Утверждаю

Директор ГБПОУ СО "ЧГК им.О.Колычева" Скоморохова Т.А.

учебный план

программы подготовки квалифицированых рабочих, служащих

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Чапаевский губернский колледж им.О.Колычева"

			им.О.Колычева			
		наименование (образовательного учреждения (орга	анизации)		
	п	ю профессии ср	еднего профессионального	образования		
13.01.10	Электромонтер по ремпрофессиональной дея			ия (по отраслям) На	апрвленность :Сквозные виды	
код	наименование специальности					
				основное общее об	разование	
			Уровень о	бразования, необходимый	для приема на обучение	
квалификация:	Электромонтер по рем	онту и обслужи	ванию электрооборудован	ия.Направленность	Электромонтер по ремонту и обсл	уживанию
форма обучения	Очная	Срок полу	чения образования по ОП	1г 10м	год начала подготовки по УП	2024
профиль получаемого професси	онального образования		Технологический			
			при реализации программы с	среднего общего образован	ия	
Приказ об утверждении ФГОС	ОТ	28.04.2023	№ 316	_		
	Виды деятельнос	ти				
выполнение монтажа и наладки устро	йств электроснабжения и элег	ктрооборудования	(по отраслям)			
выполнение технического обслуживан	ния устройств электроснабжен	ния и электрообору	дования (по отраслям)			
выполнение ремонта и работ по преду электрооборудования (по отраслям)	преждению аварий и неполад	цок устройств элект	гроснабжения и			

1 Календарный учебный график

		Cei	нтяб	рь		Oı	ктяб	рь		Н	оябр	ЭЬ			Дека	брь			Я	нвар	Ъ		Фе	врал	ПЬ	_		Maj	ЭТ		_ [Αп	рель				Май			И	онь		29		Июл	Ь	T		Авг	уст		
Курс	1 - 7	- 17		22 - 28	29 сен - 5 окт	6 - 12	13 - 19	20 - 26	τı	3 - 9	10 - 16		24 - 30	1 - 7		15 - 21	22 - 28	29 дек - 4 янв	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 янв - 1 фев	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 фев - 1 мар	2 - 8	9 - 15	16 - 22		30 мар - 5 апр	6 - 12	13 - 19	0	27 allp - 3 man	4 - 10		25 - 31		1		22 - 28		6 - 12	13 - 19	20 - 26	오	3 - 9	- 1	17 - 23	24 - 31	
	1	. 2	2 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31 3	32	33 3	34 3	5 3	36	7 3	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
I																-	::	=	=																							::	=	=	=	=	=	=	=	=	=	
11												0 0	0	0	0 0 0 :: :: 8	8	8 8 8 8 ::	=	=												-	0 0 0 0	0	0 (0 (0 0	E	:	8	8	8 8 8 ::	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Обо	зна	чен	ния	:			0	буче	ние	по	дись	ципл	ина	ми	меж,	дисц	ипл	инар	оны	и кур	рсам	1		0	Уu	ебн	ая п	ракт	ика																							
						::	П	роме	ежут	очн	ая а	ттес	стац	ия										8	Пр	ооиз	водо	ствен	ная	пра	ктин	ка (г	ю пр	офи	лю (спец	иаль	ност	и)			III	Г	осуд	царс	гвен	ная	ито	овая	я ат	тест	ация

2 Сводные данные по бюджету времени

= Каникулы

							Практики			ГИА	Каникулы	Всего
Курс	Обучение по дисциплинам и межди	исциплинарным курсам		Учебна	ія практі	ика	Производственная практи	ка		Прове-□ дение		
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем			
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.
I	41	17	24								11	52
II	25	12	13	9	3	6	6	2	4	1	2	43
Всего	66	29	37	9	3	6	6	2	4	1	13	95

Неделя отсутствует

			wop.		эмежу:		1		Vчебы	ная наг	nvska	обуча	ощихс	яч											Расп	іредел	ение г	10 курс	ам и с	еместр	ам												
				атте	стации	1			J 1001					a, 1.							ŀ	Сурс 1												ŀ	Сурс 2	!						Объём	ОП
				7	TBI	'bi OTbi			<u>:</u>	Ст	1 '	давате		Про	, L			Семе				_			Семес 23 1/3				1			лестр :						Семест	тр 4 0) нед				
Интоко	Наименование циклов, разделов,□	PI		зачеты	оек	раб		Ę	+и.г		В.	том чі		меж 5	<u>a</u>			16 3/		П	In I	_		1	1			IIn I	1 -		11 1/2	2 (5) 1		Hbl			12 1			1111	n I	_	
	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамены	еты	. 3a	оdu a	Курсовые работы Контрольные работь	тие	Объём ОП	Самост.(с.р.+и.п.)		OOK	КИЗ	Консультации	ут.	T B C	Ξ.	. H		В Т.Ч		oM ≓	. 5		Ħ		в т.ч.		оме 🛱	드		Ħ -	В Т.ч	Ι.	OM =	, 🖫		Ħ	В	3 Т.Ч.	ON	Λ ≓	Обя	Вар.
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Экза	Зач	Диффер.	Курсовые	Курсовые онтрольны	Друг)бъё)ct.(Всего	Лекции, уро	Пр. занятия	льта	атте	ОПИ	Объём ОП	С препод.	1и,	N 10	IBT.	ж л. Т. ПНДИВИД	проект Объём ОП	Самост	Спрепод	ий,	КИ	IBT.	кут и . ини атт	проект Объём ОП	Самост	С препо	H H	IBT.	еж	проект Объём ОП	Самост	оше	й и	ИЯ	кэ ВТ		3.	наст
		(1)		Диф	ypco	yp Ari	١	0	амс		КЦИ	p. 3	нсу	стац В	BX)6bè		жи	уроки Пр.	Консульт.	л. Е	проед	Can	di D	Іекции. уроки	Пр.	Консульт.	· E	11D	Can	SKIT	Pok IIp.	Консульт	ут.)6 _E ë	Ca	Спреп	рок	Пр. занятия	Консульт	. ПНД	част ь	ь
				_	K	Ko)		Ле	П	Ko)		Ţ,	^ %	. S	ст	J			Ė ^	38	Ko.	ест)		Ίſ	ζ.	Ko	ест)			ĮL V	38	S ec.	т	ь	
1	2	3	4	5	6	7 8	9	10	12	15	17	18	24	25	26	27 2	8 30	31	. 32	38	39 4	40 41	42	44	45	46	52	53 54	55	56	58 59	60	66	67 6	68 69	70	72	73	74	80 81	1 82	336	337
	Итого час/нед (с учетом консультац	ций в і	перис	од обу	чения	по цик	клам))								36	34.3	4				36	5	33.09)				36	34	1.78				36	5	34.03						
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОЛГОТОВКА	3		11		1		1476	102	1350	631	711	8	24	54	606	57	2 265	5 307	,	3	85	8 48	766	360	398	8	24 20	12		12 6	6											
CO	Среднее общее образование	3		11		1		1476	102	1350	631	711	8	24	54	606	57:	2 265	5 307		3	84 85	8 48	766	360	398	8	24 20	12		12 6	6									T		
	Обязательные учебные предметы	3		10				1398	102	1272	591	673	8	24	54	578	54	1 25	1 293		3	84 82	0 48	728	340	380	8	24 20															
ОУП.01	Русский язык	2						139	16	117	58	57	2	6		51	51	26	25			88	16	66	32	32	2	6															
	Литература			2				78		78	39	39				34	34		17			44		44		22																	
	Математика	2						334	16	312	155	155	2	6		136	13		_			19		176		87	2	6															
	Иностранный язык		Ш	2				78		78	_	39				34	34	_	_	$\sqcup \bot$		44		44	22	22							<u> </u>	$\sqcup \bot$							$oldsymbol{\perp}$	igspace	
	Информатика -		Ш	2		_		61		61	24	37			_	17	17	_		+	4	44		44	22	22							<u> </u>	$\vdash \vdash$						_	$oldsymbol{\perp}$, 	_
ОУП.06 У		2	Ш		L	_	1	178	16	156		77	2	6	_	68	68				_	11		88	43	43	2	6				-	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_					_	+	\longrightarrow	_
-	Химия			2				56		56	28	28				34	34				_	22		22	11	11							 		_					_	+		_
ОУП.08	Биология		$\vdash \vdash$	2		-		56 140	54	56 80		28 39	2	6	5.1	34 68	34		_		-	22 34 72		22 46	11 22	11 22	2	6 20					-	\vdash						_	+	\dashv	-
	история Обществознание			2		-		78	34	78	39	39		0	34	34	34		_		- 3	44		44	22	22	2	0 20					+		-						+	-+	\dashv
	География			2				44		44					-	34	34	17	17		_	44		44		22															+	-+	-
	Физическая культура			2				78		78	4	74			-	34	34	2	32		_	44	_	44	2	42															+	\rightarrow	-
	Основы безопасности и защиты					+					H										-																				11	$\overline{}$	
10011131	Родины			2				78		78	39	39				34	34	17	17			44	1	44	22	22																	
лупквг	Дополнительные учебные предметы, курсы выбору			1		1		78		78	40	38				28	28	14	14			38	3	38	20	18			12		12 6	6											
ĮУПКВ.0	Родной язык / Родная литература					3		39		39	20	19										27	7	27	14	13			12		12 6	6											
ĮУПКВ.0:	Россия-моя история			2				39		39	20	19				28	28	14	14	Ш		11	1	11	6	5																	┙
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	8	4	16		4		1440	38	814	417	387	10	48		6	6	6				6		6		6			600	14 3	88 18	9 195	4	18	82	8 24	414	222	186	6 30)	1152	288
_	Социально-гуманитарный цикл		4	4		2		252	2	250	119	131				6	6	6				6		6		6			172	2 1	70 82	2 88			68	3	68	31	37			200	52
СГ.01	История России					3		36		36	18	18																	36		36 18	3 18									П	32	4
																																									11		\exists
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности					3		36		36	18	18																	36	1	36 18	18										32	4
	префессиональной деятельности											-																												_	+	\rightarrow	_
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			4				36		36	18	18																							36	5	36	18	18			36	
СГ.04	Физическая культура			3				48	2	46	23	23																	22	2	20 10	10	L		26	5	26	13	13		⊥ I	36	12
СГ.05	Основы финансовой грамотности			3				36		36	18	18																	36	:	36 18	3 18										32	4
СГ.06	Основы бережливого производства			3				36		36	18	18			j														36	:	36 18	3 18										32	4
СГ.07	* Социально-значимая деятельность		1-4					24		24	6	18				6	6	6				6		6		6			6		6	6			6		6		6				24
ОП	Общепрофессиональный цикл	2		6		2	t	442	30	400	194	202	4	12	+			1	+		+						\dashv		178	8 1	64 81	81	2	6	26	4 22	236	113	121	2 6	Н	224	218
ОП 01	Техническое черчение и чтение чертежей			4				54	8	46	23																		25		22 11				29		24	12	12	T	П		22
	Электротехника с основами электроники	4						54	5	43	20	21	2	6															27	5	22 11	1 11			27	7	21	9	10	2 6		32	22
ОП.03	Основы технической механики	3	H			1		54		48	23	23	2	6						+	\dashv							_	54	-	48 23	3 23	2	6					_	\dashv	\top	32	22
	Электроматериаловедение		H	4				54	4	50	25	25							1	T	\dashv						$-\dagger$	-				+	1		54	4	50	25	25	1	$\dagger \dagger$		22
	Охрана труда			4			Ĺ	40	5	35	17	18																							40	5	35	17	18			32	8
ОП.06	Электробезопасность			4				54	4	50	25	25																							54	4	50	25	25			32	22

ОП.07	Электрические машины, электропривод и системы управления электроснабжением		4				54	4	50	25	25																		54	4	50	25	25			32	22
ОП.08	* Общие компетенции профессионала		3				36		36	18	18												36		36 18	8 18	:										36
ОП.09	* Основы предпринимательства				3		36		36	18	18												36		36 18	8 18											36
ОП.10	* Рынок труда и профессиональна карьера				4		6		6		6																		6		6		6				6
ПЦ	Профессиональный цикл	6	6				746	6	164	104	54	6	36										250	4	54 20	5 26	2	12	49	6 2	110	78	28	4 24	4	728	18
ПМ.01	выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)	2	2				250	4	54	26	26	2	12										250	4	54 20	5 26	2	12								244	6
идк.01.0	организация расот по сооркс, монтажу и наладке электрооборудования и устройств электроснабжения в	3					64	4	54	26	26	2	6										64	4	54 26	6 26	2	6								64	
	Учебная практика выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)		3	PΓ	I	час	108		108	нед		3		час		нед			час	нед			час	1	08 не	д 3			ча	С		нед				108	
ПП.01.01	Производственная практика выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)		3	PΓ	I	час	72		72	нед		2		час		нед			час	нед			час		72 не	д 2			ча	С		нед				72	
TM.01.ЭН	Экзамен по модулю	3					6						6										6					6						工			6
ПМ.02	обслуживания устройств электроснабжения и электрооборудования (по	2	2				250		58	28	28	2	12																25	0	58	28	28	2 12	2	244	6
идк.02.0	Организация работ по техническому обслуживанию электрооборудования и устройств электроснабжения (по отраслям)	4					64		58	28	28	2	6																64	1	58	28	28	2 6	j	64	
УП.02.01	Учебная практика Выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и электрооборудования (по цроизводственная практика		4	PΓ	I	час	108		108	нед		3	•	час		нед	•	•	час	нед	•	•	час		не	д			ча	С	108	нед	3		•	108	
ПП.02.01	Выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и		4	РΓ	I	час	72		72	нед		2		час		нед			час	нед			час		не	д			ча	С	72	нед	2			72	
ТМ.02.ЭН	Экзамен по модулю	4					6						6														_		6					6		_	6
ПМ.03	Выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)	2	2				246	2	52	50		2	12																24	6 2	52	50		2 12	2	240	6
идк.03.0	электроснабжения и электрооборудования в промышленности	4					60	2	52	50		2	6																60	2	52	50		2 6	;	60	
УП.03.01	Учебная практика Выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)		4	РΓ	I	час	108		108	нед		3		час		нед			час	нед			час		не	д			ча	c	108	нед	3			108	

ПП.03.01	Производственная практика Выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)			4	1	РП	час	72		72	нед	2	час			нед		час		нед		час		нед		час		72 нед 2	2	72
IM.03.ЭI	Экзамен по модулю	4						6				6														6			6	6
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики						час	540		540	нед	15	час			нед		час		нед		час	1	80 нед	5	час	3	360 нед	10	
	Учебная практика						час	324		324		9	час			нед		час		нед		час		08 нед	3	час	_	216 нед	6	
	Концентрированная						час	324		324	нед	9	час			нед		час		нед		час	1	08 нед	3	час	2	216 нед	6	
	Производственная (по профилю специальности) практика						час	216		216	нед	6	час			нед		час		нед		час		72 нед	2	час	1	144 нед	4	
	Концентрированная						час	216		216	нед	6	час			нед		час		нед		час		72 нед	2	час	1	144 нед	4	
	Государственная итоговая аттестация						час	36		36	нед	1	час			нед		час		нед		час		нед		час	3	36 нед	1	
	Защита выпускной квалификационной работы						час	36		36	нед	1	час			нед		час		нед		час		нед		час	***	36 нед	1	36
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О										8									8										
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП										10													4				6		
	ПРОГРАММЫ В	11	4	27		5					1098 18 72 54	612		578	271	307 34	864	18 772	360	404 8 24 20	612	14 4	00 195 201	4 18	864	24 4	114 222 18	86 6 30	2664 288	
	Экзамены (без учета физ. культуры)	1)																		3				3				5		
	Зачеты (без учета физ. культуры)															1				1				1				1		
	Диффер. зачеты (без учета физ. кул	ьтурь	1)																	8				3				5		

Νō	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр		[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
					УП.02.01 Учебная практика Выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и
					ПП.02.01 Производственная практика Выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.03.01 Учебная практика Выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)
				[4]	ПП.03.01 Производственная практика Выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	СГ.06 Основы бережливого производства
	диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	СГ.05 Основы финансовой грамотности
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3		УП.01.01 Учебная практика выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)
	диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	ПП.01.01 Производственная практика выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ОП.05 Охрана труда
_	диф. зач	комплексный диф. зачет	7	[4]	ОП.06 Электробезопасность
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ОП.04 Электроматериаловедение
				[4]	ОП.01 Техническое черчение и чтение чертежей
6	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	ОУП.09 История
Ľ				[2]	ДУПКВ.02 Россия-моя история
7	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	ОУП.07 Химия
Ĺ				[2]	ОУП.08 Биология

Пояснительная записка

1. НОРМАТИВНЫЕ ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ УЧЕБНОГО ПЛАНА

Учебный план по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) разработан на основе следующих документов:

- Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ
- Приказ Минпросвещения России от 28 апреля 2023 г. N 316" Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) (Зарегистрировано в Минюсте России 05 июня 2023 г. N 73728)
- Приказ Минобрнауки России от 24.08.2022 N 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.09.2022 N 70167)
- Приказ Минпросвещения России от 23 ноября 2022г. №1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (зарегистрирован в Минюсте России 22.12.2022г. №71763
- Приказ Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 "О практической подготовке обучающихся" (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся") (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59778)
- Приказ Минобрнауки России от 14.10.2022 N 906 "Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов" (Зарегистрировано в Минюсте России 27.11.2022 N 71119)
- Приказ Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования.
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28 сентября 2020 года №660н «Об утверждении профессионального стандарта "40.048 Слесарь-электрик",
- Приказ Минобрнауки России от 27.12.2016 N 1663 "Об утверждении Порядка назначения государственной академической стипендии и (или) государственной социальной стипендии студентам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, государственной стипендии аспирантам, ординаторам, ассистентам-стажерам,

обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, выплаты стипендий слушателям подготовительных отделений федеральных государственных образовательных организаций высшего образования, обучающимся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета" (Зарегистрировано в Минюсте России 24.01.2017 N 45376)

- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 N 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" (вместе с "СП 2.4.3648-20. Санитарные правила...") (Зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020 N 61573)
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 N 2 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (вместе с "СанПиН 1.2.3685-21. Санитарные правила и нормы...") (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62296)

2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Содержание образования по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) определяется образовательной программой, разработанной в соответствии с ФГОС СПО по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) и предполагает освоение следующих видов деятельности:

- выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)
- выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)
- выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)

Обучение по образовательной программе осуществляется в очной форме обучения.

Образовательная деятельность при освоении образовательной программы или отдельных ее компонентов организуется в форме практической подготовки. Практическая подготовка реализована как часть образовательной программы — учебная и производственная практики.

Срок получения образования по учебному плану в очной форме обучения составляет 1 год 10 месяцев.

Для определения объема образовательной программы применена система зачетных единиц, при этом одна зачетная единица соответствует 32 академическим

часам.

Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности.

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

При разработке образовательной программы установлена направленность: Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям), которая соответствует профессии в целом.

3. СТРУКТУРА УЧЕБНОГО ПЛАНА

Структура образовательной программы (таблица N 1) включает:

- среднее общее образование
- дисциплины (модули);
- практику;
- государственную итоговую аттестацию.

Таблица N 1

Структура и объем образовательной программы

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы, в академических часах
Среднее общее образование	1476
Дисциплины (модули)	900
Практика	540
Государственная итоговая аттестация	36
Общий объем образовательной программы:	
на базе основного общего образования	2952

Учебный план включает:

- среднее общее образование;
- социально-гуманитарный цикл;

- общепрофессиональный цикл;
- профессиональный цикл.

В рамках образовательной программы выделены обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений (вариативная часть).

Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций:

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
 - ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- OK 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
- 3.3. Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать профессиональными компетенциями (далее ПК), соответствующими видам деятельности (таблица N 2), предусмотренными пунктом 2.4 ФГОС СПО, сформированными в том числе на основе профессиональных стандартов (при наличии), указанных в ПООП:

Таблица N 2

Виды	Профессиональные компетенции, соответствующие видам
деятельности	деятельности

Выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудова ния (по отраслям)	ПК 1.1. Выполнять сборку, монтаж и установку основных узлов электрических аппаратов, электрических машин, электрооборудования трансформаторных подстанций и цехового электрооборудования. ПК 1.2. Выполнять монтаж электрических сетей. ПК 1.3. Принимать в эксплуатацию электрические аппараты, электрические машины, электрооборудование трансформаторных подстанций и цеховое электрооборудование. ПК 1.4. Производить оперативные переключения и испытания устройств электроснабжения и электрооборудования.
Выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и электрооборудова ния (по отраслям)	ПК 2.1. Выполнять плановые осмотры и испытания устройств электроснабжения и электрооборудования, в том числе электрических машин и аппаратов, электрооборудования трансформаторных подстанций и цехового электрооборудования. ПК 2.2. Осуществлять контроль состояния электрооборудования и устройств электроснабжения с помощью измерительных приборов в процессе технического обслуживания. ПК 2.3. Вести учет первичных данных по техническому обслуживанию устройств электроснабжения и электрооборудования в журналах.
предупреждению	ПК 3.1. Выявлять причины неисправностей с целью обеспечения бесперебойной работы устройств электроснабжения и электрооборудования, в том числе электрических машин и аппаратов, электрооборудования трансформаторных подстанций и цехового электрооборудования.ПК 3.2. Выполнять работы по ремонту и замене устройств электроснабжения и электрооборудования. ПК 3.3. Контролировать качество выполняемых ремонтных работ устройств электроснабжения и электрооборудования.

Объем обязательной части без учета объема государственной итоговой аттестации составляет 79,2 процентов от общего объема времени, отведенного на освоение образовательной программы на базе среднего общего образования.

Вариативная часть образовательной программы объемом 20,8 процентов от общего объема времени, отведенного на освоение образовательной программы, использована для развития общих и профессиональных компетенций за счет расширения видов деятельности, введения дополнительной профессиональной компетенции, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в

соответствии с потребностями регионального рынка труда, а также с учетом требований цифровой экономики.

Вариативная часть представлена в виде:

Индекс	Наименование циклов, разделов,	
		Bap.
	дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	часть
ш	практик	200
ΠΠ CΓ	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	288 52
СГ СГ.01	Социально-гуманитарный цикл	4
CΓ.01 CΓ.02	История России Иностранный язык в профессиональной деятельности	4
CΓ.02	<u> </u>	12
CΓ.05	Физическая культура Основы финансовой грамотности	4
CΓ.06	Основы финансовой грамотности Основы бережливого производства	4
СГ.07	* Социально-значимая деятельность	24
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	218
ОП.01	Техническое черчение и чтение чертежей	22
ОП.02	Электротехника с основами электроники	22
ОП.03	Основы технической механики	22
ОП.04	Электроматериаловедение	22
ОП.05	Охрана труда	8
ОП.06	Электробезопасность	22
ОП.07	Электрические машины, электропривод и системы управления электроснабжением	22
ОП.08	* Общие компетенции профессионала	36
ОПЦ.09	* Основы предпринимательства	36
ОП.10	* Рынок труда и профессиональна карьера	6
ПЦ	Профессиональный цикл	18
ПМ.01	Выполнение монтажа и наладки устройств	18
	электроснабжения и электрооборудования (по	
	отраслям)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	6
ПМ.02	Выполнение технического обслуживания устройств	6
T	электроснабжения и	_
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	6
ПМ.03	Выполнение ремонта и работ по предупреждению	6
	аварий и неполадок устройств электроснабжения и	
TD 4 02012	электрооборудования (по отраслям)	
ПМ.03ЭК	Экзамен по модулю	6

ОБЪЕМ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ В 288 АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

При освоении социально-гуманитарного, общепрофессионального и профессионального циклов (далее - учебные циклы) выделяется объем учебных занятий, практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы.

На проведение учебных занятий и практики выделено 96 процентов от объема учебных циклов образовательной программы.

В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с формой, определенной учебным планом.

В качестве форм промежуточной аттестации использованы:

- Экзамены (в т.ч. комплексные)
- Зачеты
- Дифференцированные зачеты (в т.ч. Комплексные)
- Семестровый контроль (в колонке другие формы контроля)

Обязательная часть социально-гуманитарного цикла предусматривает изучение следующих дисциплин:

- "История России",
- "Иностранный язык в профессиональной деятельности",
- "Безопасность жизнедеятельности",
- "Физическая культура",
- "Основы финансовой грамотности",
- "Основы бережливого производства".

Общий объем дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" составляет 36 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 24 академических часов; для подгрупп девушек это время может быть использовано на освоение основ медицинских знаний.

Обязательная часть общепрофессионального цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин:

- Техническое черчение и чтение чертежей",
- "Электротехника с основами электроники",
- "Основы технической механики",
- "Электроматериаловедение",
- "Охрана труда",
- "Электробезопасность",
- "Электрические машины, электропривод и системы управления электроснабжением".

Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, сформированные в соответствии с видами деятельности:

Вид деятельности	Профессиональный модуль
	ПМ 01. Выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)
Выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)	ПМ 02. Выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)
предупреждению аварий и неполадок	ПМ.03 Выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)

В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. Объем профессионального модуля составляет не менее 4 зачетных единиц (144 часа).

Практика входит в профессиональный цикл и имеет следующие виды - учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки. Учебная и производственная практики реализуются в несколько периодов. Типы практики устанавливаются внутри каждого модуля по видам в соответствии с основной таблицей учебного плана.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл составлен на основе требований Φ ГОС СПО, Φ ГОС СОО и Φ ООП СОО.

Обязательная часть среднего общего образования (общеобразовательного цикла в пределах ОПОП) составляет 60% (885 часов), а часть, формируемая участниками образовательных отношений, - 40% (591 час) от общего объема общеобразовательного цикла:

Индекс	Наименование предмета, курса	Обязательная	Вариативная
		часть	часть
ОУП.01	Русский язык	78	61
ОУП.02	Литература	78	0
ОУП.03.У	Математика	156	178
ОУП.04	Иностранный язык	78	0
ОУП.05	Информатика	39	22
ОУП.06 У	Физика	78	100

ОУП.07	Химия	39	17
ОУП.08	Биология	39	17
ОУП.09.*	История	78	0
ОУП.10.	Обществознание	61	17
ОУП.11	География	44	0
ОУП.12	Физическая культура	78	0
ОУП.13	Основы безопасности и защиты	39	39
	Родины		
ДУПК.01	Родной язык/родная литература	0	39
ДУПК.02	Россия-моя история	0	39
*	инд проект	0	62
	Всего	885	591

Учебный план сформирован с учетом профиля получаемой профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) за счет введения профильных предметов (математика, физика), соответствующих по содержанию, целям и задачам ФГОС СОО и ФГОС СПО с учетом выбранного технологического профиля.

Учебный план обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации (русский язык), возможность преподавания и изучения государственных языков республик Российской Федерации и родного языка из числа языков народов Российской Федерации, а также устанавливают количество занятий, отводимых на их изучение, по семестрам (курсам) обучения.

Учебный план обеспечивает реализацию требований ФГОС СОО, ФГОС СПО и ФОП СОО, определяет учебную нагрузку в соответствии с требованиями к организации образовательной деятельности к учебной нагрузке при 6-дневной учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями, перечень учебных предметов, учебных курсов.

Количество учебных занятий 1476 часов, которые реализуются на 1 курсе (по 36 часов в неделю).

Учебный план в рамках общеобразовательного цикла предусматривает изучение следующих учебных предметов на базовом или углубленном уровне.

Предметные области	Учебные предметы

Русский язык и литература	Русский язык
	Литература
Родной язык и родная литература	Родной язык и (или) государственный язык республики Российской Федерации
	Родная литература
Иностранные языки	Иностранный язык
Математика и информатика	Математика
	Информатика
Общественно-научные предметы	История
предметы	Обществознание
	География
Естественно-научные предметы	Физика
	Химия
	Биология
Физическая культура, экология и основы безопасности защиты	Физическая культура
Родины	Основы безопасности и защиты Родины

Изучение родного языка и родной литературы осуществляется по заявлениям обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Для изучения второго иностранного языка отсутствуют необходимые условия, поэтому данный предмет в программу не включен.

В учебные планы включены дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся: Родной язык и (или) государственный язык республики Российской Федерации, Родная литература, Россия — моя история выбранные организацией в соответствии со спецификой получаемой специальности и возможностями организации.

В учебный предмет Обществознание включен раздел Нравственные основы семейной жизни, целю формирования у студентов традиционных семейных ценностей, подготовки к созданию крепкой семьи и воспитания ответственного отношения к браку.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках учебного предмета «История» Индивидуальный проект представляется в виде завершенного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, прикладного.

Учебный план определяет состав и объем учебных предметов, курсов, а также их распределение по семестрам (курсам) обучения.

Учебный план содержит 15 учебных предметов, в том числе 13 обязательных:

- русский язык,
- литература,
- математика,
- иностранный язык,
- информатика,
- физика,
- химия,
- биология,
- история,
- обществознание,
- география,
- физическая культура,
- основы безопасности и защиты Родины

и предусматривает изучение 2-х учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей технологическому профилю обучения предметной области

(Естественно-научные предметы) и с и физика).	смежной с ней предметной области (математика