

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области

«Энгельсский промышленно-экономический колледж»

по специальности среднего профессионального образования

08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения

Квалификация: техник Форма обучения — очная. Нормативный срок освоения ППССЗ - 3 года 10 мес. на базе основного общего образования. Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технологический.

Год начала подготовки – 2023 г.

	Компоненты	ПН	С	Сентябр	рь	ПН	О	Октябрь		ПН	Нояб	рь	ПН		Дека	брь		ПН	яı	іварь	П	Н	Фе	враль		ПН		Март		ПН		Апрель				N	Гай				Июнь			
	программы																				Номера	кален	дарных н	едель																			ſ	<b>8</b>
Индекс																																								-			ì	f
-						-				-			•				-			Поряд	цковые н	омера	недель уч	ебного г	ода		-							-			•						ğ	Beer
		-	2	3	4	5	9	7	∞	6 5	=	12	13	4	15	16	17	18	19	50	21	73	23	25	26	27	58	30	31	32	33	¥ ×	3 %	37	38	39	40	41	42	43	4	45		
ОД.00	Общеобразовательный цикл	36	36	36	36	36	36	36	36	36 36	36	36	36	36	36	36	36	=	=	36	36 3	6 3	6 36	36	36	36	36 3	36	36	36	36	36 36	36	36	36	36	36	36	36	36	0	0	147	16
оуд	Обязательные учебные дисциплины	34	34	34	34	34	34	34	34	34 34	34	34	34	34	34	34	34	=	=	34	36 3	4 3	6 34	36	34	36	34 3	34	36	34	36	34 36	34	36	34	36	34	36	36	36	0	0	142	20
ОУД.01	Русский язык	4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4	4	=	=																								68	3
ОУД.02	Литература																	=	=	4	4	1	4 4	4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4	18				100	6
ОУД.03	Иностранный язык	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					78	3
ОУД.04-У	Математика	8	8	8	8	8	8	8	8	8 8	8	8	8	8	8	8	8	=	=	8	8 8	3	8 8	8	8	8	8	8	8	8	8	8 8	8	8	8	8	8	8	18				330	0
ОУД.05-У	Информатика	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	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4		18			140	0
ОУД.06-У	Физика	4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4	4	=	=	2	4	2	4 2	4	2	4	2	2	4	2	4	2 4	2	4	2	4	2	4		18			152	2
ОУД.07	Биология																	=	=	4	2 4	4	2 4	2	4	2	4	4	2	4	2	4 2	4	2	4	2	4	2					66	5
ОУД.08	Химия	4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4	4	=	=																								68	3
ОУД.09	История	4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4	4	=	=	2	4	2	4 2	4	2	4	2	2	4	2	4	2 4	2	4	2	4	2	4					134	4
ОУД.10	Обществознание																	=.	=	4	2	4	2 4	2	4	2	4	4	2	4	2	4 2	4	2	4	2	4	2					66	5
ОУД.11	География	4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4	4	=	=																								68	3
ОУД.12	Физическая культура	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					78	ş
ОУД.13	Основы безопасности жизнедеятельности																	=	=	2	4 2	2	4 2	4	2	4	2 4	2	4	2	4	2 4	2	4	2	4	2	4	Ш	Ш			66	ş
дуд	Дополнительные учебные дисциплины	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	=	=	2	0 2	2 (	0 2	0	2	0	2 (	2	0	2	0	2 0	2	0	2	0	2	0	0	0	0	0	56	ş
ДУД.01.01	Введение в специальность	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	$\Box$			56	,
	Всего час. в неделю учебных занятий	36	36	36	36	36	36	36	36	36 36	36	36	36	36	36	36	36	=	=	36	36 3	6 3	6 36	36	36	36	36 3	36	36	36	36	36 36	36	36	36	36	36	36	36	36	0	0	147	16

	Компоненты	ПН	Ce	ентябр	оь ]	ТН	Окт	гябрь	П	I	Нояб	рь	ПН		Декаб	рь	ПН	I	Январ	Ь	ПН	(	Deвра.	ТЬ	ПН		Map	Г	П	Н	Ап	рель				Mai	й		Ī	Июн	ь		Ī
кс	программы																		Н	мера	кален	ідарн	ых не,	цель																		часов	
Индекс																																										Всего ч	
																		По	рядко	вые н	омера	неде	ль уче	бного	года																	, å	
		1	2	3	4	5	9	7	8 6	10	=	12	13	14	15	16	18	19	20	21	22	23	24	26	27	28	29	3.1	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	43	44	45		
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	36	36	36	36	36 3	36	36 3	36 36	36	36	36	36	36	36 3	36 3	6 =	=	36	36	36	36	36 3	6 36	36	36	36	36 3	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36 36	36	18	0	1494	
огсэ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	6	8	6	8	6	8	6	8 6	8	6	8	6	8	6	8 (	) =	=	6	8	6	8	6 8	6	8	6	8	6 8	6	8	6	8	7	0	0	0	0	0 0	0	0	0	231	
ОГСЭ.02	История	2	4	2	4	2	4	2	4 2	4	2	4	2	4	2	4	=																					$\perp$			Ш	48	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	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	66	
ОГСЭ.04	Физическая культура	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									66	
ОГСЭ.05	Психология общения																=	=	2	4	2	4	2 4	1 2	4	2	4	2 4	2	4	2	4	3									51	
EH	атематический и общий естественнонаучный учебный ци	8	10	8	10	8 1	10	8 1	10 8	10	8	10	8	10	8 1	10 1	2 =	=	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	156	
EH.01	Математика	4	6	4	6	4	6	4	6 4	6	4	6	4	6	4	6 1	2 =	=																								92	
EH.02	Информатика	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4	4																							Т	$\Box$	П	64	
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	22	18	22	18	22 1	18 2	22 1	18 22	18	22	18	22	18	22 1	18 2	4 =	=	26	24	26	24 2	26 2	4 26	24	26	24	26 2	1 26	5 22	26	22	25	0	0	0	0	0 0	6	18	0	789	
ОП.01	Инженерная графика	2	4	2	4	2	4	2	4 2	4	2	4	2	4	2	4	=	=	4	6	4	6	4 (	5 4	6	4	6	4 6	4	4	4	4	5									129	
ОП.02	Техническая механика	4	2	4	2	4	2	4	2 4	2	4	2	4	2	4	2	=	=	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4							12		128	
ОП.03	Электротехника и электроника																=	=	4	2	4	2	4 2	2 4	2	4	2	4 2	4	. 2	4	2	3									51	
ОП.04	Материалы и изделия	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4	4	=	=																						$\Box$		64	
ОП.05	Основы строительного производства																=	=	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4						6	6		80	
ОП.06	Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики	6	4	6	4	6	4	6	4 6	4	6	4	6	4	6	4 1	2 =	=																								92	
ОП.07	Основы геодезии	6	4	6	4	6	4	6	4 6	4	6	4	6	4	6	4 1	2 =	=																								92	
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности																=	=	2	4	2	4	2 4	1 2	4	2	4	2 4	2	4	2	4	3									51	
ОП.14	Основы газоснабжения																=	=	4	2	4	2	4 2	2 4	2	4	2	4 2	4	. 2	4	2	3								Ш	51	
ОП.15	Компьютерная графика																=	=	4	2	4	2	4 2	2 4	2	4	2	4 2	4	2	4	2	3									51	
ПЦ	Профессиональный цикл	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0 (	) =	=	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4 4	4	6	4	6	4	36	36	36	36	36 36	5 30	0	0	318	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0 (	) =	=	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4 4	4	6	4	6	4	36	36	36	36	36 36	5 30	0	0	318	
МДК.04.01	Технология выполнения штукатурных и малярных работ																=	=	4	4	4	4	4 4	1 4	4	4	4	4 4	4	6	4	6	4				$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ц	72	
УП.04.01	Слесарная						$\perp$			$\perp$	$\perp$						=	=										$\perp$	$\perp$					36	36	36	36	$\perp$	丄	$\perp$	Ш	144	
ПП.04.01	Слесарно-ремонтная						$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$						=	=																		$\perp$	:	36 36	5 18	$\perp$	Ш	90	
ПМ.04.ЭК	Экзамен квалификационный						$\perp$	$\perp$			$\perp$						=	=									$\perp$		$\perp$	$\perp$	$\perp$						$\perp$	$\perp$	12	$\perp$	Ш	12	
	Всего час. в неделю учебных занятий	36	36	36	36	36 3	36	36 3	36 36	36	36	36	36	36	36	36 3	6 =	=	36	36	36	36	36 3	6 36	36	36	36	36 3	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36 36	36	18	0	1494	

	Компоненты	ПН	Ce	ентябрь	ь П	IH	Октяб	брь	ПН	A	Ноябр	рь	ПН	J	Декабр	рь	ПН	Н	Январ	Ъ	ПН	(	Феврал	ль	ПН		Map	т	ПН	ī	Апр	рель				Май	á	Ī	Ī	Июн	нь		
	программы					-			-								-		H	омера	а кален	ндарнг	ых нед	цель	•					-									-			1	COB
Индекс	·		$\bigcap$	ıΠ	$\top$		Т	T			$\Box$			$\Box$	$\top$	T	T	T	$\Box$	$\Box$		Т	Т	T	T	$\Box$	$\Box$	$\top$	T	T			$\sqcap$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\top$	Т			1	0 час
=	1		_															Пс	эрядко	вые і	номера	неде:	пь уче	бного	года						—-										_	1	Всег
,  [	- I		2	8	4 4	۷ ر	9 1	- 🗆	6	0 0	Ξ	12	13	41	15	17	18	61	20	21	22	23	24	26	27	28	29	30	32	33	34	35	36	37	38	39	04 ;	1 t	24 5	2 4 4 2 4	54	1	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	36	36	36 3	36 36	36 36	36 36	36 36	5 36	6 36	36	36	36	36	36 3	36 36	6 =	=	36	36	36	36 3	36 30	6 36	36	36	36	36 3	6 36	36	36	36	36	36	36 3	36 3	36 3	36 3	36 3	36 18	8 0	47	1494
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	4	4	4 4	4 4	4 4	4 4	4	4	4	4	0	0	0	0 0	0 0	) =	=	8	6	8	6	8 6	6 8	6	8	6	8 6	8	6	8	6	7	0	0	0	0 (	0 (	0 (	0 0	0		163
ОГСЭ.01	Основы философии				I	$\mathbf{I}$	I							$\Box$	I	I	=	=	4	2	4	2	4 2	2 4	2	4	2	4 2	2 4	2	4	2	3			I	$\Box$	$\mathbf{I}$	$\mathbb{I}$	I			51
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	2	2	2 2	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2			$\Box$	I	I	=	: =	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2		$\Box$	I	I	I	I	I			56
ОГСЭ.04	Физическая культура	2	2	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2	2	2			$\Box$	$\Box$	$\perp$	=	=	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2			floor	ightharpoons	floor	floor	$\perp$			56
EH	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	1 0	0	0 0	0 0	0 (	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	) =	=	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0 (	0 (	0 0	0 0	0		34
EH.03	Экологические основы природопользования			$\Box$	1	$\perp$	$\perp$	$\perp$	L	L				$\Box$	floor	floor	=	=	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2			floor	floor	floor	floor	$\perp$			34
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	0	0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	) =	=	8	8	8	8	8 8	3 8	8	8	8	8 8	8	8	8	8	8	0	0	0	0 (	0 0	0 0	0 0	0		136
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности			$\Box$	$\perp$	$\perp$	I							$\Box$	I	$\mathbf{I}$	=	=	4	4	4	4	4 4	4 4	4	4	4	4 4	4 4	4	4	4	4		$\prod$	$\Box$	floor	$\perp$	I				68
ОП.17	Газифицированный котельные агрегаты			$\Box$	I	I	I							$\Box$	$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$	$\prod_{=}$	=	4	4	4	4	4 4	4 4	4	4	4	4	1 4	4	4	4	4		$\prod$	I	$\Box$	$\perp$	$\mathbf{I}$				68
ПЦ	Профессиональный цикл	32	32	32 3	32 32	32 32	32 32	32 32	32	32	32	36	36	36	36 3	6 36	6 =	=	18	20	18	20	18 20	0 18	3 20	18	20	18 2	0 18	3 20	18	20	19	36	36 3	36 3	36 3	36 3	36 3	36 18	8 0		1161
ПМ.01	Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления	32	32	32 3	32 32	3	32 32	32 32	2 32	. 32	32	36	36	36	36 3	6 36	6 =	=	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		568
МДК.01.01	Особенности проектирования систем газораспределения и газопотребления	20	20	20 2	20 20	20 20	20 20	20 20	) 20	20	20				floor	floor	=						floor	I			$\Box$	$\rfloor$	I							$\rfloor$	$\rfloor$	floor	floor	I			220
МДК.01.02	Реализация проектирования систем газораспределения и газопотребления с использованием компьютерных технологий	12	12	12 1	12 12	.2 1.	12 12	2 12	2 12	. 12	12						=																										132
УП.01.01	Геодезическая				$\perp$	$\perp$	floor								36 3	36	=	=	$\mathbb{L}'$			$\Box$	$\mathbf{I}$	m I	$\Box'$			$\Box$	$\mathbb{L}$	$\mathbb{L}$						$\rfloor$	$\Box$	$\mathbb{I}$	$\mathbf{I}$	I			72
ПП.01.01	Проектная			$\Box$	$\Box$	$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$					36	36	36	$\mathbb{I}$	$\prod$	=	: =						$\mathbf{I}$					$\mathbf{I}$							$\Box$	$\Box$	floor	$\Box$				108
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю			$\Box$	I	I	I							$\Box$	I	36	6 =	: =					ightharpoons	$\mathbb{L}$		$\Box$	$\Box$									$ lap{1}$	$\Box$	I	$\Box$				36
ПМ.02	Организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления	y 0	0	0 (	0 0	0 0	0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	) =	=	18	20	18	20 1	18 20	0 18	3 20	18	20	18 2	0 18	3 20	18	20	19	36	36 3	36 3	36 3	36 3	36 3	36 18	8 0		593
МДК.02.01	Реализация технологических процессов монтажа систем газораспределения и газопотребления	<u> </u>	$\prod$	$\overline{\Box}$	1		]	$\prod$		$\perp$				$\perp$	1		=	=	12	12	12	12	12 1:	2 12	2 12	12	12	12 1	2 12	12	12	12	12			$\perp$				1			204
МДК.02.02	Контроль соответствия качества монтажа систем газораспределения и газопотребления требованиям нормативной и технической документации																=	: =	6	8	6	8	6 8	8 6	8	6	8	6 8	3 6	8	6	8	7										119
ПП.02.01	Монтажная			$\Box$				L	L	floor				$\Box$	$\perp$		=	=	$\prod_{i}$			$\perp$				$\Box$	$\Box$	$\perp$	l	brack	$\bigsqcup$			36		$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$				36
ПП.02.01	Строительно-монтажная				$\Box$	$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$			L				$\Box$	$\mathbb{I}$	I	=	= =				$\Box$	$\perp$	$\mathbb{L}$				$\Box$	$\mathbf{L}$	$\mathbb{L}$					36 3	36	36 3	36 3	36 3	36			216
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю			$\prod$		I	I							$\Box$	I	$\mathbb{L}$	=	: =	T_'				$\perp$	$\prod_{i}$			$\Box$									$ box{}$	I	I		18	, [		18
	Всего час. в неделю учебных занятий	36	36	36 3	36 36	6 3	36 36	36 36	5 36	6 36	36	36	36	36	36 3	36 36	6 =	=	: 36	36	36	36 3	36 30	6 36	36	36	36	36 3	6 36	36	36	36	36	36	36 3	36 3	36 3	36 3	36 3	36 18	0	1	1494

	Компоненты	ПН	Се	ентябр	рь	ПН	Ов	ктябрі	ь	ПН	Н	оябрь	I	ΊН	1	Цекабр	ъ	ПН	. 5	Январь	, 1	ПН	4	Февраль	ь	ПН		Map		ПН		Апре.	ль			N	Май			I	Июнь		
2	программы		_	_				_											_	Но	мера	кален	ідарні	ых неде	ель											_	_		_	_	_		COB
Индекс		$\Box$	$\sqcap$	$\Box$	$\Box$										T																						T	$\Box$			$\Box$		Всего часов
E		$\Box$											-			•			По	рядкої	вые но	омера	неде	ль учеб	ного і	года			_	-												$\neg$	Bce
		-	2	т	4	5	9	7	∞	6	10	= 1	12	13	4 ;	15	1 7	18	19	20	21	22	23	24	26	27	28	29	31	32	33	34	35	36	37	39	40	14	42	43	4	45	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36 3	36	36 30	6 36	6 =	=	36	36	36	36 3	36 36	36	36	36	36 3	6 36	36	36	36	36 3	36 3	36 36	6 36	36	36	36	36	0	0	1476
огсэ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4 0	=	=	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4 4	4	4	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	88
огсэ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	$\square$	$\square$	Ш	Ш				2	2	2	2	2	2	2	2 2	!	=	=	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2					$\perp$								44
ОГСЭ.04	Физическая культура								2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	=	=	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2							$\mathbb{L}$						44
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	0	0	0	0	0	0	0	16	16	16	16	16	16 1	16	16 10	6 36	6 =	=	18	18	18	18 1	18 18	18	18	18	18 1	8 18	18	18	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	432
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	1															$\mathbb{L}$	=	=	2	4	2	4	2 4	2	4	2	4	2 4	3					floor		$\mathbb{L}$	L					39
ОП.10	Экономика организации																$\mathbb{L}$	=	=	6	6	6	6	6 6	6	6	6	6 (	6	6	18						$\mathbb{L}$						96
ОП.11	Менеджмент								4	4	4	4	4	4	4	4 4	4	=	=																I								36
ОП.13	Охрана труда		$\Box$						4	4	4	4	4	4	4	4 4	4	=	=																								36
ОП.16	Газоснабжение промышленных предприятий																	=	=	6	6	6	6	6 6	6	6	6	6	6	6													78
ОП.18	Сварочное производство				$\Box$				8	8	8	8	8	8	8	8 8	8 36	6 =	=		$\Box$														$ lab{T}$								108
ОП.19	Основы финансовой грамотности		$\Box$		$\prod$													=	=	4	2	4	2	4 2	4	2	4	2 4	2	3													39
ПЦ	Профессиональный цикл	36	36	36	36	36	36	36	16	16	16	16	16	16 1	16	16 10	6 0	=	=	14	14	14	14 1	14 14	14	14	14	14 1	4 14	14	18	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	596
ПМ.03	Организация, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	36	36	36	36	36	36	36	16	16	16	16	16	16 1	16	16 10	6 0	) =	Ш	14	14	14	14 1	14 14	14	14	14	14 1	4 14	14	18	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	596
МДК.03.01	Организация и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления								16	16	16	16	16	16	16	16 1	6	=	=																	T	T						144
МДК.03.02	Реализация технологических процессов эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	$\prod$	$\prod$		$\prod$													=	=	14	14	14	14 1	14 14	14	14	14	14 1	4 14	14							T						182
УП.03.01	Технологическая	36	36	П	П			T	T								T	=	=	П	T	T	T														1		$\Box$	$\Box$	$\Box$		72
ПП.03.01	Эксплуатационная	$\Box$	$\sqcap$	36	36	36	36	36	T						$\top$		T	=	=	П		T	$\top$								$\sqcap$						1		$\Box$		$\sqcap$		180
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю		$\sqcap$	П	П	$\Box$		T	丁		$\neg$				T		T	=	=	П	$\top$	T	$\top$				П				18	T		T	T	1	$\top$		$\Box$		$\sqcap$		18
пдп	ОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНА	(RA																=	=													36	36 3	36 3	36								144
	Государственная итоговая аттестация	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 (	0	0	0	0	0	0	0 36	6 36	36	36	36	36	0	0	216
	Подготовка выпускной квалификационной работы	$\Box$	$\sqcap$	П	П	$\Box$		$\Box$	$\neg$						T		T	=	=	П	$\top$	$\top$	$\top$	$\top$										T	36	6 36	5 36	36	$\Box$		$\Box$		144
	Защита выпускной квалификационной работы		$\sqcap$	$\Box$	$\sqcap$	$\exists$		$\Box$	丁		$\exists$		$\top$		T		T	=	=	$\Box$	$\top$	丁	$\top$				П	$\top$			$\Box$	$\top$		1	T	T	T	$\top$	36	36	$\sqcap$		72
	Всего час. в неделю учебных занятий	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36 3	36	36 30	6 36	6 =	=	36	36	36	36 3	36 36	36	36	36	36 3	5 36	36	36	36	36 3	36 3	36 36	6 36	36	36	36	36	0	0	1476