		10	H	تلت	1			11	- 1 -		11			.	11	7 1 1	1	1						ых нед			1		- -			1	- 1-		1	1-1				1-1			COB	E09
2	МДК, практик	уче	35	36	37 38	39	40 41	1 42	43 4	4 45	46	47 4	18 49	50	51	52	2	3	4							2 13	14	15 1	6 17	18	19 20	21	22 2	23 24	1 25	26	27	28 2	9 30	31	32 33	3 34	E .	. F
		Вицы учебі нагрузкі							- 1 -	- 1	1 1						- 1							ль уче												1				L I	1		cer ogg.	Beero '
		<u> </u>		2	3 4	5	6 7	8	9 1	0 11	12		14 15			18 1								28	29 3	0 31	32	33 3	4 35	36	37 38	39	40 4	1 42	2 43	44	45	46 4	7 48	49	50 5	1 52	m ō	- m -
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	обяз. уч.	8	8	6 7	7	8 8	0	0 (0	0	0	0 0	0	0		0	0	0	0	0	0 0																						
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	обяз. уч.	3	3	4 4	4	4 4			\perp						_																											26	
	деятельности	сам. р.	2	4	1 1		2 2			+		_				_										-												4						2
СГ.04	Физическая культура	обяз. уч. сам. р.	2	2	1 1	2	2 2		-	+		-	+	+		-					-	-		+	-	+				-	_			-				#		\vdash	_	+	12	2
	Общие компетенции профессионала:	casi. p.	1	1	+					-		-	-	+							_	_				-	-				-		-	+	+			-		\vdash	_			2
СГ.В.0€		обяз. уч.	2	2	1	1	2 2																																				10	
СГ.В.07	7 Социально значимая деятельность	обяз. уч.	1	1	1 1																																						4	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	обяз. уч.	6	5	5 4	5	4 5	0	0 (0	0	0	0 0	0	0		0	0	0	0	0	0 0																						
ОП.В.1	2 Основы цифровой экономики	обяз. уч.	3	4	5 5	5	5 5																																				32	
ОП.В.1	Основы предпринимательской	обяз. уч.	6	5	5 4	5	4 5																																				34	
OH.B.	деятельности	сам. р.				1	1			1																												4						2
ПМ.04	Организация контроля, наладки и технического обслуживания оборудования машиностроительного производства	обяз. уч.	0	0	0 0	0	0 0	0	12 3	6 36	30	0	0 0	0	0		0	0	0	0	0	0 0																						
≥ ПП.04	Производственная практика	обяз. уч.							12 3	6 36	24																																108	
	Промежуточная аттестация по модулю	обяз. уч.			\top						6																																6	
ПМ.05	Организация работ по реализации технологических процессов в машиностроительном производстве	обяз. уч.	17	17	18 18	17	17 18	8 36	24 (0	6	36 3	36 36	36	36		36	36	36	36	36 3	36 36	s																					
	-	обяз. уч.	14	14	15 15	15	15																																				110	
мдк.0	Планирование, организация и контроль 5.01 качества деятельности подчиненного	сам. р. с.	1		1 1	1	1																																					6
,	персонала	консультации	3	3	3 3	2	2		_	_				+							_	_		Ш	_					_				_	+			_		\sqcup		4		4
УП.05	V 5	экзамен	+	+	+			26	24	+		-	+	+		-					-	-			-		-			-	-		-	+				-		\vdash	-	+		\blacksquare
ПП.05	Учебная практика Производственная практика	обяз. уч. обяз. уч.	+	+	+	+		2 36	24	F	6	36 3	0.0	F																-								4					72 72	
1111.03	Промежуточная аттестация по модулю	00x3. y4.	+	+	+	+	+				0	30 3	6	+		=	Ť																	+				+		+			6	
	Производственная практика		+	+	+	1	\vdash														-																	-					0	
пдп	производственная практика (преддипломная)	обяз. уч.		_			Ш						36	36	36		36																					4					144	
ГИА	Государственная итоговая аттестация	обяз. уч.								Ī				T.			T.	36	36	36	36	36 36	5																				216	
Beer	го академ, часов в неделю обязательной учеб	ной нагрузки	34	34	34 34	34	34 36	5 36	36 3	6 36	36	36 3	36 36	36	36		36	36	36	36	36 3	36 36	5																				600	252
	Всего академ, часов в неделю обязательной учео		2	2	2 2	2	2 0	0	0 (0	0	0	0 0	0	0		0	0	0	0	0	0 0																					12	0
	Объём образовательной программы				36 36	36	36 36	36	36 3	6 36	36	36 3	36	36	36					36	36 3	36 36	5																					364