УТВЕРЖДАЮ УЧЕБНЫЙ ПЛАН Форма обучения-очная

УТВЕРЖДАЮ директор ГБПОУ СО «Сухоложений многопрофильный техникум»

Нормативный срок обучения-3г.10м.на базе основного общего образования

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования -

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования(по отраслям)

Квалификация- техник

	The same of the sa	государо	ственног	го бюд	жетно	ого пр	офесси	ональн	ого об	бразот	ватель	ного у	/чрежд	ения (Свердло	вской с	области	"Cyxo.	ложскі	ий мно	огопроф	ильны	й техі	никум	."								
					Учеб	ная на	агрузка -	обучак)щихс:	Я						Учеби	ная нагр	узка о	бучаюі	цихся	во взаи	модейс	ствии	с пре	еподава	телеми	по ку	рсам					
						Во вз	аимодеї	йствии	с прег	толав	ателем	м								и са	амостоят	ельна	я рабо	та									
				==		Вов	шттоде	тетын	e iipei	годин	4103101												•										
		doom	формил			Harny	зка на д	тисшип	пины	и МЛ	К			1 кур	c	2 курс					3	курс			4 курс								
		формы промежуточной		нагрузки		ria p	J. 114 /	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,.		ж	р	Ь	ĸ		р	р	к		Ь	р		Ж		д	д		В				
	Наименованиециклов, дисциплин,	аттест		H	æ							аттестация	1 семестр	2 семестр	аттестация	_	3 семестр	4 семестр	ИÌ		5 семестр	6 семестр		Щ	_	7 семестр	8 семестр		ящи				
индекс	профессиональных модулей, МДК,	arreci	ации	НОЙ	работа	ий						CTS	eм	eW	CTS	OTS	ем	ем	SCT.	ОТЗ	ем	eм	Ŋ	S	OTS	eMe	eM.	Ţ	SCT:			часть	
индекс	практик			1 P	pa(ТКН	В том	числе	L	١.		aT.	1 c	2 c	TT:	pa6	3 c	4 c	TT.	pa6	5 c	9	90e	TI	pao	7 0	~	90e	ITTE			час	
	практик			зате	тая	33			учебная	9		в ва			18 a	ая			3. RE	ая			íп	38.8	as			íпí	ая з	ㅁ	V	ная	
				30I	JB.	TPI			неб	3	ии	Ж	£	E	HF.	HE HE	台	≙	H	I PH	£	£	вој	H	吾	⊭	z z	BOÌ	H	пдп	ГИА	ИВ	
			_	бра	яте	eoı	прак	o	a y	a	тап	yTO	дел	Her	yT0	rte	Эдел	дел)TO	TE	дел	не	ood)TO	TE	Je.	Te.	ood	yTO			иат	
		-	кзамены	Объем образовательной	Самостоятельная	Всего учебных занятий	лаб. и пј занятия	курсовые	Практика	Практика	Консультации	Промежуточная	17 недель	22 недели	Промежуточная а (2 недели)	самостоятельная работа	17 недель	24 недель	Промежуточная аттестация	самостоятельная работа	17 недель	24 недель	Курсовой проект	Промежуточная аттестация	самостоятельная работа	18 недель	24недели	Курсовой проект	Промежуточная аттестация			вариативная	
		зачеты	амс	же	MO	его	Б. И	pco oek	ак	эак	нсу	MOG	17	22	иом нед	Moc	17	24	МОС	Moc	17	24		OOM	QC	-82	77		МОС			ш.	
		зач	экз	00	Ca	эв	ла ⁾ зан	курпро	ПГ	Πŗ	Кс	ПГ			П _Г	car			lП	car				П	car				Ш				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21	22	23	24	26	27	28	29	30	32	33	34	35	36	
	Общеобразовательный цикл	1,/10	3	1476		1404	655				48	24	612	792	72																		
01/7	Общеобразовательные учебные дисциплины (0.16		670		652	423				12	6	330	322	18																		
ОУД	общие, базовые)	0,/6 TK/	Э.	96		78	20				12	6	32	46	18					\vdash													
ОУД.01 ОУД.02	Русский язык	ТК/ДЗ	Э	117		117	20				12	0	68	49	18																		
ОУД.02 ОУД.03	Литература Иностранный язык	ТК/ДЗ		117		117	117						48	69																			
ОУД.03	История ———————————————————————————————————	ТК/ДЗ		117		117	82						48	69																			
ОУД.05	Физическая культура	3/Д3		117		117	117						48	69																			
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ		70		70	49						50	20																			
ОУД.07	Астрономия	ДЗ		36		36	18						36																				
	Общеобразовательные учебные дисциплины (по			294		294	106						152	142	0																		
	выбору из обязательных предметных областей, базовые)	0/4		294		294	100						152	142	U																		
ОУД.08	Химия	ТК/ДЗ		78		78	16						32	46																			
				108		108	66						48	60																			
ОУД.09	Обществознание(вкл.экономику и право)	ТК/ДЗ					- 8		<u> </u>				36	00																			
ОУД.10 ОУД.11	Биология	КДЗ ДЗ		36 36		36 36	5						30	36																			
ОУД.11	География Экология	КДЗ КДЗ		36		36	11	1					36	30																			
	Общеобразовательные учебные дисциплины (общие,по выбору из образовательных предметных			473		419	110				36	18	130	289	54																		
	областей профильные)	0	2																														
ОУД.13	Математика		6/0	252		234	15 25		-		12	6	90	144	18 18																		
ОУД.14 ОУД.15	Физика Информатика		0/KЭ 0/KЭ	103 118		85 100	70				12	6	40	85 60	18																		
0.74	Дополнительные учебные дисциплины	1	0/10	39		39	16					Ü	0	39	10																		
УД.16	Введение в специальность	3		39		39	16							39																			
				550	74	476	398									20	102				402								0				
ОГСЭ.00	Общиий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	04.июл		550	/4	4/6	398									30	102	62	0	24	102	94	0	0	20	116	0		0	0	0		
	Основы философии	ДЗ		56	8	48	24													8	48												
	История	Д3		56	8	48	32									8	48			0	70												
01 0.02	Иностранный язык в профессиональной	дэ	1				172											20			2.4	40				40							
ОГСЭ.03	деятельности	дз,дз,дз		192	20	172	172									10	30	30		6	24	48			4	40							
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,3,33,Д3		190	30	160	146									12	24	32		10	30	46			8	28							
ОГСЭ.05	Психология общения	ДЗ		56	8	48	24		<u> </u>																8	48							
EH.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	0/3/0	l	174	12	162	65									8	66	36	0	4	30	30	0	0	0	0	0		0	0	0	104	
EH.01	Математика	ДЗ		70	4	66	29		 							4	66																
				40	4	36	6		†							4		36														40	
EH.02	Экологические основы природопользования	ДЗ	<u> </u>	40	4	.00		<u> </u>	<u> </u>	1						4		.00		\vdash						<u> </u>	<u> </u>					40	
EH.03	Основы учебно-исследовательской деятельности	ДЗ	l	64	4	60	30									l				4	30	30				l	l					64	
П.00	Профессиональный учебный цикл	/18	8/4ЭКВ	3380	176	2150	1194	70	362	450	100	72				70	410	644	48	58	400	642	60	32	48	364	450	10	92	0	0	1185	
ОП.00	05	12	,	994	76	886	506				20	12				40	256	182	16	28	174	182	0	0	8	92	0		16	0	0	440	
011.00	Общепрофессиональные дисциплины	12	<u> </u>	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		ш		Ь			L	l	ļ	للللا					ш			<u> </u>	<u> </u>	Ь	Щ.	للللا			

ОП 01	Hamananaa madama	пэ	1	100	10	90	84			1				 1	10	46	44		т т	-			- 1	-		-			1		
ОП.01	Инженерная графика Электротехника	ДЗ ТК/	3	158	10	132	66				10	6			10	72	60	16	1 1											 	\vdash
011.02	Метрология, стандартизация и	I IV	-								10	0				12		10	†				-								
ОП.03	сертификация	ДЗ		54	6	48	24								6		48													l	
ОП.04	Техническая механика	ДЗ		66	6	60	30								6	30	30														
ОП.05	Материаловедение	ДЗ		52	4	48	26								4	48															
	Информационные технологии в			52	4	48	28												4	48											
ОП.06	профессиональной деятельности	КД3																		.0										₩	
ОП.07	Основы экономики	ДЗ		52	4	48	26												4		48							-		—	52
ОП.08	Правовые основы профессиональной	дз		52	4	48	26																	4	48					l	52
ОП.09	деятельности Охрана труда	Дэ	2	64	4	44	14				10	6							1 1				-	4	44			16			64
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	-	72	4	68	34				10	0	1						4	30	38							10			04
OII.10	Электробезопаность	Д3		52	4	48	24												4	30	48		-								52
ОП.12	Основы энергосбережения	ДЗ		52	4	48	26												4		48										52
	Электроснабжение жилижно-бытовых			52	4	48	28												4	48										l	52
ОП.13	объектов	ДЗ	<u> </u>		Ė								1					-		40										$\vdash \!$	
ОП.14	Компьютерная графика	КДЗ		52	4	48	40								-,				4	48										₩	52
ОП.15	Основы электроники и схемотехники	ДЗ		64	4 100	60	30 688	70	2.02	450	-00				4	60	460	22	30	226	460		20	40	272	450.0	10	24		0	64 745
ПМ.00	Профессиональные модули	/6	6/4ЭКВ	2386	100	1264	088	70	362	450	80	60			30	154	462	32	30	226	460	60	32	40	272	450,0	10	76	0	0	/45
	Организация простых работ по																													l	
	техническому обслуживанию и ремонту		1	1916	70	1088	582	60	234	378	50	36			30	154	334	16	30	226	460	60	32	10	96	378	0	38	0	0	
ПМ.01	электрического и электромеханического оборудования	2	5/1ЭКВ				l					1					l	1	1 1											1	
МДК 01.01	Электрические машины и аппараты		Э Э	264	20	228	114				10	6	1 1		20	124	104	16	 												
	Электрические машины	TK			10	148	74						1 1		10	74	74														
	Электрические аппараты	TK			10	80	40								10	44	36	16													
МДК 01.02	Электрические аппараты Электроснабжение	110	Э	258	10	202	102	30			10	6	1 1					1	10	202		30	16								223
	Основы технической эксплуатации и		Ť																tŤ												
	обслуживания электрического и		1	420	24	380	222		1		10	6			10	30	122		10	0	168	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
МДК 01.03	электромеханического обрудования		Э																											L	
	Измерительная техника	TK			4	84	44								4	30	54													<u></u>	
	Вычислительная техника	TK			6	68	38								6		68													Ь—	
	Электрический привод	TK			10	128	68												10		128									—	
	Монтаж электрооборудования	TK				40	22												├		40									₩	
	Техническая эксплуатация и ремонт				4	60	50																	4	40	20		16		l	
	электрического и электромеханического оборудования	TK			4	00	50																	4	40	20		10		l	
	Электрическое и электромеханическое	- 110																													
МДК 01.04	оборудование	TK	Э	246	10	190	96	30			10	6							10		190	30	16							l	
,	Техническое регулирование и контроль																														
	качества электрического и			116	6	88	48				10	12												6	56	32		22		l	88
МДК 01.05	электромеханического обрудования	TK	Э																												
УП.01	Учебная практика	ДЗ		234					234								108			24	102									Ь	112
ПП.01	Производственная практика	ДЗ		378						378																378				Ь—	140
ПМ.02	Выполнение сервисного обслуживания	2	0/1ЭКВ	118	10	56	28			36	10	6			0	0	0	0	0	0	0		0	10	56	36		16		l	
11101.02	бытовых машин и приборов Типовые технологические процессы																		1 1				-								
МДК 02.01	обслуживания бытовых машин и приборов	ДЗ		82	10	56	28				10	6												10	56			16		l	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ		36						36									t t							36					
	Организация деятельности			200	20	120	78	10		36	10	12			0	0	0	0	0	0	0		0	20	120	36	10	22		0	
ПМ.03	производственного подразделения	1	1/1ЭКВ	208	20	120	70	10		30	10	12			U	U	U	U	U	U	U		U	20	120	30	10	22		U	
	Планирование и организация работы			172	20	120	78	10	1		10	12					1							20	120		10	22		1	
МДК 03.01	структурного подразделения		Э		H					.		<u> </u>	├				-	-	+					-				—		⊢—	\vdash
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	ļ	36	ш					36			\sqcup						$\sqcup \bot$							36				—	لــــــــا
	Выполнение работ по одной или		0/10100	147			l		120		10					0	120	16													
ПМ.04	нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1	0/1ЭКВ	144					128		10	6			0	0	128	16	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	
11.71.04	учеоная практика Выполнение раоот по		 				-											-	+			ł									\vdash
	одной или нескольким профессиям		1				l					1					l	1	1 1											1	
	рабочих, должностям служащих 19861	ДЗ	1	128			l		128			1					128	1	1 1											1	128
	Электромонтер по ремонту и																													i	
УП.04.	обслуживанию электрооборудования			147	Щ					144		-	1				ļ		 							144.6		—		—	
	Преддипломная практика		<u> </u>	144 216	\vdash					144			1						++							144,0		—		216	54
1 MA.00	Государственная (итоговая) аттестация		 		\vdash		-	—	 			 	\vdash				 		++				\dashv					\vdash		210	
	Всего по циклам (без	4/28/0	8/4ЭК)	4464	262	2788	1657	70	362	594	100	72			108,0	578,0	742,0	48,0	86,0	532,0	766,0	60,0	32,0	68,0	480,0	450,0	10,0	92,0	144,0	216,0	1289
	общеобразовательного цикла) Всего теории	4/40/0	0/4.JK)										1			578,0	506,0	-	 	508,0	664,0	ł			480,0	52,0					
-			1		\vdash				 			-	+ +			0,0	236,0		++	24,0	102,0				0.0	450,0		1			
-	Всего практики Всего самостоятельной работы		1		\vdash				 			-	+ +			34,0	74,0		++	34,0	52,0				68,0	0,0		1			
	Всего курсовое проектирование															0,0	0,0		t	30,0	30,0	t			10,0	0,0					
	Всего промежугочная аттестация															0,0	48,0			16,0	16,0				54,0	38,0					
	Государственная (итоговая) аттестация																														
	(защита дипломного проекта (работы),		1				l					1					l	1	1 1							216,0				1	
	демонстрационный экзамен		<u></u>		<u>L</u>												<u> </u>	<u></u>												<u></u>	<u> </u>
	Преддипломная практика																									144,0					

Всего по циклам теория , практика, сам. работа, КП, ПА по семестрам															612,0	864,0	0,0	0,0	612,0	864,0		612,0	900,0			
Всего часов в неделю											36,0	36,0			36	36,0		36,0	36,0							
Общий объем ОП на базе основного общего образования,включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями ФГОС СОО	6//38	11/4ЭКВ		262	4192	2312	70	362	594	148	96	612	792	72	612,0	864,0			612	864,0		612,0	900,0			
Всего часов в неделю								36	36	36	36,0	36			36	36		36	36							
	Į	дисциплин и МДК							13	13		10	11			8	9		9							
Государственная (итоговая) аттестация	3	учебной практики							0	0		36	200			36	90									
Программа обучения по специальности 13				r	производственная практика							0	0		0	0			0	0		0	450			
Техническая эксплуатация и обслуживани	не электр	оического		I	преддипломная практика																		144		,	
и электромеханического оборудования (по	отрасля	м). 1.1			экзаменов							0	24			18			6	6		18	18			
Дипломный проект(работа) Выполнение д	ипломно	ого		ь	онсульт	гации						0	48			30			10	10		46	10			
проекта(работы) с 20.05.2022 по16.06.2022г	c	амостоя	тельная	работа					0	0		34	74			34	52		6	62						
дипломного проекта(работы) с 18.06.2022 г		Всего																								
1.2. Выполнение демонстрационного экзам	I	Количество экзаменов							0	3		0	3			1	1		2	5						
г. по 30.06.2022 г.		дифференцированных зачетов							2	8		4	6			3	7		5	3						