		Φ	ормы промежуточ	ной аттестац	ши	У	чебная н	агрузка	обучающі	1ХСЯ, Ч.										Распределение по курсам и семестрам																	
Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик		Зачеты Диффер, зачеты Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	ПО н	Camocr.	Консультации во	C npeno,	l.	и ∄		Семестр 1 17 нед	уроки в т. ч. занятия (м) в О		24		г.ч. Про меж ут атте стац ия	Объём ОП Самост.	Cewecyner 17 H		меж ут. я атте к стац	Odběm OTI Camocr.	Семестрр 24 нед	уроки т. занятия	Про неж UO м ут. тте чого тац		Семестр 5	B T.4.	Про меж ут. атте	Самост.	Семестр 6	вт.ч. П	еж т. те	Объём ОП Обяз. Вар. часть часть		
1	2	3	4 5 6			10	12	14 1	5 17	18 25	27	28 29	30	31 32 3	19 39 41 4	2 43			55 56	57 58	59 6		69 70	71 72		ия 81 83	84 85	5 86	87 88	ия 95 97	98	99 100	Б <u>е</u> и	ıя 09 335	336 337		
2	Итого час/нед (с учетом консультаций в период с	бучения	по циклам)			1					36		34.47		36	3	1.42		36	33.	12	_	36	21.21		36		17.41		36		14.43					
4		5	11			1476	98	10 13	32 768	564 36	540	10	530	296 234	616 6	4 8	514 286	228 30	248 18	2 22	2 140 8	32 6				72	6	66	46 20					-			
5 HO *	Начальное общее образование										- 1																										
8 00	Основное общее образование																																	7 6			
9 *																																					
1/	4 44	5	8		_	1476			32 768		540			296 234		4 8			248 18	2 22	2 140 8	32 6		_		72	6	66	46 20 46 20	_	+		_	╡╞			
	Базовые дисциплины Русский язык	2	8		+	108					354 72		72	224 128 38 34		2			144 12	13	2 102 3	SU	-			/2	ь	66	46 20	-	+			++			
	Литература	2				108		2 1	00 100	6	68		68	68	40	2	32 32	6																			
16 БД.03 17 БД.04	История Обществознание	2	3				6		22 122 6 66		68		68	68		6 2			72 6	66	66					-					+			+			
	География		2			72		6	6 66						72	6	66 66																				
19 БД.06 20 БД.07	Иностранный язык Информатика		2			72 108	8		6 00 40	66 60	34 50		34 48	34 18 30	38 58	6	32 52 22									-					+			+			
	Физическая культура		2			72	6		6		30		30	30		6		36																			
22 БД.09 23 БД.10	Основы безопасности и защиты Родины Химия		3			68 72	6		8 32 6 36		32		32	32	36	+	36	36	72 6	66	36 3	30				-					+			+			
	Биология		5			72	6		6 46																	72	6	66	46 20								
70	Профильные дисциплины	2	1			417	20	4 2	76 150	226 1	169	7	162	56 106	175	7 2	160 80	80 6	68 6	2 5	14 4	10 6						1 1			1 1		1 1				
28 ПД.01	Математика	3	2			268	14	2 2	16 78	168 6	135	7	128	40 88	65	1	64 24	40	68 6			10 6									\blacksquare						
29 ПД.02 30 *	Физика	2				144	6	2 1	72	58 6	34		34	16 18	110	6 2	96 56	40 6																			
31	Предлагаемые ОО	ĹΤ	2			104	28	7	0 58	12 6	17	1	16	16	51 2	7	18 18	6	36	36	5 24 1	12				1	ЦΤ				ш		ш	_ г			
	Астрономия		3			36 36			6 24 4 34		17			16					36	36	24 1	12															
	Основы проектной деятельности Индивидуальный проект		2			32		3	4 34	6		1	16	16	19 32 2		18 18	6																			
36 *																																		-			
38 39 ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	10	11		7	2916	76	28 17	08 562	426 60	72	6 4	56	30 26	6 248	8 :	240 66	30	364 13	4 34	1 88 10	09 6	864 31	12 509	198 167	24 540	6 4	230	44 42	12 82	8 12	4 332	136 52 1		80.01% 19.99% 2333 583		
	Социально-гуманитарный цикл		4		2	216		21	00 52	148									95 4		24 6		121 12	109	28 81										216		
	История России Иностранный язык в профессиональной		3				4		2 16										36 4	32	16 1	16				-			-		-		_	+	36		
43 CFU.02	деятельности		4			36	4		2 4														36 4	32	4 28									\perp	36		
44 CГЦ.03 45 СГЦ.04	Безопасность жизнедеятельности Физическая культура		3			36 36			6 6					++		+			36 23	23	6 3		13	13	13	-					+			+	36 36		
	Основы финансовой грамотности				4	36 36			2 12 2 12														36 4		12 20										36 36		
48 *	Основы бережливого производства	'		II	1 7	30	7		2 12	20	-!												36 4	32	12 20	-						-!!		-!!	30		
50 EH	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл																																	7 [
51 *									<u> </u>		1						'																				
53 OFIG	Общепрофессиональный цикл Материаловедение	4	1		5					158 24 22 6		6 4	56	30 26	6 36	4	32 12	20	43 3 43 3		24 1				128 64 10 6			16	16	80)	80	64 16		144 340 36 36		
55 Off.02	Техническая графика	4				72	6	4 5	6 26	30 6				++					43 3	40	24 1				26 30						+				36 36		
	Допуски, посадки и технические измерения Технология выполнения слесарных и сборочных	4				72				28 6													72 6	4 56	28 28	6					+			+	36 36		
57 On.04	работ	1				72	6			26 6	72	6 4	56	30 26	6																				36 36		
59 OFIL.06	Охрана труда Информационные технологии в		2		-	36 32	4		2 12	32				++	36	4	32 12	20								16		16	16	16		16	16	+	36 32		
	профессиональной деятельности Основы бизнеса, предпринимательства				4				2 32	JZ													32	32	32	10		10	10	- 10	++	10	10	+	32		
61 OПЦ.08	Основы правовых знаний				6	32		3	2 32														-		-						2	32			32		
	Экологический основы природопользования Психология общения				6				2 32					+		+	_				-	+	32	32	32	-				32	2	32	32	+	32 32		
64 *				11	1						1							11		1 1		' '		•													
h/		6	6		_	1				120 36	i		+	++	212	_	208 54					26 6	506 4	208	42 22	6 524	6 4	214	44 26	12 74	8 12	4 252	72 36 1	12	1973 243		
bu 1111.01	Выполнение слесарных работ по изготовлению инструментов	2	2		\perp	732	10	4 4	18 94	36 12	<u> </u>				212	4	208 54	10	226 6	4 21	0 40 2	26 6	294			6					Ш			<u> </u>	663 69		
70 МДК.01.01	Технология спесарной обработки деталей, изготовление, регулировка и ремонт сложных	3			1	150	10	4 1	80 94	36 6					68	4	64 54	10	82 6	4 66	40 2	26 6			T			1 1]			150		
71 МДК*	приспособлений и инструментов	-				1	ш-		_		1	Щ						ш_		1				ш—	ш	_ _		1 1						1 1			
	Учебная практика		3	PII V	′ час	288		2	38 нед	8	час			нед	час		144 нед	4	час	14	4 нед 4	4	час		нед	час			нед	ча	с		нед		255 33		
74 YП*	Производственная практика		4	РΠ	une	288		21	38 нед		Lune				uac		Luon		uac		Luca		une	200	нед 8	une			una		- 1 1		нед		252 36		
77 NN*	приязвидственная практика		7	F11	*600	200	<u> </u>	21	во пед		400			пед	480		нед	LL	400	1 1	пед		400	200	нед о	400			пед	40			пед		232 30		
79 ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю Всего часов по МДК	4				6 150		13	10	6													6			6									6		
81	Выполнение механосборочных работ изделий	2	2		1	736			_	48 12	. T		T			ТТ	T	П			T	Т	212 4	200	42 22	524	6 1	214	44 26	12	Т			п г	670 66		
82 TIM.U2	машиностроения Технология слесарной обработки деталей,	2	2			/30	10	7 7.	2 00	40 14	-				+						++	+	212 4	200	42 22	324	0 4	214	44 20	12	-			<u> </u>	670 66		
84 M/JK 02.01	сборки, регулировки и испытания сборочных единиц, узлов и механизмов машин,	5				154	10	4 1	84 86	48 6													68 4	64	42 22	86	6 4	70	44 26	6					154		
	оборудования, агрегатов частей изделий машиностроения					-		. 1	"	-													- '	"	-	~		"	120						-		
85 МДК*																										-						-					
87 УП.02.01 88 УП*	Учебная практика		5	PI V	час	288		21	38 нед	8	час		1 7	нед	час		нед		час		нед		час	144	нед 4	час		144	нед 4	ча	с		нед		258 30		
90 ПП.02.01	Производственная практика		5	РΠ	час	288		21	38 нед	8	час			нед	час		нед		час	ш	нед		час		нед	час		288	нед 8	ча	с		нед		252 36		
91 ПП*												_	_	-				-		-	_						_	_		_			-	_			
		5			- 1	6			34	6		L													ш	6	1			6					6		
94	Экзамен по модулю Всего часов по МДК					154		1.	54																												
OF	Всего часов по МДК	2	2			154 748	_	+	+-	36 12	2																			74	8 12	4 252	72 36 1	12	640 108		
96 IIM.03	Всего часов по МДК Выполнение слесарно-ремонтных работ агрегатов и машин Технология ремонта и технического	2	2			748	12	4 2	52 72	_	2																			==	\pm		$\pm \pm$	12			
96 ПМ.03 98 МДК.03.01	Всего часов по МДК Выполнение слесарно-ремонтных работ агрегатов и машин		2			+-	12	4 2	+-	36 12 36 6	2																			13	\pm	4 252 4 108	72 36 1 72 36 1	6	130		

_	1.03.01	Учебная практика		6	PFI V	час :	144	144	нед	4 ч	iC		нед	час	$\perp \perp$	нед		час		нед	,	ас		нед		час		нед		час	144	нед 4		108 36
#	уП*																																	
# 11	1.03.01	Производственная практика		6	PΠ	час 4	468	468	нед	13 4	iC		нед	час		нед		час		нед	,	час		нед		час		нед		час	468	нед 13		396 72
#	nn*																																	
# NM	1.03.ЭK	Экзамен по модулю	6				6			6																				6		6	5	6
#		Всего часов по МДК					130	108									•					•										•		
#	ПМ*																																	
-		Учебная и производственная (по профилю				т т				1					т т	$\overline{}$		т т					т т								$\overline{}$		1	
#		специальности) практики				час 1	1764	1764	нед	49 4	ıc		нед	час		144 нед	4	час		144 нед	4 4	ас	43	2 нед	12	час	432	нед	12	час	612	нед 17		
#		Учебная практика				час	720	720	нед	20 ч	IC .		нед	час		144 нед	4	час		144 нед	4 4	ıac	14	4 нед	4	час	144	нед	4	час	144	нед 4	7	
#		Концентрированная							нед	ч	IC .		нед	час		нед		час		нед	,	ас		нед		час		нед		час	$\neg \neg$	нед		
#		Рассредоточенная					720	720	нед	20 ч	IC .		нед	час		144 нед	4	час		144 нед	4 4	ас	14	4 нед	4	час	144	нед	4	час	144	нед 4		
-	Производственная (по профилю специальности)					час 1		1044		29 y	T				Ħ								28		0	час	288	Ħ	0		468	нед 13	ī	
#	практика										IC .		нед	час		нед		час		нед	,	ас						нед	٥	час				
#	Концентрированная					час 1	1044	1044			IC .		нед	час		нед		час		нед		ас	28			час	288	нед	8	час	468			
#	Рассредоточенная					час			нед	ч	IC .		нед	час		нед		час		нед	,	ас		нед		час		нед		час	!	нед	╝.	
#	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			РΠ	час			нед	4	ic		нед	час		нед		час		нед	,	нас		нед		час		нед		час		нед		
#		Государственная итоговая аттестация				час	36	36	нед	1 4	iC		нед	час		нед		час		нед		ıac		нед	7 F	час		нед		час	36	нед 1		
#		Подготовка выпускной квалификационной работы				час			нед	ч	ic		нед	час		нед		час		нед	,	ас		нед	7 [час		нед		час		нед		
#		Демонстрационный экзамен				час	36	36	нед	1 4	IC .		нед	час		нед		час		нед	,	ас		нед	7 F	час		нед		час	36	нед 1		36
#		Подготовка к государственным экзаменам				час			нед	ч	iC		нед	час		нед		час		нед	,	ас		нед	-	час		нед		час		нед		
#		Проведение государственных экзаменов				час			нед	ч	IC .		нед	час		нед		час		нед	,	ас		нед	7	час		нед		час		нед		
#		КОНСУЛЬТАЦИИ по О	•					10								8				2													7	
#		КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП 28									4							4				12				4				4	Ŧ			
=		ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В													I I .																		5	
#		АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	15	22		7 4	1428 174 38	3040	1330 990	96 6	.2 16	4 586	326 260	6 864	72 8	754 352	258 30	612	31 6	663 228 19	91 12 8	364 31	12 50	9 198 1	67 24	612 12	4 296	90 6	52 12	864 12	4 332	136 52 12	2	3845 583
#	экзамены (без учета физ. культуры)											1				4			2				4				2				2			
#		Зачеты (без учета физ. культуры)																																
#	# Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)															7		6				2				3					2			
# Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																		
# Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																		
#	# Контрольные работы (без учета физ. культуры)																															·		