

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ГБПОУ «Троицкий технологический техникум»
по программе среднего профессионального образования
(программе подготовки специалистов среднего звена)
по специальности 13.02.03 Электрические станции, сети и системы
Квалификация: техник - электрик

Форма обучения: заочная

Нормативный срок обучения: 3 г. 10 мес. на базе среднего общего образования.

Профиль получасмого профессионального образования - технический

УТВЕРЖДЕНО:
Приказом ГБПОУ «Троицкий
технологический техникум»

от «31» августа 2017г. № 278 о/д

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Самостоятельное обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Лабораторно - экзаменационная сессия	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю	преддипломная				
I курс	35	0	0	0	6	0	11	52
II курс	31	2	2	0	6	0	11	52
III курс	24	6	6	0	6	0	10	52
IV курс	16	2	7	4	6	6	2	43
Всего	106	10	15	4	24	6	34	199

ИНДЕКС	НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИН	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка студента (часов)		Обязательные учебные занятия при заочной форме обучения (часов)		Распределение обязательных учебных занятий по курсам, час.															
			Максимальная	Самостоятельная	Обязательная при очной форме обучения	ВСЕГО	В том числе				1 курс			2 курс			3 курс			4 курс		
							Обзорные и установ. Занятия, ч.	Лабор-ные работы, практич. Занятия, ч.	Курсовая работа (проект)	Обзорные и установ. Занятия, ч.	Лабор-ные работы, практич. Занятия, ч.	Количество контрольных работ	Обзорные и установ. Занятия, ч.	Лабор-ные работы, практич. Занятия, ч.	Количество контрольных работ	Обзорные и установ. Занятия, ч.	Лабор-ные работы, практич. Занятия, ч.	Количество контрольных работ	Обзорные и установ. Занятия, ч.	Лабор-ные работы, практич. Занятия, ч.	Количество контрольных работ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	/ 3 3 / 4 ДЗ	732	668	488	64	32	32	0	32	14	4	0	6	0	0	6	1	0	6	0	
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ, -, -, -	55	43	48	12	10	2		10	2	1										
ОГСЭ.02	История	ДЗ, -, -, -	55	43	48	12	10	2		10	2	1										
ОГСЭ.03	Иностранный язык	3, 3, 3, ДЗ	223	195	172	28	2	26		2	8	1		6			6	1		6		
ОГСЭ.04	Физическая культура	3, -, -, -	344	342	172	2	2			2												
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ДЗ, -, -, -	55	45	48	10	8	2		8	2	1										
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	Э/ДЗ	146	120	98	26	24	2	0	18	0	1	0	0	0	0	0	0	6	2	1	
ЕН.01	Математика	Э, -, -, -	96	78	64	18	18			18		1										
ЕН.02	Экологические основы природопользования	-, -, -, ДЗ	50	42	34	8	6	2											6	2	1	
П.00	Профессиональный цикл	16 ДЗ / 13 Э / 6 Э (к)	4581	4031	3338	550	274	242	34	30	66	3	68	86	7	92	62		84	62	9	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	6 Э / 6 ДЗ	1655	1403	1087	252	104	134	14	30	66	3	46	46	5				28	36	4	
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ, -, -, -	210	188	140	22	2	20		2	20	1										
ОП.02	Электротехника и электроника	Э, -, -, -	320	266	210	54	14	40		14	40	1										
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	-, Э, -, -	86	72	57	14	10	4					10	4	1							
ОП.04	Техническая механика	Э, -, -, -	120	100	80	20	14	6		14	6	1										
ОП.05	Материаловедение	-, ДЗ, -, -	114	100	76	14	10	4					10	4	1							
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-, -, -, ДЗ	96	78	64	18	4	14											4	14	1	
ОП.07	Основы экономики	-, -, -, ДЗ	152	128	102	24	10		14										10	14	1	
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	-, -, -, ДЗ	74	64	51	10	6	4											6	4	1	
ОП.09	Охрана труда	-, -, -, Э	90	78	60	12	8	4											8	4	1	
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	-, ДЗ, -, -	102	90	68	12	8	4					8	4	1							
ОП.11	Электрические измерения	-, Э, -, -	142	116	95	26	8	18					8	18	1							
ОП.12	Электронная техника	-, Э, -, -	124	98	84	26	10	16					10	16	1							

ПМ.00	Профессиональные модули	10Д3/9Э/6Э(к)	2926	2628	2251	298	170	108	20	0	0	0	22	40	2	92	62	4	56	26	5					
ПМ.01	Обслуживание электрооборудования станций, сетей и систем	Э (к)	696	608	548	88	36	52	0	0	0	0	12	40	1	24	12	1	0	0	0					
МДК 01.01	Техническое обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем.	-,-,-,-	228	176	152	52	12	40					12	40	1											
МДК 01.02	Наладка электрооборудования электрических станций, сетей и систем	-,-,-,-	216	180	144	36	24	12								24	12	1								
УП.01	Учебная практика	-,-,-,-ДЗ,-	108	108	108												108									
ПП.01	Производственная практика	-,-,-,-ДЗ,-	144	144	144												144									
ПМ.02	Эксплуатация электрооборудования электрических станций, сетей и систем	Э(к)	756	668	564	88	48	20	20	0	0	0	0	0	0	48	40	2	0	0	0					
МДК.02.01	Техническая эксплуатация электрооборудования электрических станций сетей и систем	-,-,-,-	432	376	288	56	26	10	20							26	30	1								
МДК.02.02	Релейная защита электрооборудования электрических станций, сетей и систем	-,-,-,-	144	112	96	32	22	10								22	10	1								
УП.02	Учебная практика	-,-,-,-ДЗ,-	108	108	108												108									
ПП.02	Производственная практика	-,-,-,-ДЗ,-	72	72	72												72									
ПМ.03	Контроль и управление технологическими процессами	Э (к)	553	483	405	70	50	20	0	0	0	0				20	10	1	30	10	1					
МДК 03.01	Автоматизированные системы управления в электроэнергосистемах	-,-,-,-	96	66	64	30	20	10								20	10	1								
МДК 03.02	Учёт и реализация электрической энергии	-,-,-,-Э	349	309	233	40	30	10											30	10	1					
ПП.03	Производственная практика	-,-,-,-ДЗ	108	108	108															108						
ПМ.04	Диагностика состояния электрооборудования электрических станций, сетей и систем	Э (к)	433	413	325	20	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	1					
МДК .04.01	Техническая диагностика и ремонт электрооборудования	-,-,-,-Э	325	305	217	20	10	10											10	10	1					
ПП.04	Производственная практика	-,-,-,-ДЗ	108	108	108															108						
ПМ.05	Организация и управление коллективом исполнителей	Э (к)	113	103	87	10	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2	1					
МДК.05.01	Основы управления персоналом производственного подразделения	-,-,-,-Э	77	67	51	10	8	2											8	2	1					
ПП.05	Производственная практика	-,-,-,-ДЗ	36	36	36	0	0													36						
ПМ.06	Выполнение работ по профессии 19861 «Электромонтёр по ремонту электрооборудования»	Э (к)	201	191	182	10	10	0	0	0	0	0	10	0	1	0	0	0	0	0	0					
МДК.06.01	Технология выполнения работ по профессии 19861 Электромонтер по ремонту электрооборудования	-,-,-,-ДЗ,-,-	57	47	38	10	10						10		1											
УП.06	Учебная практика	-,-,-,-ДЗ,-,-	72	72	72	0	0						72													
ПП.06	Производственная практика	-,-,-,-ДЗ,-,-	72	72	72	0	0						72													
ПМ07	Основы предпринимательства и трудоустройства на работу	Э	174	162	140	12	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	4	2					
МДК 07.01	Способы поиска работы, трудоустройства	-,-,-,-ДЗ*	52	46	34	6	4	2											4	2	1					
МДК 07.02	Основы предпринимательства, открытие собственного дела	-,-,-,-ДЗ*	52	46	34	6	4	2											4	2	1					
УП.07	Учебная практика	-,-,-,-ДЗ	72	72	72	0	0	0													72					
ВСЕГО:			3 3/ 23Д3/16Э/6Э(к)	5436	4796	3924	640	330	276	34	80	80	8	68	92	7	92	68	5	90	70	10				
ПДП	Преддипломная практика																				4 нед.					
ГИА	Государственная итоговая аттестация																				6 нед.					
Итоговая государственная аттестация												дисциплин и МДК		160			160			160						
Выпускная квалификационная работа												учебной практики		0			72			216						
												производственной практики		0			72			216						
Выполнение дипломного проекта (работы) с 7 мая по 18 июня.....												преддипломной		0			0			0			144			
Защита дипломного проекта (работы) с 18 июня по 30 июня.....												экзаменов		3			4			7			8			
												дифференцированных зачетов		4			5			4			10			
												зачетов		2			1			1			0			
Консультации по изучаемым дисциплинам в течении года из расчета 4 часов в год на каждого студента												домашних контрольных работ					8			7			5			10