УТВЕРЖДЕНО

Приказ директора ГБПОУ «СПК» от 25.05.2023 № 106.1-од

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Сызранский политехнический колледж»

по профессии среднего профессионального образования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)

Квалификация: сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом - газосварщик Форма обучения — очная Нормативный срок освоения ППКРС — 1 год и 10 мес. на базе основного общего образования Профиль получаемого профессионального образования — технологический Срок начала подготовки - «01» сентября 2023 г. Приказ об утверждении ФГОС от 29.01.2016 № 50

Учебный год	Курс
2023 – 2024 уч. г.	1 курс
2024 – 2025 уч. г.	2 курс

1. Календарные графики 1.1. Календарный график учебного процесса

				Г			Т	т			$\overline{}$	Т			Т	Т			Т	г			П			$\overline{}$	Т			$\overline{}$	Т		\neg	$\overline{}$		$\overline{}$	Т				П			$\overline{}$	т	—	—	\neg	—	\neg
		юв, разделов, свональных ктик	y man		Сента	брь		01.20-60	Ок	стябрь	10-0711		Hos	ю́рь		.12-07.12	Дек	брь	12-04.01		Январь	,	.01-01.02	Ф	евря ть	.02-01.03		M	арт	03-04-04		Агрель	04-03.05		Май		05:31.05		Изонь		70:90:90	E	Іюль	07-02.08		Авг	yer		асов	
		вание цист из, профес МДК, пра	бной нагр	1 7	8 14	15 21	22 28	50			20 26	3 9	10 16	17 23	24 30	10	8 1 14 2	22	29	5 11	12 18	19 25	36	2 8		16 22	2 8	9 15		23 29	6	13 19	20 26	4	11 17	18 24	25	1 : 7 1	8 15	22	29	6 12	13 20 19 20	0	2 9	10 16	17 23	24 31	Всегоч	
	ICKC	меноі циппи улей,	ы уче									_						<u>'</u>			•				овые н	омера не;	цель уче	бного і	года																	_	二			
Kype	Миц	Нан дист	Вид	-	2	.3	4	5	6	7	R 9	10	11	12	13	14	1,5 1		18	19	_	21	_	_		25 26		28	_	30 3	-	33	34 3:	5 36	37	38	39	40 4	1 42	2 43	44	45	46 47	7 48	49	.50	51	52	_	_
	100	Общеобразовательный	обиз уч сам р с	36 0	36	36 0	36 0	36 (J.,	36 0	36 36	36 0	36	36	36	36	36 3	36	0	D D	36 0	36 0	36 0	36	36 D	36 36	38	38	36 3 0	36 38	38	38	36 38	36	38	38	36 : 0	36 3 0	8	+	0	0	0 0	0 0	0	D D	0	0	1422 0	
		ibuci	con yu	34	34	34		34 :	-	-	34 34	34	34	32	14	12	12 3	- "	0	0	34	14	34	34	74	34 3	0 14	1 36	34	34	34 3	1 36	34 1	36 3	4 36	36	36	36	36	+	0	0	0 0) 0	0	0	0	0	1336	
	OYIL00	Общие учебные предметы	сам р с	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	D	0	0	0	0	D	0 D	0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 ()	+	0	_	0 0	0 0	0	0	0	0	0	
	ОУП.01	Русский язык	06т, уч	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2 2	2	0	0	0	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2 2	. 0	2	2	2	0 :	2		0	0	0 0	0	0	0	0	0	72	
	0711.01	1 yeers name	сыж р с	0	0	0	0	0	-	0	0 0	0	D	0	0	0	0 0	0	0	D	0	0	0	0	D	0 D	0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 (_	\perp	0	\rightarrow	0 0	_	_	0	_	0	0	_
	ОУП.02	Литература	обан. уч. сам. р. с	0	2	0	2	2	_	0	2 2	0	2	2	2	2	2 2	2	0	0	2	0	2	2	2 D	2 2	2	2	0	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2	0 (_	+	0	_	0 0		—	0	0	0	80	
			ofim you	6	6	6	6	6	_	_	5 6	6	6	6	6	6	6 6	6	0	0	6	6	6	б	6	6 6	6	6	_	6 6	6	6	6 6	4	6	4	6	4 4	_	+	—	_	0 0	_	_	0	${}^{-}$	0	226	
l	ОУП .03	Манеманика	сам р с	0	—	0	_	0	_	_	D 0	0	D	0	0	0	0 (_	0	0	0	0	0	_	$\overline{}$	0 0	0	0	—	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 (_	\top	—	_	0 0	_	_	0	_	0	0	
l	ОУП .04	Иностранный язык	обж уч	2	2	2	2	2			2 2	2		2	2	2	2 3	2	0	0	2	2	2		2	2 2	2	2		2 2	2	2	2 2	2	4	2	2	2		\perp	—	_	_	1 0	_	D		0	80	
l			сам р с	0	0	0	0	0	_	0	0 0	0	0	0	0	0	0 (0	0	0	0	0	-	-	\rightarrow	0 0	0	0	Ľ.	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 (_		-	_	0 0		_	-	ŭ	0	0	_
	0УП .05	Инфэрмацика	обяс уч сым. р. с	4 0	0	4 0	0	0	_	4	4 4 0 0	4	4	4	4	4	4 4	4	0	0	4	4	4 0	4 0	4	4 4 0 0	4	4	4 0	4 4 0 0	0	4	4 4	4	4	4	4	0 (_	+	0	_	0 0	-	_	0	-	0	156 0	_
			06же уч.	4	_	4		4	_	_	4 4	4	4	4	4	4	4 4	4	0	0	6	4	6	4	6	4 6	4	6	-	6 4	6	4	6 4	6	4	6	4	6	_	+	$\boldsymbol{ o}$	_	_	0 0	_	0	_	0	180	
	ОУП .06	Физика	омир с	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	0	0	0	0 (,		_	$\overline{}$	0 0	0	0	0	0	0	0	
	ОУП .07	Химия	обже учи	2	2	2	2	2	_	_	2 2	2		0	2	2	0 (2	0	0	0	2	0	_	0	2 0	2	0	_	0 2	. 0	2	0 2	2	2	2	2	2 :	_		0		0 0	_	_	0	0	0	56	
			ови р с	О	0	a	a	0	_	0	0 0	0	0	0	0	a	0 (0	0	0	0	0	0	O.	0	0 0	0	0	<u> </u>	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 ()	_	0	_	_	1 0	—	0	0	0	0	_
	ОУП.08	Биология	омир с	0	2	0	2	0	-	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0	1	0	0	0	0	2	0	2	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 0	+	+	0	_	0 0	-	-	0	0	0	54 0	
			обже уч	4	2	4	2	4	_	_	2 4	2	4	2	4	2	2 4	3	0	0	4	2	2	2	2	2 2	2	4	⊢	4 2	4	2	4 2	4	2	4	2	4 :	_	+	-	_	0 0	_	_	0	-	0	112	
	ОУП.09	История	оми р с	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	0	0	0	0 ()		0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	
	ОУП.10	Обществознание	обжо уч.	2	2	2	2	2	-	2	2 2	2	+-	2	2	2	2 2	2	0	0	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	2 4	2	4	2 4	4	4	4	4	4 -	_	\perp	0	_	_	0	_	0	\rightarrow	0	116	
			ови р с обже уч	0	2	2	2	0	_	-	0 0	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	0	2	_	+	_	_	_	0 0	_	0	0	0	68	
0	ОУП.11	География	омир с	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	0 (_	+	—	_	0 0	_	_	-	ш	0	08	
I KVF	07.77.40		обже учи	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2 2	2	0	0	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	+	0	_	0 0	_	_	0	0	0	78	
I	ОУП.12	Физическая культура	оми р с	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 (0	0	0	0	đ	0	đ	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 ()		0	0	0 0	1 0	0	0	0	0	0	
	ОУП.13	Основы безопасности жизнедеятельности	обло уч	_	2	_	_	_	-	_	2 2	-	-	-	2	_	2 2	_	0	0	2	0	2	_	_	0 2	_	2	_	0 2	0	2	0 2	0	2	0	2	0 :	_	\perp	0	_	0 0	_	_	-	_	0	58	
		жизнедеятельности	овж р с обжо уч	0	0	0 2	0	0	0	0	0 0	2	0	0	0	0	0 (0	0	0	2	2	2	\rightarrow	-	0 0	_	0	_	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 0	_	٠	0	_	0 0	0 0	_	-	\rightarrow	0	40	
	дупк	Дополнительные учебные		-	Ť	-1	Ť	+	Ť	Ť	1	╫	0 2	1 1	-	-	╪		H	П			П			\neg	1	_		+		Ť		т	l ° l	Ť	Ť		\top	+	П	_		T	1	\boldsymbol{H}	П	Ť		
		предметы	оми р с	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	0	0	0	0	0 (0	Н	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	
	дупк.01	Оснувы прасктнай	обяс уч	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0 2	0	2	0	2	0 :	1 0	0	2	2	2	2	2	2 2	2	2	0	0 2	2	0	0 0	0	0	0	0	0 :	1	Н	0	0	0 0	0	0	0	0	0	40	
	-4- ***********************************	деятельности	оми р с	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	0	0	0	0 (_		0	_	0 0	0	-	0	_	0	0	
	УПВ.00	По выбору из обязательных	обжо уч сым р с	0	0	0	2	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	2	0	0	0 0	0 0	2	0 0	2	2	2	0	0 :		+	0	0	0 0	0	0	0	ŭ	0	40 0	
		преиметных областей Рэдная		_	2	0	2	0	_	_	2 0	-	_	-	-	2	2 (_	0	0	0	0	0	_	_	0 0	2	0	_	2 2	_	2	2 2	2	2	2	0	0 :	_	т	0	_	0 0	_	_	—	_	_	40	
	VIIB.01	литература/Экология в прафессионятьной			П		T	T	T			T											П					П						T	\Box		T		T		П			T		П	一	П		П
		працессионять он деятельности	сым р с	0	0	0	0	0	U	0	0 0	0	0	ľ	U	U	0 0	0	0	0	0	0	U	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0 0	L°	0	0	0	U (1		L°	U	0 0	'L°	0	0	0	U	0	
		Ofmorpodessurana m	обж уч	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	2	0	2	0 2	0	0	0	2	2	2	2	2	2 2	0	0	2	2 (1	0	0	2 0	0	0	0	a	2 ()		0	0	0 0	0 0	0	0	0	a	28	
	OIL00	Общепрофессиональный шикл	ови р с	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	0	0	0	0	0 0	0		0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	
		Общие компетенции	обж р с		\dashv	\dashv	+	+	+	+	+			Н	+	\dashv	+			Н	2	2	2	2	2	2 2	0	0	2	0 0	0	0	2 0	0	0	0	0	a (18	0	0	0 0	0	0		0	0	18	
	ОП.05 (в)	Оощие компетенции профессионала (по уровням)	сам р с	Н	\vdash	+	\dashv	\top	\dashv	\dashv	\top	T	\top	\vdash	7	\dashv	\top	T				Ħ	Н	\dashv	\dashv	+	Ť	H	\vdash	+	Ť	Ħ	- 	Ť	\dagger	_	\dashv	Ť	+	Ť	0	0	0 0	0	0	D	0	0	0	_
		Социально значимая	обт. уч	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	D	2	0	2	0 2	0	0	D	0	0	0	0	D	0 D	0	0	0	2 0	D	0	0 0	D	0	0	0	2 ()		0	0	0 0	0	0	0	0	0	10	
	ОП.06 (в)	деятельность деятельность	сыж р с	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	D	0	0	0	0 0	0	0	D	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	D	D	0 0	0	0	0	0	0 (0	0	0 0	0	0	D	0	0	0	
		Всего час. в педелю обязательной учеб нагрузки	inok	36	36	36	36	36 :	36	36	36 36	36	36	36	36	36	36 3	36	0	D	38	38	38	38	38	38 38	38	38	38 3	38 31	38	38	38 38	36	38	38	36	38 3	8		0	0	0 0	0	0	0	0	0	1444	4
	Beero	нас, в неделю самостоятельной работы	студентов	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	D	0	0	0	0 0	0	0	D	0	0	0	0	D	0 D	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	
		Всего часов в неделю		36	36	36	36	36 :	36	36	36 36	36	36	36	36	36	36 3	36	0	0	38	38	38	38	38	38 38	38	38	38 3	38 3:	3 38	38	38 38	3 36	38	38	36	38 3	8		0	0	0 0	0	0	0	0	0	1444	
					_	_						_			_					_					_									_		_										_	_	_	_	_

		г циклов, разделов, гофессиональных 5, трактик	і нагрузст	1	Cer 8	пябрь		29.09-05,10	6	Окт:		0	3	F	ілябрь		4	8	Дек		2	10:50:57	_	варь	36.01.01.02			раль	16	23.02-01.03	2	Map	16 2	30 03.04 04	6	Amp	ель	27.04-03.05	4	Mai	ñ 18	25.05.31.05	1	ş	Июнь		22	39.06-05.07		Л юль	20	2/.0/-02.08	A.	А вгует 0 1 7	24	Reet of secon	do actor
abe.	Индекс	авменование 1 кщилин, про	дът учебной	7	14	21		<u> </u>	12	1) 2	6	9	16	23		_	1 1:	4 21	21	3	1	1 1	8	25	1 I	3 1 Гэрядк	5 : Эвые н	22 юмер з		ь учебі	15 . нэгэ г:	22 2		1	2 1	9 2	5	10	17			7	1.		1 :	28		12	19	26	9	9 50	6 23	31	1	•
8	EI.	Д Ң Ѯ Общеобразовательный	эбяз. уч.	4	2	4	2	4	2	4		2 2	2		Ť.	1.	, 1	1	5 10) ()		21 2		3 .	24	23 .	20 2		28	29 3	0 3.	1 3.	2 3	3 3.	1 35	36	37	38	39	1		1 4		43	44	45	90 ·	4/ 2	48 49	30	31	32	28	_
	ONTERN	учебный цикл	езм, р, е. эбяз уч,	D 4	2	4	2	-	-	_	_	2 2	_	+	+	+	+	+	+	+	_) ()	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	H	H	H	+	+	+	+	+	+	\dashv	-	+	+	+	+	+	H	25	
	OYTL00	Общие учебные предметы	езм. р. е. обяз уч.	D 4	0	0	D 2	0	D 2	0	1	2 2	0		F		Ŧ				_) ()	1	-			7	7	Ŧ	1												F	F	Ŧ	Ŧ	1				1		Ŧ	-	F	25	
	OVII .10	Обществозначие	сам. р. с.	0	0	0	0	0	D	0	Ţ) (0	_	t	土	#	#	İ	Τ	1) (_	#	士	İ	#	#	#	#	#	#	#	I	土	#	#	t	t	İ	L	t	İ	İ	#	#	⇉	⇉	╛	⇉	#	#	土	土	〓	0	
	OII.00	учебный цикл	обяз. уч. сам. р. с.	18 0	18	20 0	16 0	22 0	_	-	1	8 1	8 20	+	╀	+	+	+	+	+	_) (-	6 6 0 0		_	-	6 0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	H	╁	H	╁	+	+	+	+	+	+	\dashv	+	+	+	+	+	┢	22	
	OII.01	Основы эпекснерной грацики	збяз. уч.	2 D	2	2	2	-	-	_	_	1 4	-	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	_) (_	#	1	Ŧ	Ŧ	7	7	#	#	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	F	F	F	F	Ŧ	Ŧ	Ŧ	#	7	7	\exists	\exists	7	Ŧ	Ŧ	Ŧ	F	20	6
	OIL02	Основы электротехники	абяз уч.	4	2	4	2	4	2	_	Ť	2 4	2	t	t	t	士	t	士	t	İ) (,	#	士	士	1	#	#	\pm	#	#	1	t	붗	t	士	t	t	t	t	t	土	t	#	\pm	#	╛	╛	⇉	#	#	土	土	上	30	0
			сам. р. с. жаз. уч.	D 4	0	0 4	2	-	-	-	_	1 2	_	╀	╀	+	+	+	+	╀	_) (_	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	╀	╀	╀	┝	╀	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv	+	+	+	+	十	╀	30	_
	OII.03	Основы материаловедения	езм. р. с.	0	0	0	0	0	0	0	Ţ) (0	t	t	ţ	#	#	#	t	İ) ()	#	丰	#	1	#	#	#	#	#	#	1	‡	1	‡	t	t	t	L	t	t	t	I	#	1	⇉	╛	⇉	#	t	丰	丰	二	0	_
	ОП.04	Допуски и технические измерения	жяз. уч. сам. р. с.	2 D	0	0	0	_	-	2	+	2 2	_	╁	+	+	+	+	+	+	-) (_	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	╁	╁	┢	+	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	╆	30	_
	OIL05	Оеновы экономики	абяз уч.	4	2	4	2	4	+	2	1	-	2	土	t	t	土	t	土	t	_) (-	1	士	土	1	1	1	士	1	1		İ	土	1	土	t	L		L	t	土	t	1	\pm	1	╛	╛	╛	1	1	土	土	上	20	_
	0.00	10.000	сам. р. с. жаз. уч.	D	0	0	0	0	0	0	+) (0	╀	╀	+	+	+	╀	╀	_) (_	+	6 6	+	<u>.</u>	6	6	+	+	+	+	+	╀	+	+	╀	╀	╀	-	+	+	+	┿	+	+	\dashv	\dashv	+	+	+	+	十	╀	36	_
	OIL06	Безопасность жизнедеятельности	сам. р. с.				t	┢	土	t	t	#	t	t	t	t	士	t	t	t	1) (-	-	0 0	-	-	-	0	士	#	1		t	土	1	#	t	t	t	L	t	t	t	#	#	1	╛	╛	⇉	#	1	土	土	士	0)
	OII.07	Общие компетенции профессионала (по уровням)	жаз. уч. сам. р. с.	0	0	-	-	-	-	-	-	2 2	-	-	╀	+	+	╀	╀	╀	_) (-	+	+	╀	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	╀	╀	╀	⊢	╀	+	+	╀	+	+	\dashv	\dashv	+	+	+	+	十	╀	18	_
	OII.08	Осн.жы предприявиленьской	эбяз. уч.	2	2	2	2	2	2	0	_	2 2	2	-	t	I	#	#	#	t	1) ()	#	士	#	#	#	#	#	#	#	ᆂ	I	ᆂ	1	#	t	t	t	L	t	İ	İ	#	#	#	⇉	╛	⇉	#	#	丰	土	二	18	8
	-	деятельности	сам. р. с. эбяз. уч.	0	2	0	0	+	-	+	+) (2	╀	╁	+	+	+	+	╁	-		+	+	0 0	+	+	2	1	+	+	+	+	+	+	+	+	+	╁	╁	┝	╁	+	╁	┿	+	+	\dashv	\dashv	+	+	+	╀	十	╁	10	_
	OIL09	Социально значимая деятельность	сам. р. с.	0	0	0	-	+	+	+	+) (0	t	t	\dagger	†	t	t	t	+	0	+	+	0 0	+	+	+	0	†	\dagger	Ť	+	t	t	t	\dagger	t	t	t	H	t	t	t	t	+	+	┪	T	\forall	†	+	Ť	+	t	0	_
	II.00	Профессиональный	жаз. уч.	12	12	10	14	10	14	1) 1	6 1	2 10		T		İ	T	T	T	Ť) () 2	8	28 23	3	0 2	28 :	30	Ť		T			T			T		T		T	t	T	Ť	Ť					T		T			29	12
		учебный цикл	съм. р. с.	D	0	0	0	0	0	0	1) (0	T	T	Ť	T	Ť	T	T	1) (, ,)	0 0)	0	0	Ť	T	T	T		Ť	T	Ť	T	T	T	T	T	T	T	Ť	T	T	T		T	1	T	T	T	Г	0	,
		Подготовительно- сварочные работы и	обяз уч.	12	12	10	14	10	14	1 1) 1	б 1	2 10	Ŧ	Ŧ	ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	#) ()	#	1	Ŧ	Ŧ	#	#	#	#	#	1	Ŧ	ŧ	Ŧ	ŧ	ŧ	F	t	F	t	ŧ	ŧ	Ŧ	#	#	⇉	\exists	⇉	#	Ŧ	Ŧ	#	=	12	:0
	IIM.01	сварочные разоты н контроль качества сварных швов после сварки	езм. р. с.	D	0	0	0	0	D	α	ŀ		0	ı	L		ı	ı	ı	L	l					ı	ı		1	ı		ı				ı		L		L			ı		ı	ı					1			ı		0	
	МДК 01.01	Основы технологии сварки и	абяз уч.	4	4	2	4	2	2	2	1	4 2	4	Ι	Ι	I	I	Ι	Ι	Ι	_) ()	1		Ι	I	1	I	I	I	I		I	I	I	I	Ι		Ι			I	I	I	I	1	\Box			I	I	Ι	工	L	30	n n
DG.		еварочите экорудование	сам. р. с. жаз. уч.	D 2	0	0	0	-	_	_	_	1 4	—	_	+	+	+	+	+	+	_) (_	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	╀	┢	Ͱ		+	+	+	+	+	+	\dashv	4	+	+	+	+	+	╀	30	_
S	МДК 01.02	Технология производства еваричих конструкций	съм. р. с.	D	0	0	0	-	-	-	-) (0	İ	İ	İ	土	İ	İ	İ	_	0	-	1	土	İ	İ	1	土	土	土	1	土	İ	土	1	土	İ	L	L	L	İ	İ	İ	İ	1	1				1	1	土	土	上	0	_
	мдк 01.03	Поднотовительные и оборочные операции перед оворкой	эбяз. уч. езм. р. е.	4 D	4 0	2	4 0	-	-	+	+	-	-	-	+	+	+	+	+	+	_) (-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	\vdash	+	H	+	+	+	+	+	+	4	4	+	+	+	+	+	+	30	_
	МДК 01.04	Кэнтрэль качества сварных	эбяз. уч.	2	2	_	-	-	+	+	+	-	2	+	t	\dagger	$^{+}$	+	t	t	-	0	-	\dagger	+	t	t	\dagger	\dagger	$^{+}$	\dagger	\dagger	\top	t	\dagger	t	T	t	t	t	t	t	t	t	t	+	\dagger	┪	7	\forall	+	\dagger	$^{+}$	十	\vdash	30	_
		сэединений	езм. р. с.	D	0	0	0	0	D	0	Ţ) (0	+	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	F	_) (-	4	4	Ŧ	Ŧ	4	Ŧ	Ŧ	4	4	\blacksquare	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ		F		F	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	4	\exists	4	\dashv	Ŧ	\bot	Ŧ	干	F	0	_
	VII.01	Учебная практика	жяз. уч.	\vdash	┝	⊢	╁	╁	╀	+	+	+	+	36	36	3 (+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	╁	╁	┝	+	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	╁	10	\dashv
	ПП.01	Пр эн зводетвенн зя пр актик а Ручная дуговая сварка	обяз. уч. обяз. уч.				H	۰	╁	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	3	5 36	5 30	5 36	_) (-	4	14 1	1 1	4 1	14	16	+	+	-			+	-	٠	۰		H		H	٠	÷	٠	÷	+	-		_	+		+	+	╆	14	_
	ПМ.02	(наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	сам. р. с.				T	T	T	T	T	1	T	T	T			T	T	T	+	_) (_	0 0	+	1	0	0	T	T	1			T			T	T	T		T	T	T	T	T	T			T	T		T			0	
		Гехника и технология ручной	эбяз. уч.				Ī	T	T	T	Ť	Ť	T	T	T	T	Ť	T	T	T	Ť	0 () 1	4	14 1-	1	4 1	14	16	Ť	Ť	T	Ţ		Ť	T	Ť	T		T		T	T	T	T	Ť	1			1	T	T	T	T	Г	80	6
	МДК 02 01	дуг эв эй сварки (наглавки, режи) и жрыными электр эдами	сзм. р. с.		Γ			Γ	Γ		Τ	T	Γ	Γ	Γ	Γ	Τ	Τ	Τ	Γ	Т	0 (, [)	0 0	- [)	0	0	Τ	T	T		Т	Γ		Τ	Γ		Γ			Τ		Т	Т	T	T	٦	T	T		Τ	Τ	Γ	0	,
	УП.02	Учебная практика	эбяз. уч.					t	丰	t	1	#	t	t	t	1	#	1	#	I	_	0 (_	#	#	#	1	#	#	36 3	36	36	#	1	Į	#	#	t	L		L	L	1	t	1	#	#	⇉		ightharpoons	#	#	丰	丰	口	10	18
	IIII.02	Пр зи зв эдетвенн зя гір актик а	эбяз. уч.	L	L	L	L	L	\perp	L	\perp	\perp	\perp	L	L	\perp	\perp	\perp	L	L		0 (_	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	:	6 3	6 3	5 3	6	\perp	L	L	L	L	L	L	L	\perp	\perp	\perp	┙	╛	\perp	\perp		\perp	\perp	\perp	14	
	IIM.05	Газовая сварка (наплавка)	жяз. уч. сам. р. с.				┝	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	_	0 0	_	_	0 0	_	_	_	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	H	+	H	H	+	+	+	+	+	\dashv	-	+	+	+	+	+	┢	80	6)
			сын. р. с.																			, I	<u> </u>	'	0	,	′	•	J																								1		_		

МДК 05.01	Техника и технология	обяч. уч.															Ш			D	0	14	14	14	16	14	14			Ш																						86
МДК 03.01	газовой сварки (наплавки)	сам. р. с.																		0	0	0	0	0	0	0	0																									0
УП.05	Учебная практика	обяз. уч.								Т	П									0	0									П					36	36	36			П											Т	108
IIII.05	Производственная практика	обяз. уч.						Г			Г									0	0																	36	36	36	36	36	Т				Τ	Τ	Τ	Τ	Γ	180
ФК.00	(December of August 1990)	обяз. уч.	2	2	2	2	0	2	2	0	2	2								0	0	2	4	4	2	2	2																									32
ΦR:00	Физическая культура	еям. р. с.	0	0	0	0	0	0	0	0	а	0								0	0	0	0	0	0	0	а																									0
****			2	2	2	2	0	2	2	0	2	2								0	0	2	4	4	2	2	2																									32
ФК.00	Физическая культура		0	0	0	0	0	0	0	0	a	0								0	0	0	0	0	0	0	а			П											T		T	T			Τ		T	Τ	Γ	0
	Государственная итоговая агтестация																			0	0																						7	дэ	ДЭ		I					0
Всего час.	в неделю обязательной учебно	й нагружн	36	34	36	34	36	34	34	36	34	34	36	36	36	36	36	36	36	0	0	38	38	38	38	38	38	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36		36	36		T		T	Т	Ι	1440
Всего час. в	неделю самостоятельной рабо	ъ студентов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								0	0	0	0	0	0	0	0														Ī									T	T	0
	Всего часов в неделю		36	34	36	34	36	34	34	36	34	34	36	36	36	36	36	36	36	0	0	38	38	38	38	38	38	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36		36	36							1440

1.2. Календарный график аттестации

	ктов, раздетов, основављиъж актик		Сенцяб	ірь	A. W.	19 09-05 10	c	кіябрь		17.10-02.11		Ho	ябрь		01 12-07 12		Į	Цевса бр	ъ	10 12:04:01		Ян	зарь		26.01-01.02	<	Февраг	пь	13 02-01 03			Март		10 03-05 04		Апре	шь	704.03 05		Ma	ай	5 05-31 05		P	Іюнь		50 50 00	3.05-05.07	Ию	ль	80 20-40 44		Аві	густ		межуточной
	нование цикл илин, пр офесс гй, МДК, прав	7	3 : 14 :		22 28	2	6 12		20 26	61	3	10 16	17 23					15 21	22 28	2.	.5	1 1:		19 25	2	2	9 15			3	2 9	1 2			6 12	11			10	11	1 18		1 7	14	. 2	15 2 21 2	22	1	f 1	3 20 9 26)	3	10 16	I " I	24 31	риъттром
3063	мено дипла улей,																								1.	Сэряцк				- '	епсин																									ф
ZHZ	Наи цио мод	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	1-	4 1	15	16	17	18	3 15	9 2)	21	22	23	24	25	26	5 2	7 28	3 2	9 3	0 3	1 32	3	3 34	4 3	5 36	37	7 38	39	9 40	41		42 4	13 4	4 4	5 4	6 47	48	49	50	51	52	
	Общеобразоват ельный учебный цикл																																																							
OVII.00	Общие учебные предметы	П		T									Г			Т	T			Г	Т	Т	T						Г	Т	Τ	Т	T	Τ	Т	Т	Т	Τ	Т	Т		Т	Т	Т	T	T	T		T	Г	Г			П		
ОУП 01	Русский язык			T									Г		Г	Τ	T		邛	Т	Т	Т	Т	П						Τ		Τ		Т		Т	Τ			Т		Т		Т	Т	9	T	T	T	Т	Т			П		Į
ОУП 02	Литература		Т	Т		П							Г		Т	Т	Т		ДP	Т	Т	Т	Т	П				Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т		Д	,	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т		П		Д
ОУП 03	Матэматика			T	T								Г			Τ	T		ДP		Г	Т	Τ											Τ			Τ								Τ	T	0	T	T						I	
ОУП 04	Иностранный язык		I	I	П								Г			Ι	I		₽		Ι	Τ	Ι							Ι	Ι	Ι	Ι	Ι		Ι	Ι			Ι		Γ		Д		Ι	Ι	Ι	I	Ι				П	I	Д
ОУП 05	Информатика		$oxed{\mathbb{I}}$	Ι		I										Ι	Ι		ДР		Ι	\mathbf{I}	Ι							Ι		Ι	Ι	Ι			Ι			\mathbf{I}				Д	1	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Ι	\mathbf{I}	Ι	I				\Box		Д
ОЛЦ 06	Физика																		邛																											33										
ОУП 07	Химия		I	I	I	I										Ι	I		₽		\perp	Ι	\perp							Ι	\perp	Ι	Ι	\perp		\perp	Ι	I	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	I		L		Д	\mathbf{I}	I	I	I	Ι	I				П		Д
OAII 08	Енология				\perp	\Box										\perp	\perp		₽				\perp							Γ		Γ		\perp			Γ	\perp		Γ				Д	, [\perp	\perp	\perp	\perp	Т				\Box		Д
ОУП 09			\perp	\perp	\perp	\perp	_								L	\perp	\perp		瑘			\perp	\perp	\Box						\perp		\perp	\perp	\perp		\perp	\perp	\perp	\perp	\perp		L	L	\perp	\perp	\perp	9	L	\perp	L				Ш		Į
ОУП 10	Обществознание	\sqcup		_[4	4	_		_]				\perp	\perp	L	1			理	L	L	_	1	_]			ட	┖	L	Į.		Į.		Į.		L	T.	L	┸	L	L	L	L	Д	_	4	1	Ţ	Т	L	L	┖	┺	Ц		Д
0УП 11	География	Ш	4	4	4	4	_	ļ					╙	╄	┸	4	4		平	┺	┸	┸	4	_	Ц			┺	┺	┸	╄	┸	┸	┸	┸	┸	┸	┸	╄	┸	╄	╄	┸	Д	_	4	4	╀	4	┸	╄	1	Щ	Щ	_	Д
ОУП 12		ш	4	4	4	4	_		_				┺	1	┺	4	4		ДP	┺	┸	4	4	_	\Box		L	┺	┺	┸	┸	┸	4	┸	┸	┸	┸	┸	┸	┸	1	╄	┸	Д	4	4	4	┸	4	┸	┺	┺	\vdash	ш	4	Д
ОУП 13	Основы безопасности жизнедеятельности					- [1	1			-		ДР	1	1							1	1	L		Т								1				д						1				H		д
дупк	Дополнительные учебные предметы																													Ī		Ī		Ī		Ī		Ī	I	Ī				I	Ī					Ī	Ī					
дупк о	Owners measured	П	Т	T	T	T	\neg	T	T				Г		Г	Τ	T		ДP	Г	Т	Τ	T	\neg				Г	Г	Т	Т	Т	Τ	Τ	Т	Τ	Τ	Τ	Τ	Τ	Т	Τ	Т	Д	,	T	Τ	Т	T	Т	Т	Г	Г	П	T	Д
VIIB.00	По выбору из обязательных предметных областей		Ī	I	Ī	I										T	Ī					I	T							Ī		Ī				T	I			Ī			Γ		T	I	T	Ī	Ī	Ī						
YTIB 01	Родная литература / Экология в профессион этьной двя цетьности		T	T	Ī											T	Ī		ДР		Ī		Ī														T			T				Д		T	T	T						П		Д
ОП.00	Общепрофессиональный пост														T	Ť				T	T		T					T	t	T		T		T	T	T	T		T	t		T	T	Ť	T		T		T	T	T			Ħ		
ОП 05(в)	Общие комперенции профессион ала (по урогням)		T	T	T	Ī	٦								Γ	T	T			Γ	T	T	T	1				Γ	Γ	T	T	T	T	T	Γ	T	T	T	Γ	Τ		Ī	Ī	Д	Ţ	T	T	T	T	Ī	Γ	Γ		П	Ī	
О11 06(в)	Социально значимая дея і елесть			Ī	Ī	1									T	T	1		3				T							Ī	Ī	Ī				Ī	T	Ī	Ī	T				3	Ī	Ī	Ī		Ī							
В	сего аттестаций в неделю																		15ДР 13	1																								2ДF У 10Д	V1	29 Z	9									17)

		Намиснование цвелов, разделов, предпиза, профессиональных молупей, МДК, практик	1 8 7 14		01'50'60'67 22 28	6 12		20 26	3 9	Hoa	17	24 30	01.12-07.12	Цек 3 15 4 21	22		5		19	26.01.01.02	Фев	a		2 8		16 23 22 29		6	Агарель 13 19	20 26	4		18	1 7	8 14	15 21	22 28		Июли 5 13 2 19	02:00	3	ABryer 10 17 16 23	7 24	Формы промежуточной аттестания
2	Индекс	гыснов притив пулей, Т		_		_				_						_	_				Поряц	овы : но	маряна	дать уча	бного г	одя		_						_										e do
8	Η̈́	Общеобразовательный	1 2	3	4 5	6	7	8 9	10	11	12	13	14 1	5 16	17	18	19	20	21	22	23 2	4 25	26	27	28 2	29 30	31	32	33	34 3	5 36	37	38 3	9 40	41	42	43	44 4	5 46	47 4	18 49	50 51	52	
		учебный цикл	ш	Н	4	1		4				_	+	\bot	_	╀		Н		\perp	4	\bot	┺	Н	4	+	1			4	+	Н	4	+	╄				+	Щ	\blacksquare	\perp	₽	
	OYTL00	Общие учебные предметы	Ш	Ш										_		_				4				Ц								Ш	_							Ш				
	ОУП .10 ОП.00	Обществознание Общепрофессиональный	Н	Н	-	۰		-	ДЗ			+	-	٠		۰				\dashv	+	+	н	Н	+	٠		Н			+	Н	+		۰				٠	н	+	+	H	ДЗ
	OILDI	учебный цикл	H	Н	-	-		-	-			-	-	-		-				+	-	+	-	Н	-	-	-	Н		-	-	Н	-	-	-			-		-	\blacksquare	+	P	
	OIL02	Основы инженерной графики Основы электротехники	₩	Н	+	┿	Н	+	Д3к1 Д3к2	Н	\dashv	+	+	+	┿	+	┢	Н	\dashv	\dashv	+	+	╁	Н	+	+	┿	Н	_	+	+	Н	+	+	╁		Н	+	+	+	+	+	₩	ДЗк1 ДЗк2
	OII 03	Основы материаловедения	\Box	口	⇉	t		#	Д3к2			#	#			ᆂ			コ	二	ヰ	丰		◻	#	#	t			#	ᆂ	\Box	#					⇉	1	◨	\Box	丰	世	ДЗк2
	OII.04	Допуски и технические измерения							цз							1				.				Ш				H				Ш										ı I		цз
	ОП.05	Основы экономики		П		工		ユ	ЦЗк1				1	工		工			コ	ユ	1			口	1	工	I			1		П									コ	工	口	ДЗк1
	OII.06	Безопасность жизнедентельности																		Ш		43		Ш								Ш										止		цз
	OIL07	Общие комп га гыции профессионала (по уровням)							цзкЗ																																			дзкЗ
	OII.08	Основы предпринимательской деятельности							ЦЗк3																																			дзкЗ
	OII.09	Социально значимая деятельность	Ш	Ц		L	Ц	_	3	Ц		_	_	\perp		L	L		\Box	\bot	_	3		Ц	_	\perp	L	Ц		_	L	Ц		L	L						Ш	\perp	$oxed{oxed}$	3/3
	11.00	Профессиональный учебный цикл																														Ш												
	HM.01	Подготовительно- станочных разликы и контроль качества сварных швов после сварки																																										
	МДК 01.01	Основы технопогии сварки и сварочное оборудование		Ш					ДР															Ц								Ш									Ш			ЦP
75	МДК 01.02	Технология производства сварных конструкций	Ш	Ш			Ц		цP	Ш						┸		Ц		\perp	┙	\perp		Ц	┙	┸		Ш			┸	Ш					Ш	Ц			Ш			ЦP
пк	мдк 01.03	По ці отовит злыны є и сборочны є операции перед сваркой							дР											Ш																					$oxed{oxed}$			ДР
	МДК 01.04	Контроль качества сварных со глинений							ЦP							1				.				Ш				H				Ш										ı I		ЦP
	УП.01	Учабная Практика	H	П	_	\blacksquare	Н	4	_	Н	\dashv	4	4	\perp	<u>Ц</u> 3к4	\bot		\Box	\dashv	\mp	4	4	lacksquare	П	1	\bot	\blacksquare	Н		4	\bot	П	4	\perp	\vdash		Н	\Box	\perp	H	\blacksquare	\mp	\blacksquare	<u>Ц</u> 3к4
	1Ш1.01	Производстванная Практика	Н	Н	_	+	Ш	4	+	Н	4	+	4	+	43к4	+		Н	\dashv	\dashv	+	+	+	Н	+	+	+	Н		+	+	Н	+	_	+		Н	+	+	\vdash	-	+	╀	<u>ДЗк4</u>
		Экзамен квалификационный	Н	Н	-	-		-				-	-	٠	Э	۰				\rightarrow	+	+	Н	Н	+			Н			-	Н	+		Н				+	н	+	_	+	Э
	IIM.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом																														Ш												
	МДК 02.01	Т:хника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, режи) покрытыми эпсктродами																				дР																						дР
	У11.02	Учабная Практика	П	П		F	П	1			4	4	4	T		T			コ	#	1	Ŧ	\blacksquare	П	1	Ŧ	F	<u>Ц</u> 3к5		4	T	П	1		F		П		I	П	\Box	工	$oldsymbol{\Box}$	ЦЗ к 5
	IIII 02	Производстванная практика	\sqcup	\sqcup	4	┺	Ш	4	╄	Щ	_	4	4	4	\bot	4	\vdash	Ц		\dashv	4	4	╄	Н	4	4	4	Ц3к5	_	4	4	\sqcup	4	\bot	╀		Щ	oxdot	\bot	Н	\bot	+	╨	Ц3к5
		Эк зам эн ква лификационный	Ш	Ш	_	_	Ш	_	\perp	Ш	_	4	1	\perp		\perp		Ш	_	_	4	\perp	Н	Ц	4	\perp	\perp	Ш		4	\perp	Ш	\perp	\perp	Э		Ш		\perp	Щ	\perp	\bot	ш	Э
	IIM.05	Газовая сварка (наплавка)																						Ц																				
	МДК 05.01	Т:хника и г:хнология газовой сварки (на⊓лавки)																				Щ												1										ЦΡ
	УП.05	Учебная практика	\Box	П	丰	\bot	П	ightharpoons	\blacksquare	口	耳	#	丰	丰	\perp	\mp	F	\square	コ	二	ightarrow	丰	lacksquare	口	\dashv	\mp	\bot	口		丰	\mp	H	\dashv	ДЗк6	$\overline{}$		口	\Box	\bot	\Box	口	二	_	ДЗкб
	1Ш1.05	Производстванная Практика	$\sqcup \!\!\!\! \perp$	Щ	4	┺	Ш	4	╄	Щ	_	\bot	4	┸	4	╀	\perp	Ш		\dashv	4	4	┺	Ц	4	4	┺	Щ		4	4	Щ	\bot	Д3к6	┺		Ш	ot	\perp	Щ	$oldsymbol{\perp}$	+	╨	ДЗкб
	*****	Эк зам эн ква лификационный	$\sqcup \!\!\! \perp$	Ш	_	\perp		_	\perp	Ш	_	_	_	\perp		\perp		Ш		_	\perp	\perp	\vdash	Ц	4	\perp		Ш		_	\bot	Ш	_	\perp	Э		Ш		\perp	Щ	$oldsymbol{\perp}$		\perp	э
	ФК.00	Физическая культура																																										

ФК.00	Физическая культура		Т	Т		3							Д	(3	П		Т		П										
ГИА	Государ ственная итоговая аттестация		Ι	Т											П				П							П			
Все	но аттестаций в неделю					4ДР/2 3/4ДЗ			1Д3/1	13			2	ДР/ 13/2 ДЗ			цд	3			1Д3	29		I	I				6ДР/33/9 ДЗ/3Э

Условные обозначения

формы промежуточной аттестации без учета времени:

3 - 384 et;

ДЗ – дифференцированный зачет;

формы промежуточной аттестации с учетом времени:

Э – экзамен

Э(к) – квалификационный экзамен

ГИА (государственная итоговая аттестация)

ПД – подготовка дипломной работы (проекта);

3Д – защита дипломной работы (проекта).