УТВЕРЖДАЮ Директор ГБПОУ РО «ШРКТЭ им. Ак. Степанова П.И.» Е.В. Кочетов

«30» августа 2018г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

образовательного учреждения среднего профессионального образования ГБПОУ РО «Шахтинский региональный колледж топлива и энергетики им. ак. Степанова П.И.»

наименование образовательного учреждения

по специальности среднего профессионального образования

13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»

код и наименование профессии / специальности

базовой подготовки

базовой или углубленной (только для СПО)

Квалификация: Техник Форма обучения – очная Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес. на базе основного общего образования

Куре	Индекс	Наимсенова ние пиклов, разделов, листрилини професено нальных модулей, МДК, практик	Виды учебной нагрузки		Сент ябрь			Октя		Нояб	£,		Дека	4d ₀		Янва			Февр	_		Март			Апре	Ę		Maii			Июн	4		Июл	ī		ABIT	្ន	28	Beero gracus oбara. Beero	часов сам. раб.и
14	Z	Han Han more than the same of	H 7. E	1	2 3	4 5	6	7 8	9 10	11 1	2 13	14	15 16	17	18 19						неде 27 2					34 35	36	37 38	39	40 4	41 42	43	44 4	5 46	47 48	49	50 !	51 52	-	1 2	480
	******		обяз. уч.											Λ	КК	:																A	К	с к		_		к к			
	OYA.	Базовые дисциплины	сам. р. с.											Α	K K																	A	K I	кк	кк	К	К 1	кк	К		
	ОДБ.01	Русский язык	обяз. уч.		2 2	2 2	2	2 2	2 2	2 :	2 2	2	2 2	n	K K	2	2 2	3	2 2	2	2 2	2	2	2 2	2	3 2	2	2 2	2	2	2 2	4	K F	c K	K K	K	K I	к к	К	84	
	C// (B.M)	rycanin a mak	сам. р. с.											0	K K												Ш					0	K I	KΚ	KK	K	K J	K K		0	
	ОДБ.02	Литература	обяз. уч.	3	3 3	3 3	3	3 3	3 3	3 :	3 3	3	3 3	0	K K	3	3 3	3	3 3	3	3 3	3	3	3 3	3	3 3	3	3 3	3	3	3 3	2	K I	č K	кк	K	K J	к к	_	119	
	ОДД.02	vintepatypa	сам. р. с.		\perp		Ш								K K					\perp		\perp	_				Ш		Ш	_		0	KF	(K	KK	K		K K		0	
	ОДБ.03	Родная литература	обяз. уч.	2	2 2	2 2	2	2 2	2 2	2	2 2	2	2 2		K K					\perp		\perp	\perp		Ш	\bot	Ш	\perp	Ш	_	\bot	0	K I	СК	K K	K		к к	_	34	
			сам. р. с.	\vdash	\rightarrow		ш			\vdash	_	ш			K K	1	_			+	_	\perp	\perp		\sqcup	_	\sqcup	+	\perp	_		0	K	i K	КК	K	K	к к		0	
	ОДБ.04	Иностранный язык	обяз. уч.	3	3 3	3 3	3	3 3	3 3	3	3 3	3	3 3	2	KK	3	3 3	3	3 3	3	3 3	3	3	3 3	3	3 3	3	3 3	3	3	5 3	6	K	$ \mathbf{K} $	KK	K	K	кк		127	
		•	сам. р. с.											0	K K							-	_							_		0	KK	(K	KK	K	K	КК	_	0	
	ОДБ.05	История	обяз. уч.	3	3 3	3 3	3	3 3	3 3	3	3 3	3	3 3	2	KK	3	3 3	3	3 3	3	3 3	3	3	3 3	3	3 3	3	3 3	3	3	3 3	2	K	C K	KK	K	K	KK		121	
		-	сям. р. с.	-	2 2	2 2	-	3 3	2 2	3	, ,	2	2 2	- 17	K K	4	4 4	4	4 4	-	4 4	-	4	4 4		4 4	4	4 4	4	4	4	0	K K	e Te	K K	K	K I	K K	_	0 146	
	ОДБ.06	Физическая культура	обяз. уч. сам. р. с.	3	3 3	3 3	3	3 3	3 3	3 .	2 2	3	3 3	_	K K	*	+ +	-	4 4	-	4 4	4	4	4 4	4	4 4	-		4	*	4 0	á	L I	. T.	T V	E.	V I	V V	_	0	
			обяз. уч.	\vdash	+	+	+			\vdash	+	+	+		KK	3	3 3	3	3 3	3	3 3	3	3	3 3	3	3 3	3	3 3	3	3	3 4	2	K I	. T.	K K	E.	K	KK		72	
<u>a</u>	ОДБ.07	ОБЖ	сам. р. с.	\vdash	+	+	+			\vdash	+	+			KK	-	0 0	-	-	+*	-	-	,			-	1	-	1	-	-	ő	K I	c TC	KK	K		K K		0	
Ікуре			обяз. уч.	3	3 3	3 3	3	3 3	3 3	3 3	3 3	3	3 3		K K					+	\top	\top	+		\vdash	+	\forall	+	+	\dashv	+	o o	KI	K K	KK	K	-	КК	_	50	
	ОДБ.08	Астрономия	сам. р. с.												кк					\top			\top				\Box		\top	\top		0	КІ	ςк	КК	К	_	кк	_	0	
			обяз. уч.	3	3 3	3 3	3	3 3	3 3	3 3	3 3	3	3 3		КК	4	4 4	4	4 4	4	4 4	4	4	4 4	4	4 4	4	4 4	4	4	4 4	2	К	κк	кк	К	к	кк		144	
	ОДБ.09	Обществознание (вкл. экономику и право)	сам. р. с.											0	кк					\Box			\top				П					0	K I	кк	кк	К	К 1	кк	К	0	
	OYA.	U	сам. р. с. обяз. уч.											0	K K	:																0	K I	c K	K K	R	K 1	к к	K	0	
	0370	Профильные дисциплины	сам. р. с.											0	K K																	0	K I	кК	K K	K	K J	кк	К	0	
			обяз. уч.	б	б б	8 8	7	8 8	8 8	8	8 8	7	6 8	б	кк	6	6 6	6	7 6	6	7 6	6	6	6 7	6	6 6	6	6 7	6	6	6 6	6	K I	κк	KK	K	к 1	кк	к	272	
	ОДП.01	Математика	сам. р. с.											в	K K	.																	K I	e 12	KK	_K	10	кк	к	0	
			обяз. уч.	-	, ,	, ,	,	2 2	, ,	٠, ١	, ,	,	2 2		K K	. 4	4 4	4	4 4	4	4 4	4	4	4 4	4	4 4	4	A A	4	4	4 3		TC T	c Tc	Tr Tr	T ²	10	кк	_	125	
	ОУДП 10	Информатика	сам. р. с.	-	- -	- -	-			• •	• •	^	- -	, i	E K	1	7 7	"	רן דו	7	יוי		٦,	•	7	7 7	"	7 7	7	7	7 3	6	K	, ,	KK	I K	E I	кк		0	
			обяз. уч.	6	6 6	4 4	6	4 4	6 4	6	1 6	6	6 8	6	KK	4	4 4	4	4 4	4	4 4	4	4	4 4	4	4 4	4	4 4	4	4	4 4	Ö	KI	c K	KK	K	к ;	KK	_	184	
	оудп п	Физика	сам. р. с.		اٽا	. .				[. `		ا ا	0	KK				1	o	KI	e K	KK	K	K	кк		0	
	Во	сего час. в неделю обязательной учебной нагрузн			36 36 3	36 36	37	36 36 3	38 36	38 3	6 38	37	36 40	24	КК	36	36 36	37	37 36	36	37 30	6 36	36 3	6 37	36 3	37 36	36	36 37	36	36 3	38 38	28	КБ	кк	кк	К	К	КК	К 1		
		Всего час. в неделю сам. работы студентов		0	$\overline{}$	0 0	0	0 0	0 0	0 (0	0	0 0	0	кк	0	0 0	0	0 0	0	0 0	0	0 (0 0	0	0 0	0	0 0	0	0	0 0	0	КІ	ск	кк	К	K 3	кк	_		0
		Всего часов в неделю		36	36 36 3	36 36	37	36 36 3	38 36	38 3	6 38	37	36 40	24	КК	36	36 36	37	37 38	36	37 3	36	36 3	6 37	36 3	37 36	36	36 37	36	36 3	38 38	28	K I	кк	кк	К	K	к к	к	147	/8

8.	eKC	reho nos, stob stob stob t, t, t, t, t, t, t, t, t, t, t, t, t,	Виды учебной нагрузки	ಲಿ	ă á	<u>.</u>		12 g	L	Ho	ябр 5-		₽,	E E		#	<u> </u>		e O	nda 4		Ma	Тd		AII	pert—		Ma 🕸			Mo	£		Мо	4		AB	ź	% 0.567	acos sero	100B
Курс	матнд	Наимен вание гриклов раздело , дисципа ин, професс влу влу Молулей Молулей Молулей	He G																ле но																$\overline{}$			$\overline{}$	^≖	F 2	H o
		Общий гуманитарный и социально-	обяз. уч.	1 2	3	4	5 6	7 8	9 10) 11	12 13	14	15 1	6 17	18 I	19 20	21 2	22 23	24	25 24	6 27	28 2	9 30	31	32 3	3 34 :	5 36	37 3	39	40 41	42	43	44 4	5 46	47 4		_	1 52 C K	_	\rightarrow	
	огсэ	экономический пикл	сам. р. с.		_	+	_		-	-					K	K	\vdash	-	$\overline{}$	-	+	\vdash	+		-	-	_	\vdash		-		Н	A	KK	KE			_		-	
			обяз. уч.	2 2	2	2	2 3	2 3	2 2	2	3 3	2	2 3	3 2	K I		П				т	П	т	П	т	-	\top	т		-	o	ю		кк				-		39	
	ОГСЭ.02	История	сам. р. с.	1 1										0	к	к															0		g/ J	кк	КЕ	ск	кк	к	к :	2	2
		Иностранный язык в профессиональной	обяз. уч.	2 2	2	2	2 2	2 2	2 2	,	2 2	2	2	2 0	К	К 2	2	2 2	2	2 2	, ,	2	2 2	2	2 2	2	2 2	2 2	2	2 2	0	-	0/1	кк	TC T	с тс	IC Id	s Ts		76	
	ОГСЭ.03	деятельности	сам. р. с.							Ľ		Ĺ		0	к	к 2								Ĺ							0	o	9/1	кк	K F	ск	КК	ск	к :	2	2
	огсэ.04	Физическая культура	обяз. уч.	3 3	3	3	3 3	3 3	3 3	3	3 3	3	3 3	3 2		K 2	2 :	2 1	2	2 2	2 2	1	2 2	2	2 2	2	2 2	2 2	2	2 2	_	0		$\overline{}$	_	ск	K K	$\overline{}$		94	D
			сам. р. с. обяз. уч.	2 2	3	2	2 3	2 2	3 2	2	3 2	2	2 :	2 2	K	K	H	+		_	+	\vdash	+	+	+	+	+	H	-	+	0	0	<i>y</i> 1	KK	KK	K	KK	K	K	•	0
	OFC9.05	Психология общения	сам. р. с.			+-	-		-	1-	-	+-		_			\vdash	+		\neg	+	\vdash		\Box		+	\top	\vdash		\top		Н		+	+						
	ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	обяз. уч.	2 2	2	2	2 2	2 2	2 2	2	2 2	2	2 2	2 2	K I		П	\perp		\perp		Ш	\perp	Ш	\perp	\perp		ш		\perp	_	0	_	кк	_		_			34	
		, , , , , ,	сам. р. с.			-	_		_					- °	K		_	-	_	-	_	_			-	_		_		-	٥	0	٧,			ск				0	0
	EH	Математический и общий естественнонаучный	обяз. уч.			+			_					0	K I		ш	_	_	_	-	ш	_		_	-	_	ш		_	0	0	9/ 1	\rightarrow	_	ск	_	$\overline{}$		0	
		цикл	сам. р. с.											0	К	К															0	0	9/]	K K	K F	ск	KK	СΚ	K (0	
	EH 01	Математика	обяз. уч.	4 4	5	4	4 5	4 4	5 4	4	5 5	4	5 4	4 12	K I	К							\perp								0	0	9/ 1	K K	K B	с к	кк	c Ic	K 8	82	
	LIIVI	Widichialing	сам. р. с.	2										0	K I	к															0	0	9/1	кк	K B	ск	K K	K	к :	2	2
	EH 02	Информационные технологии в	обяз. уч.	2 2	2	2	2 2	2 2	2 2	2	2 2	2	2 2	2 0	K I	К 3	3	3 3	3	3 3	3	3	3 3	2	3 3	3	2 3	3 3	2	3 3	o	o	12 1	KK	K	с к	KK	c Ic	К 1	.07	
	F.H U2	профессиональной деятельности	сам. р. с.	2										0	к	к	:	2													0	0	9/1	кк	к г	ск	КК	к	к	4	4
	EH.03	Экологические основы природопользования	обяз. уч.	2 2		2	2 2	3 2	2 2	3	2 2	2	2	2 2	K		П					П		П							0	0	9/1	кк	K I	: K	K K			36	
			cam. p. c.		2									0	K I	K							+		-						0	0	9/ 1	K K	K K	C TC	K K	K	_	0	2
	ОΠ	Общепрофессиональный цикл	обяз. уч. сам. р. с.											ŏ	K	K															0	0		K K	KF	ск	KK	K K		0	
ad.	ОП 01	Инженерная графика	обяз. уч.	3 3	2	2	3 2	2 3	3 3	2	2 2	2	3 3	3 0	К	К 2	2	2 2	2	2 2	2 2	2	2 2	2	2 2	2	2 3	3 3	3	3 3	0	0	2/1	кк	K F	к	КК	к		92	
П куре	011.01	принципальный пр	сям. р. с.		7	7	7 7		7 7	. _				_ 0	K I	K	2														o	0	2	K K	KK	: к	KK	-		2	2
_	ОП 02	Электротехника	обяз. уч. сам. р. с.	7 7	<u> </u>	- '	7 7	7 7	7 7	- '	7 7	-	/	/ 12	K	K C	\vdash	+	-	+	+	\vdash	+	+	_	+	+	H		+	0	0	o/	K K	K K	c Te	KK	K K		24 4	4
			обяз. уч.	H-*	+-	++			+			+		0	_	_	2	2 1	2	2 2	2 2	1	2 2	2	2 2	2	2 2	2 2	2	2 2	0	0	2/1	KK	KI	ск	KK	K		44	
	ОП 03	Метрология стандартизация и сертификация	сам. р. с.											0	к	к	2														0	0	9/1	кк	K F	ск	КК	к		2	2
	ОП 04	Техническая механика	обяз. уч.											a	к	к з	3 :	3 3	3	3 3	3	3	3 3	3	3 3	3	4 4	4 3	4	4 4	o	0	12 1	кк	K F	с к	кк	K	к 8	84	
	01104	техническая механика	сам. р. с.											0	K	K			2												0	0	9	кК	K E	СК	KK	. К		2	2
	OII 05	Материаловедение	обяз. уч.	3 3	_	3	3 3	4 3	3 3	3	3 3	3	3 :	3 2	K	K	\vdash	_		_	-	\vdash	_	\perp	_	-	_	\vdash		_	0	0	9/	K K	K F	: K	KK	К		51	2
		-	сам. р. с. обяз. уч.	2		++	_		+	+		+	\vdash	-	K	K 3	3	3 3	3	3 3	3 3	3	2 2	2	a :	3	2 2	3 4	3	4 4	0	0	2/	K K	TC E	c TC	K K	IK TC		71	2
	ОП.09	Основы электроники и схемотехники	сим. р. с.											a	K I	ĸ	2	" "	-	٦١٦	′ ″		"		١.	"	٠, ١		١,	"ו	0	0		кк	K F	ек	KK	K K		2	2
	OTT IO	F	обяз. уч.											0	К	К 4	3 -	4 3	4	4 4	3	4	4 4	3	3 3	3	3 3	3 4	4	4 4	0	О	2/1	кк	К	ск	КК	к		90	
	ОП 10	Безопасность жизнедеятельности	сам. р. с.			Ш								0	K I	к		2					\perp	\Box			\perp	Ш			o	0	9/1	кк	K F	с к	KK	K	к :	2	2
	пц	Профессиональный цикл	обяз. уч.											0	K	K															0	0	2/1	KK	K	K	KK	K		0	
	мдк		сам. р. с. обяз. уч.	2 4	3	,	2 2	2 2	2 4	3	2 ,	3	3	2 0	K	K 6	6	6 6	6	6 6	7	6	6 6	6	6 6	6	7 6	6 6	6	6 6	0	0	2/	K K	K K	c TC	K K	K TC		0 .76	
	01.01	Электрические машины и аппараты	сам. р. с.		1	1	- -	2 2		+	2 2	-	-	0	K	K	 	3	•	3 6	+-		+	Ť	*	1	- 3		-	" "	0	0	9	KK	KI	с к	KK	K		3	3
	мдк	Типовые технологические процессы	обяз. уч.			\top								0	К	к з	3 :	3 3	3	3 2	3	3	3 3	2	3 3	3	3 2	3 3	3	3 3	0	0	o/ 1	кк	КЕ	ск	кк	к		63	
	02.01	обслуживания бытовых машин	сам. р. с.	\vdash		+	_		+	+		\vdash	\vdash	0	К	к	2	+		+		\vdash	+	\vdash	+	+	+	+	\dashv	+	0	0	0/1	кк	K I	ск	КК	i K		2	2
	М/ЦК:05.0	Выполнение работ по профессии "Слесарь	обяз. уч.	\Box		$\perp \perp$								0	К	К 4	4 .	4 3	4	4 4	3	4	3 4	3	4 4	4	4 4	3 4	3	4 4	o	o	9/1	кк	K	ск	КК	к	к 8	82	
	1	электрик по ремонту электрооборудования"	сам. р. с.			+	_		\perp	\perp		\perp		0	K I	К	Щ					\Box	\perp	П	_	1	\perp	\vdash		\perp	0	0	0/1	кк	K E	к	KK	K		0	0
	УП 01.01	Учебная практика	обяз. уч. сам. р. с.	\vdash	+	+	+		+	+	1	\vdash	\vdash	0	K I	K	\vdash	+	\rightarrow	+	+	\vdash	+	\vdash	+	+	+	+	+	+	36		0/1	KK	K B	c K	KK	K		72 0	
	Во	его час. в неделю обязательной учебной нагрузкі		34 36	5 36	33	34 36	35 35	36 36	5 35	36 35	34	36 3	35 36	_	K 34	33 3	34 30	34	34 3:	3 33	32 3	3 34	30	33 3	3 33 3	4 34	34 30	5 34	37 37	36		36	KK	K F	ск	KK	K		488	
		Всего час. в педелю сам, работы студентов		3 7	-1	0	0 0	0 0	0 0	0	0 0	0	0 (0 0	K I	K 2	8	2 0	2	0 0	0	0	0 0	0	0 (0	0 0	0 0	0	0 0	0	0	0 1	кк	K F	2 K	K K	К	К		81
		Всего часов в неделю		37 43	40	33	34 36	35 35	36 36	35	36 35	34	36 3	36	K	K 36	41 3	30	36	34 3:	3 33	32 3	3 34	30	33 3	3 33 3	4 34	34 30	34	37 37	36	36	36]	KK	K F	K	KK	, K	K	156	9
						+				+										+			+		+	+	+			+				+	+		+	+	+	+	

Kypc	Индекс	Наименован но цислов, доседилов, доседилов, пъсъх льсьх МДС, практик	Вилы учебной нагрузки	Cerring	£		Октябр		Ноябрь		Декабр	۵			HEBape		Феврал	<u>.</u>		Март			Апрель		Z				Пюнь			Июль		ABryer	28	о часов яз. уч.	Бсего часов сам. рабля консультани
_	Ē.	Наим не не не прафист профист	Ha .v.	1 2	3 4	5 6	7 8	9 10	11 12 1	13 14	15 16	17	18 19	9 20		орядко 22 23								35 36	37	38 3	9 40	41 4	2 43	3 44	45	46 47	48 49	50 51 5	52 1	Beer of	Dee.
	огсэ	Общий гуманитарный и социально- экономический пикл	обяз. уч. сам. р. с.							0 0	0 0	Α	K K												0	0 (0 0		0 0	902	A K	КК	K K	K K	K K		
	0ГСЭ.01	Основы философии	обяз. уч.	4 4	3 4	3 3	4 3	3 4	4 3		0 0		KK		П										0	0 (0	0	0	r	4	- 1 - 1	K K	K K	K K	44	
		Иностранный язык в профессиональной	сам. р. с. обяз. уч.	2 2	2 3	3 2	2 3	2 2	3 2	0 0	0 0		K K	_	2	2 2	2 2	. 3	2 3	2	2 2	2	2 2	2 2	0	0 (0 0	0 (0 0	9 6	K	K K	K K	K K	K K	2 64	2
	огсэ.03	деятельности	сам. р. с.							0 0	0 0	0	кк	2	2										0	0 (0 0	0	0	.er	к	кк	кк	кк	кк	2	2
	0ГСЭ.04	Физическая культура	обяз. уч. сам. р.	2 2	2 1	2 2	1 2	2 2	2 2	0 0	0 0		K K		2	2 2	2 2	2	2 2	2	2 2	2	2 2	2 2	0	0 (0 0	0 (0 0	2	K	K K	K K	K K	K K	60	
I	ОП	Общеннофессиональный инист	обяз. уч.							0 0	_		K K												0	0 (0 0	0	0 0	0	К	K K	кк	K K	K K		
- 1		Общепрофессиональный цикл	сам. р. обяз. уч.	3 3	3 3	4 3	3 4	3 3		0 0	0 0		K K	_											0	0 (0 0	0 (0 0	0 .0	К	K K	K K	K K	K K	40	
	ОП.07	Охрана труда	сам. р.	2						0 0	0 0	0	кк	2											0	0 (0 0	0	0	-	_	КК	КК	K K	кк	2	2
	ОП.08	Электробезопасность	обяз. уч.	7 7	7 7	7 7	7 6	7 7		0 0	0 0		K K	_	\vdash			+			_	\vdash	+	+	0	0 (0 0	0	0 0	+	7	KK	K K	K K	K K	84 2	2
			сам. р. обяз. уч.	2						0 0	_		K K	_											0	0 (0 0	0	0 0	8	_	K K	K K	KK	K K		
	Π.00	Профессионяльный цикл	сам. р.							0 0			кк	:											0	0 (0	0 (0	er	к	кк	кк	кк			
1	мдк.01.01	Электрические машины и аппараты	обяз. уч.		7 6	7 7	6 7	7 7	7 7	0 0	0 0		K K		Н		-	+				-	+	+	0	0 (0 0	0 (0 0	9	K	K K	K K	KK	K K	94	6
٠ .			сам. р. с. обяз. уч.	3 3		3 3	4 3	3 3	2 3	0 0	0 0		KK	_	4	4 4	4 4	4	4 4	4	4 3	4 4	1 4	4 4	0	0 (0 0	0	0 0	2	K	K K	K K	KK	KK	105	
Ш курс	МДК.01.02	Электроснабжение	сам. р. с.							<u> </u>	0 0		кк		2										0	0 (0	0 (0			-	кк		$\overline{}$		2
	мдк.01.03	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и	обяз. уч.							0 0	_		K K	9	2	9 9	9 9	9	9 9	9	9 9	9	9 9	9 9	<u> </u>	0 (0 0	0	0	er er	K	кк	КК	KK	KK		
		электромеханического оборудования	cam. p.							. .	0 0		KK		-	2	10 1								0	0 (0	0 (0		K	KK	K K	KK	KK	4	4
]	МДК.01.04	Электрическое и электромеханическое оборудование	обяз. уч. сам. р. с.			++				0 0	0 0		K K	_	10	10 12	10 10	0 10	12 10	10	10 12	10 1	2 10	10 1	0 0		0 0	0 (0 0	1	1	K K	K K	K K	K K	178	
F		Техническое регулирование и контроль	обяз. уч.							0 0	_		кк	_	4	3 3	3 3	4	3 3	3	3 3	3 3	3 3	4 3	_		0 0	0	0 0				кк	кк		54	
]	идк.01.05	качества электрического и электромеханического оборудования	сам. р. с.							0 0	0 0	0	кк	2	2										0	0 (0	0 (0	Ø	ĸ	кк	кк	кк	кк	2	2
ļ.	мдк.02.01	Типовые технологические процессы	обяз. уч.	2 4	4 2	4 4	4 4	2 4	4 4	0 0	0 0	0	кк	2	0	2 0	2 2	2	2 0	2	2 2	0 2	2 2	0 1	. 0	0 (0	0 (0	2	к	кк	кк	кк	кк	67	
	VIZIK.02.01	обслуживания бытовых машин и приборов	сам. р. с.			Ш				0 0	_		КК	_	\rightarrow	2 2		1		_					0	0 (0	0 (0	0	К	КК	K K	КК	КК	4	4
1	мдк.03.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	обяз. уч. сам. р. с.			++				0 0	0 0		K K		3	3 3	3 4	3	3 4	3	3 4	3 .	3 3	3 3	0	0 (0 0	0 (0 0	o a	К	K K	K K	K K	KK	53	
-		Выполнение работ по профессии "Слесарь	обяз. уч.	4 4	4 2	4 4	4 4	4 4	4 4	0 0	0 0		КК		\vdash			+					+	+	0	0 () 0	0) 0	No.		КК		KK	КК	48	
]	ИДК.05.01	электрик по ремонту электрооборудования"	сам. р. с.	2						0 0			кк												0	0 (0 0	0	0	Ø		-	кк	кк			2
	пцп	Hyadagayaya ya y	обяз. уч.							0 0	0 0	0	кк	:											0	0 (0	0 (0	.0	К	кк	кк	кк	кк		
	щи	Профессиональный цикл практика	сам. р. с.								0 0		кк												0	0 (0	0	0	/-	K	кк	кк	кк	кк		
	У11.02.01	Учебная практика	обяз. уч. сам. р. с.			\vdash				0 0			K K		\vdash			+				-	+	+	36	36 (0 0	0 (0 0	Ar H	K	K K	K K	K K	K K	72 0	
	Ш1.02.01	Производственная практика по профилю	обяз. уч.							0 0	0 0	0	кк												0	0 3	6 36	36 3	6 36	5 18	K	K K	K K	KK	K K		
	111.02.01	специальности	сам. р. с. обяз. уч.			\vdash				0 0	_		K K	_									\perp	_	0	0 (0 0	0 (0 0	9	K	K K	K K	KK	K K K K	72	
	УП.05.01	Учебная практика	сам. р. с.							0 0	0 0	0	кк												0	0 (0 0	0 (0 0	8	К	K K	K K	K K	кк		
	ПП.05.01	Производственная практика по профилю специальности	обяз. уч. сам. р. с.			++		\vdash		0 0	36 36 0 0		K K		\vdash			+	+				+	+	0	0 (0 0	0	0 0	O A	K	K K	K K	K K	K K	72	
	кэ	Экзамен по модулю, ПМ02, ПМ05	обяз. уч.			\Box				0 0	0 0	14	K K											\perp	0	0 (0	0	0	12	2 K	кк	кк	кк	кк	26	
		его час. в неделю обязательной учебной нагрузк	сам. р. с.	34 36	35 31	37 35	35 36	33 36	36 34 3	0 0	0 0	36	KK	34	34	35 35	35 36	6 37	37 35	35	35 37	33 3	7 35	34 3	0	0 (0 0	36 3	0 6 36	5 36	K	K K	K K	K K	K K	1512	
		Всего час. в неделю сам. работы студентов		4 6	2 2	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0			K K	0	8		0 0	_	0 0	_	0 0	0	0 0	0 0	0	0 (0	0	0		К	K K	КК	КК	кк		28
		Всего часов в неделю		38 42	37 33	37 35	35 36	33 36	36 34 3	36 36	36 36	36	KK	34	42	37 39	35 36	6 37	37 35	35	35 37	33 3	7 35	34 3	36	36 3	6 36	36 3	6 36	36	K	KK	KK	KK	кк	15	540

MITCH Mitc	Kype	Ицрекс	нименова нистов, взуелов, спятили ззъема ззъема мун,	Виды учебной нагрузан	Cent	3€pe		,	g g		Hogi	윰		Jens Op		e di	а Поряд	ковы	g e e e	ф тера не	ENTERIN S				Ą	2	Her	1	Июн Р		Hio.t	д		ABIY	5 8	Beero	cos obst. Ecero acos cam naca
ONCO SERIOR SERI		_			2	3 -	4 5	6	7 N	9 10	11 1	2 13	14 15	16	17 18	19 20	21 2	2 23	24 25	26 27	28 25	30 3	1 32	33	34 35	36 37	38 39	40 41	42 43	44 4	40	47 4	18 49	50 51	52 1		g =
Minister		OFCO			+		-	+	+	_		+	-		-		-						-								-				* 4		
14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14.			Ипостранный язык в профессиональной		2 2	2	2 2	2 2	2 2	2 2	2	0 0	0 0	0	0 K	К 2	2 2	2 2	4 2	2 4	2 0	0	0	2-	0 0	U U	пп	пп	H H		_					38	
0100 01000000000000000000000000000000		OFC:0.03		сам. р.								0 0	0 0	o	0 10	К 2					0	0 0	0	er	0 0	0 0	11 11	11 11	ии		-						2
Miles Mile		OFC9.04	Физическая культура	_	2 2	2 :	2 2	2 2	2 2	2 2		0 0	0 0	0	2 K	K 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2 0		0	2	0 0	0 0	пп	пп	ии							36	
Other Discontine proper operation and supplies of the proper operation of the													, ,	Ť										1				11 11			-						
04.10 04.10		OII	Общепрофессиональный цикл																												-						
Column C		OH.06			3 3	3 :	3 3	3 3	3 3	2 3	3	0 0	0 0	O	2 тс	тс					0	_	0	,8	0 0	0 0	пп	пп	TT TT		-					34	
051.1 0.4 0.5			**		2		_	+	-			0 0	0 0	0	0 K	K 6	8 (5 6	6 8	6 6	6 0		0 0	3	0 0	0 0	H H	H H	и и	- W W	- *	w 1	w w	w w	- w	46	
Mile		оп.н										0 0	0 0	0	0 K	к	2	Ť	-		0	0	0	0	0 0	0 0	пп	пп	ии		-	+					
Hamp High process of the state of the st		OH.12			_							0 0	0 0	0	0 10	16 1	1 # #	7 10	# #	# 10	77 0	0 0	0	2.00	0 0	0 0	11 11	11 11	11 11	× ×	~	w :	w w	w w	× ×	73	
Marcola Marc												0 0	0 0				2						, 0	, B		ľ	11 11	11 11	n n			<u>ا</u> ـ ا					2
October Column		11.00	Профессиональный цикл																												-						
*** Section of the se				обяз. уч. 7	7 7	7	7 7	7 7	7 7	7 7	7	0 0	0 0	0 1	12 10	ю	\perp				0		0	.85	0 0	0 0	11 11	11 11	ии	~ .	-					89	
MIKO 1.0 SAME PROPERTIES ASSESSMENT OF A STATE OF A S		01.03	электромеханического оборудования		_	_		\perp			+ +	0 0	0 0	0	0 K	к					0	0 0	0	.0.	U U	0 0	пп	пп	ии	^ ^	~	~					
MEX. 0.1. 0 S. C.					' ໍ			2 3	" "	9 9	2		°	0	4 18	IK.						' <u>°</u> '		100	0 0	0 0	пп	пп	ии				_ _			102	
MAIR OLD MATCHING CRAIMS PROPER ASSESSMENT OF CRAIMS AND					5 5	5		5 5	5 5	5 6	6	0 0	0 0	0	2 K	K							9 0	6			пп	пп	ии		. -					60	•
МДК ОЗ.01 Предправления предпривнительнетная праветика (по профили свыть учения предпривнительных предпривних предпривнительных предпривних предпривнительных предпривнительных предпривнительных предпривнительных предпривнительных предпривнительных предпривнительных предпривнительных предпривнит			качества электрического и		2							0 0	0 0	o	о к	к					0	0	0	o			пп	пп	ии		-						2
93.91 Структурного подражделения м. ПК. 03.0 Основы ирелиринимательства и планирование варьеры сам. р. с. обя, уч. сам. р.				обяз. уч. 7	, ,	7	7 7	6 6	5 7	6 7	6	0 0	0 0	0	0 16	К 5	6 .	5 5	6 5	5 5	5 0	0 0	0	2	0 0	0 0			ии	× ×		w :	w w	w w	× ×	110	,
MIK. 0.0. 0 1111 11 11 11 11 11 11				сам. р. с.				2	2			0 0	0 0	0	0 K	к 2	2 2	2 2						0			пп	пп	ии								
2 Карьеры Сам. р. с. 1111 11 11 11 11 11 11	'KYP											اماہ					. ا ؞ ا					. ا ؞ ا .		Y~/				. _ _		l							
Профессиональный никл практика (по профилю свяд, уч. свяд, р. с. обяд, р.	=											ا ا	٥١٥		" "	ı °	` * `	` °	0 2	"		Τ°Γ'		1	ľ	" "	11 11	111 11	21 21							30	
ППП 01.01 Производственняя практика (по профилю сисциальности) Обяз. уч. Обяз. уч		_		сам. р. с.								0 0	0 0	0	0 K	к			2		0	0 1	0	08	0 0	0 0	пп	пп	ии		-	• •	• •	- -	* *		
Производственная практика (по профилю свещальности) Сам. р.				обяз. уч.																										- -	-	+	- -	- -			
Производственная практика (по профилю специальности) Сам. р. Производственная практика по профилю специальности Производственная практика по профилю специальности Сам. р. Сам. р		111(11	профессиональный цикл практика	сам. р. с.																										- -	-		- -				
Проняводственная практика (по профилю свеныя практика (по профилю свеныя практика (по профилю свеныя практика по профилю практика по профилю практика по профилю практика по профило практика по профилом практика по практика по практика по профилом практика по прак				0083. 24		_	_	-	П			# #	36 #	#	0 K	к			-			0	0	or or			пп	пп	ии		4.					180	
Производственная практика по профилю Свм. р. Обяз. уч. Коррование по модули, пмот, пмо		1111 01.01											_ _												1												
НП 03.01												° °	°	0	• K	K					ľ	' ° '	0	"	$ ^{\circ} ^{\circ}$	° °	11 11	111 11	M M					1			
ПДП 00 Преддиключиви пристики сам. р. с. Обяз. уч. сам. р. с. Обяз. уч. сам. р. с. ПДП 00 Преддиключиви пристики сам. р. с. Обяз. уч. сам. р. с. Сам. р. с. Обяз. уч. сам. р. с. Сам. р. с. Обяз. уч. сам. р. с. Сам. р. с. Сам. р. с. Обяз. уч. сам. р. с. Обяз. уч. Сам. р. с. Обяз. уч. Сам. р. с. Обяз. уч. Сам. р. с. Обяз. уч. Сам. р. с. Сам. р. с. с. Обяз. уч. Сам. р. с. Сам. р. с. с.		1111 03.01										<u> </u>	<u> </u>	l° l	o re	TC					"	4 3	6 4	18	ı o	" "	п п	111111	ии			•	. I . I	11			
E2 10 10 10 10 10 10 10 1												0 0	°	0	o K	K						' <u>°</u> '	0	0	0 0	l ° l °	пп	пп	HH		1					F	
ED DESIMBLE HOMOGYARD, TIM01, TIM03 11/1 11/2		пдп оо	Преддинломная практика											0	0 K	IK.								-	36 36	36 36	11 11	111 11	ии							144	
Cam. p. c. Ca								++	+			0 0	0 0	0	14 K	K	++					0	0 0	8	0 0	0 0	пп	H H	ии	• •	-	4 -	^ ^ • •		* *	2.2	
THA_01 Tha_02 Tha_02 Tha_03 Tha_04 Tha_04 Tha_04 Tha_04 Tha_04 Tha_04 Tha_04 Tha_04 Tha_05 Tha_05 Tha_06 T		TC:D	Эксимен по модулю, ПМ01, ПМ03	сам. р. с.								0 0	0 0	0	0 K	к					0	0	0	.0-	U U	0 0	пп	пп	H H	~ ~	-	~					
ГИА.01 Нодготовка выпускной квалификационной работы гиал. В неделю облатательной учебной пагрузки 5 85 85 85 84 84 85 85 85 85 84 84 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82		ГИА	Государственная итоговая аттестация														+													* 4	40	4 -		+ + + +			
ТИА.02 Samura выпускной каклыфикальной работы, боб 2, уч. 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		ГИА.01		обяз. уч.								0 0	0 0	O B	0 10	ıc					0				0 0	0 0	36 36	36 36	11 11	w w	~	w i	w w	w w	w w	144	
FBA.02 RETION LEGISLATION HINDER PRODUCT PRODUCT OF THE PRODUC										1		0 0	0 0	_	_	_	$\pm \pm$								0 0	0 0	пп			* *	+	+ -	+ +	+ +	+ +	72	
Всего час. в неделю сам. работы студентов			включающая демонстрационный экзамен	сам. р. с.								0 0	0 0	O	0 10	1C					C	0 0	0	M	0 0	0 0	11 11	11 11	ии	w ×	~	w i	w w	w w	w w		
		В			5 35	35 3	2 2	2 2	4 35 :	0 0	33 3	0 0	36 36 0 0	36 3	0 K	K 4	4 37 3	3 33	0 0	0 0	0 0	0 0	0 30	36	0 0	0 0	36 36 0 0	36 36 0 0	36 36 0 0	~ ~	*	* :	* *	* *	* *	120	
ECO 11.00 B 1.00			Всего часов в неделю					36 3	6 35 :	33 36	33 2	36 36	36 36	36 3	ag K	TC 3	8 41 3:	5 35	38 30	33 35	33 30	3 36 3	6 36	36	36 36	36 36	36 36	36 36	36 36	~ ~	~	-					1228