



Утверждаю

Директор ГАПОУ СО «ТЭТ»

П.Е. Калашников

« 29 » мая 2016 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
государственного автономного профессионального образовательного
учреждения Самарской области
«Тольяттинский электротехнический техникум»
по специальности среднего профессионального образования
13.02.10 Электрические машины и аппараты

Квалификация: техник
Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения –
3 года и 10 мес. на базе основного
общего образования
Профиль получаемого
профессионального образования
технический
Год начала подготовки - 2016
Год окончания подготовки - 2020

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся, (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам ² (час. в семестр)							
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная				1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
					Всего занятий	в том числе			Семестры		Семестры		Семестры		Семестры	
						лекций	лабораторные и практ. занятия	Курсовых работ (проектов)	1	2	3	4	5	6	7	8
		недели		недели		недели		недели								
		17	22	16	15	16	12	17	10							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
О.00	Общеобразовательный учебный цикл	1/11/3	2106	702	1404	935	469									
ОУД. 01	Русский язык и литература	-/Э	292	97	195	195			92	103						
ОУД. 02	Иностранный язык	-/ДЗ	156	39	117		117		51	66						
ОУД. 03	История	-/ДЗ	167	50	117	117			51	66						
ОУД. 04	Обществознание (включая экономику и право)	-/ДЗ	148	40	108	108			50	58						
ОУД. 05	Химия	ДЗ	117	39	78	32	46		0	78						
ОУД. 06	География	ДЗ	54	18	36	28	8		36	0						
ОУД. 07	Биология	ДЗ	54	18	36	28	8		0	36						
ОУД. 08	Физическая культура	З/ДЗ	234	117	117	8	109		51	66						
ОУД. 09	Основы безопасности жизнедеятельности	-/ДЗ	105	35	70	58	12		34	36						
ОУД. 10	Экология	ДЗ	54	18	36	30	6		36	0						
ОПД. 01	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	-/Э	344	110	234	160	74		103	131						
ОПД. 02	Информатика	-/ДЗ	143	43	100	50	50		34	66						

ОПД. 03	Физика	-/Э	181	60	121	91	30		55	66						
УД. 01	Технология	-/ДЗ	57	18	39	30	9		19	20						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	5/7/1	828	276	552	148	404									
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	62	14	48	38	10					48				
ОГСЭ.02	История	ДЗ	62	14	48	38	10				48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-/ДЗ/-/ДЗ/-/Э	192	20	172	0	172				32	30	32	24	34	20
ОГСЭ.04	Физическая культура	3/3/3/3/3/Д3	344	172	172	2	170				32	30	32	24	34	20
ОГСЭ.05	<i>Введение в профессию: общие компетенции профессионала</i>	"-/ДЗ"	122	42	80	50	30					52	28			
ОГСЭ.06	<i>Эффективное поведение на рынке труда</i>	ДЗ	46	14	32	20	12									32
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	1/1	146	48	98	48	50									
ЕН. 01	Математика	Э	99	33	66	26	40				66					
ЕН. 02	Экологические основы природопользования	ДЗ	47	15	32	22	10				32					
П.00	Профессиональный учебный цикл	19+2к/10+2к	4498	1224	2446	1326	1090	30								
ОП. 00	Общепрофессиональные дисциплины	8/4+1к	1776	592	1184	622	562	0								
ОП. 01	Инженерная графика	ДЗ	90	30	60	30	30				60					
ОП. 02	Электротехника и электроника	"-/Эком*"	300	100	200	130	70				94	106				
ОП. 03	Метрология, стандартизация и сертификация	Э	90	30	60	40	20				60					
ОП. 04	Техническая механика	"-/Э"	180	60	120	60	60				60	60				
ОП. 05	Материаловедение	"-/Эком*"	90	30	60	40	20				30	30				

УП. 01	Учебная практика	ДЗ	108		108							108			
ПП. 01	Производственная практика (по профилю специальности)	"-/ДЗ"	252		252								216		36
ПМ.02	Контроль качества выполняемых работ	Экв	371	77	150	110	40							Экв	
МДК 02.01	Контроль качества и испытания продукции	"-/ДЗк"	97	33	64	44	20							64	
МДК 02.02	Контроль качества технологических операций	"-/ДЗк"	130	44	86	66	20							86	
ПП. 02	Производственная практика (по профилю специальности)	"-/ДЗ"	144		144								108		36
ПМ.03	Обеспечение надежной работы электрического и электромеханического оборудования	Экв	424	128	260	132	128	0						Экв	
МДК 03.01	Теоретические основы организации монтажа, наладки и эксплуатации машин, аппаратов и установок	"-/ДЗк"	228	76	152	92	60					32	72	48	
МДК 03.02	Основы электроснабжения объектов отрасли	"-/ДЗк"	160	52	108	40	68						60	48	
ПП. 03	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ	36		36									36	
ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	Экв	394	122	236	148	88								Экв
МДК 04.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	"-/ДЗ"	240	80	160	110	50							82	78
МДК 04.02	Экономика отрасли	"ДЗ"	118	42	76	38	38							76	

ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ	36		36											36			
ПМ.05	Выполнение работ по профессии рабочего 18312 Сборщик электрических машин и аппаратов	Экв	446	60	134	34	100							Экв					
МДК 05.01	Слесарно и монтажно-сборочные работы	"-/ДЗ"	194	60	134	34	100					74	60						
УП. 05	Учебная практика	ДЗ	180		180							180							
ПП. 06	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ	72		72									72					
	Всего	6/37+2к/15+2к	7578	2250	4500	2457	2013	30	612	792	576	540	576	432	612	360			
ПДП	Преддипломная практика	ДЗ														<i>4 нед.</i>			
ГИА	Государственная итоговая аттестация															<i>6 нед.</i>			
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося					Всего														
Государственная итоговая аттестация																			
1. Программа базовой подготовки																			
1.1. Выпускная квалификационная работа																			
1.1.1. Дипломный проект																			
Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 14 июня (всего 4 недели)																			
Защита дипломного проекта с 15 июня по 28 июня (всего 2 недели)																			
										1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем		
									612	792	576	540	576	432	612	360			
									0	0	0	288	0	0	0	0			
									0	0	0	0	0	432	0	108			
									0	0	0	0	0	0	0	144			
									0	3	2	1+1к	2	4	4+1к				
									0	4	4	6	2	5+1к	1+2к	7			
									0	0	1	1	1	1	1	0			