

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательного учреждения среднего профессионального образования государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края"Крымский индустриально - строительный техникум"

наименование образовательного учреждения

по программе подготовки специалистов среднего звена

08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

код и наименование профессии / специальности

по программе базовой подготовки

Квалификация:

техник

Форма обучения-очная

Нормативный срок обучения – 3 года

10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования: технический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

	Обучение по		-	ственная тика				
Курсы	дисциплинам и междисципли нарным курсам	Учебная практика	по профилю специально сти	преддиплом ная (для СПО)	Промежуточ ная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1			-					
	ФГОС	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	35	4			3		10	52
III курс	26	6	8		2		10	52
Iv курс	23	2	5	4	1	6	2	43
Всего	123	12	13	4	8	6	33	199

			Учеб	ная нагру	зка обуч	лающихся	і, ч.	(вкл	ючая о иды пр мо	бязател рактики одулей) (обязательную ад в соста от кур (час. в с	удитор нве про сам и с семестр	оную на офессио семестр	агрузку ональні рам	и все ых
					06		ая	Ку	pc 1	Ку	pc 2	Ку	рс 3	Ky	рс 4
	Наименование циклов, разделов,	Формы		бота		в том	числе				01				
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	промежуточной аттестации	ьная	ебная ра(ий	ВИЗ	роект)	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
1 2			Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Всего занятий	Лаб. и пр. занятия	Курсовых работ (проект)	17 нед	22 нед	16 нед	23нед	16нед	24нед	16нед	14нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
O,00	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	0з/10дз/4э	2106	702	1404	504	0	576	717	111	0	0	0	0	0
ОБЩИЕ	A) - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	0з/4дз/2э	1275	425	850	366	0	323	416	111	0	0	0	0	0
ОУД.01.01	Русский язык	- Э	117	39	78	34		34	44						
ОУД.01.02	Литература	, Дз	176	59	117	28		34	44	39		4.4			
ОУД.02	Иностранный язык (английский язык)	-Дз	175	58	117	117		51	66						
ОУД.03	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	, Э	351	117	234	60		68	94	72					
ОУД.04	История	- Дз	176	59	117	6		51	66						
ОУД.05	Физическая культура	3 Дз	175	58	117	109		51	66						
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	- Дз	105	35	70	12		34	36						

ПО ВЫБО ОБЛАСТЕ	РУ ИЗ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТНЫХ Й	03/5д3/2э	772	257	515	132	0	253	262	0	0	0	0	0	0
ОУД.07	Информатика	- Э	150	50	100	66		34	66						
ОУД.08	Физика	- Э	181	60	121	26		62	59						
ОУД.09	Химия	- Дз	117	39	78	16		34	44						
ОУД.10	Обществознание (вкл. экономику и право)	- Дз	162	54	108	6		51	57						
ОУД.11	Биология	Дз	54	18	36	6		36							
ОУД.12	География	Дз	54	18	36	6		36							
ОУД.13	Экология	Дз	54	18	36	6			36						
дополни	ИТЕЛЬНЫЕ	0з/1дз/0э	59	20	39	6	0	0	39	0	0	0	0	0	0
УД.01	Кубановедение	Дз	59	20	39	6			39						
ПП.00	профессиональная подготовка	13/28д3/17э	5436	1512	3924	1442	60	36	75	465	828	576	864	576	504
0ГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально- экономический цикл	0з/6дз	702	234	468	350	0	36	0	112	76	44	60	92	48
ОГСЭ.01	Основы философии	Дз	58	10	48									48	
ОГСЭ.02	История	Дз	58	10	48					48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-Дз, -Дз, -Дз	196	28	168	168				32	38	22	30	22	24
ОГСЭ.04	Физическая культура	33, 33,3Дз	336	168	168	166				32	38	22	30	22	24
ОГСЭ.05	Основы бюджетной грамотности	Дз	54	18	36	16		36							
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0з/3дз/0э	216	72	144	74	0	0	0	30	114	0	0	0	0
EH.01	Математика	Дз	75	25	50	20		10			50				
EH.02	Информатика	- Дз	87	29	58	48				30	28				
EH.03	Экологические основы природопользования	Дз	54	18	36	6					36				
П.00	Профессиональный цикл	0з/19дз/16э	4518	1206	3312	1018	60	0	75	323	638	532	804	484	456
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0з/7дз/4э	1188	396	792	362	0	0	75	323	180	36	70	0	108
ОП.01	Техническая механика	- Э	105	35	70	24				32	38				
ОП.02	Инженерная графика	Э	129	43	86	86				48	38				
ОП.03	Электротехника	-, Э	282	94	188	60			75	113					
ОП.04	Основы электроники	Дз	72	24	48	20				48					

ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	- Дз	102	34	68	48				32	36				
ОП.06	Электротехнические материалы	Дз	75	25	50	20				50					
ОП.07	Электрические измерения	Э	102	34	68	30					68				
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	- Дз	105	35	70	56							70		
ЭΠ.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Дз	90	30	60	10									60
ОП.10	Основы предпринимательской деятельности	Дз	72	24	48	8									48
ЭП.11	Компьютерная графика	Дз	54	18	36				-			36			
ПМ.00	Профессиональные модули	03/12д3/13э	3330	810	2520	656	60	0	0	0	458	496	734	484	348
ПМ.01	Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок	0з/3дз/3э	963	237	726	240	0	0	0	0	458	268	0	0	0
мдк.01.01	Электрические машины	Э	306	102	204	96					204			-	
мдк.01.02	Электрооборудование промышленных и гражданских зданий	-, Э	261	87	174	96					110	64			
МДК.01.03	Эксплуатация и ремонт электроборудования промышленных и гражданских зданий	Дз	144	48	96	48						96			
УП.01	Учебная практика	Дз	144	0	144						144				
ПП.01.	Производственная практика (по профилю специальности)	Дз	108	0	108			~				108			
ПМ.02	Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий	0з/4дз/2э	645	167	478	88	40	0	0	0	0	76	402	0	0
МДК.02.01	Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Дз	147	49	98	24							98		
МДК.02.02	Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий	Э	246	82	164	42	40					76	88		
МДК.02.03	Наладка электрооборудования	Дз	108	36	72	22							72		

УП.02.	Учебная практика	Дз	72	0	72								72		
ПП.02.	Производственная практика (по профилю специальности)	Дз	72	0	72								72		
ПМ.03	Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрических сетей	03/2д3/3э	636	152	484	98	0	0	0	0	0	0	0	484	0
МДК.03.01	Внешнее электроснабжение промышленных и гражданских зданий	Э	222	74	148	38								148	
МДК.03.02	Монтаж и наладка электрических сетей	Э	234	78	156	60								156	
УП.03.	Учебная практика	Дз	72	0	72									72	
ПП.03.	Производственная практика (по профилю специальности)	Дз	108	0	108									108	
ПМ.04	Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации	03/2д3/2э	486	138	348	100	20	0	0	0	0	0	0	0	348
МДК.04.01	Организация деятельности электромонтажного подразделения	Дз	150	50	100	40									100
МДК.04.02	Экономика организации	Э	264	88	176	60	20								176
УП.04	Учебная практика		0	0	0					!					
ПП.04.	Производственная практика (по профилю специальности)	Дз	72	0	72										72
ПМ.05	Выполнение работ по профессиям "Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию"	0з/1дз/3э	600	116	484	130						152	332		
МДК.05.01	Технология работ по монтажу силовых сетей и электрооборудования	Э, Э	348	116	232	130						80	152		
УП.05.	Учебная практика	- Дз К	144	0	144							72	72		
ПП.05.	Производственная практика (по профилю специальности)	Дз К	108	0	108								108		
всего по	ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	0з/38дз/21э	7542	2214	5328	1946	60	612	792	576	828	576	864	576	504

П.ДП	Преддипломная практика	Дз												4нед
ГИА	Государственная итоговая аттестация													6нед
		-		дисципли	ни МДК		612	792	576	684	396	540	396	432
Государс	твенная итоговая аттестация		~	учебной	практики		0	0	0	144	72	144	72	0
1. Програ	амма базовой подготовки			производст	ъ. практи	ка	0	0	0	0	108	180	108	72
1.1. Дипло	омный проект (работа)		всего	преддипломн	ная. практ	ика								144
Выполнен	ние дипломного проекта (работы) с 20.05.2020 по16	.06.2020 (всего 4)		экзаменов(квал	•	нных)	0	3	2	4	3	4	3	2
Защита ди	ипломного проекта (работы) с 17.06.2020 по30.06.20	020 (всего 2 нед.)		дифф. з	зачетов		3	7	4	6	3	7	3	5
				заче	етов		0	0	0	0	0	0	0	0

График учебного процесса

Г	-	Cer	тябр	Ъ		C)ктяб	рь			Ho	ябрь			Ден	абрь	,		5	нвар	Ъ		Фе	врал	Ъ			Ма	рт		- 1	Апр	ель			M	lай			Ию	НЬ				⁄1юль	5			Авг	уст	
Mec	1-7	8 - 14	15-21	22 - 28	29 - 5	6-12	13 - 19	20 - 26	27-2	3-9	10 - 16	17-23	24 - 30	1-7	8 - 14	15-21	22 - 28	29-4	5-11	12 - 18	19 - 25	26 - 1	2-8	9-15	16-22	23-1		1		23 - 29	30 - 5	6 - 12	0-2	2	4 - 10	11-17	18-24	25 - 31	1-7	8 - 14	- 2	22 - 28	29 - 5	6-12	13-19	20 - 26	27 -2	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
	1	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	32 3	3 34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1																		К	К											T				T					$\neg \neg$	\neg	:	:	К	К	К	К	К	К	к	К	К
2			Ι				Ι.										:	К	К																			У	У	У	У	:	:	К	К	К	К	К	К	К	К
3													У	Х	X	Х	:	К	К															У	У	У	У	Х	Х	Х	Х	Х	:	К	К	К	К	К	К	К	К
_4												У	У	X	X	Х	:1/2	К	К												Х	ХГ	1 П	П	П	:	//	//	//	//	///	///									

Обозначения:		теоретическое обучение	У -	учебная практика (рассредоточенная)
	: -	промежуточная аттестация	X -	производственная практика
	K -	каникулы	П -	преддипломная практика
		подготовка к государственной итоговой аттестации	_/// -	государственная итоговая аттестация

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по специальности СПО

08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий базовый уровень

код и наименование профессии / специальности

$N_{\overline{o}}$	Наименование
	Кабинеты
	Общеобразовательный цикл:
1	Русский язык
2	Литература
3	Математика
4	Иностранный язык
5	История
6	Обществознание, право
7	Физика
8	Химия
9	Биология
10	География
11	Спортивный зал
12	Основы безопасности жизнедеятельности
13	Экономика
14	Информатика и ИКТ
	Общепрофессиональный цикл:
1	Основы философии
2	Истории
3	Иностранного языка
4	Математики
5	Информатики
6	Инженерная графика
7	Безопасность жизнедеятельности
8	Экологических основ природопользования
9	Техническая механика
10	Экономика и менеджмента
11	Охрана труда
	Лаборатории:

1.	Безопасность жизнедеятельности
2.	Электрических машин
3.	Электротехники и основ электроники
4.	Электрооборудования промышленных и гражданских зданий
5.	Монтажа, эксплуатации и ремонта электрооборудования промышленных и гражданских зданий
6.	Электроснабжение промышленных и гражданских зданий
7.	Наладки электрооборудования
8.	Информационных технологий
9.	Технических средств обучения
	Мастерские
1	Слесарные
2	Электромонтажные
3	Механически
4	Сварочные
	Полигон
1	Электромонтажный
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полось препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Залы
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по специальности среднего профессионального образования 270843 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования базовой подготовки

> Квалификация: Техник

> > Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе

среднего (полного) общего образования - 2 года 10 мес. Обязательная учебная Элементы учебного Время Макс. Рекоменнагрузка Инлекс учебпроцесса, в т.ч. учебные В В том числе дуемый дисциплины. неденая лаб.и курс. курс профессиональные XRIL Bcero нагруз практ. работа модули, ка (проект) занятий междисциплинарные обуча ющег курсы

изучения ося, час. 1 2. 3 4 5 6 8 Обязательная часть 59 3186 2124 циклов ОПОП ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и сопиально-648 432 экономический цикл ОГСЭ.01 Основы философии 48 ОГСЭ.02 48 История ОГСЭ.03 Иностранный язык 168 ОГСЭ.04 Физическая культура 336 168 EH.00 Математический и йишдо 216 144 естественнонаучный пикл EH.01 Математика EH.02 Информатика EH.03 Экологические основы природопользования 2322 1548 $\Pi.00$ Профессиональный цикл $O\Pi.00$ Общепрофессиональные 660 440 дисциплины ОП.01 Техническая механика ОП.02 Инженерная графика

ОП.03	Электротехника				
ОП.04	Основы электроники				
ОП.05	Безопасность				
011.00	жизнедеятельности		68	48	
ПМ.00	Профессиональные				
X11/1.00	модули	1662	1108	Į	
ПМ.01	Организация и				
	выполнение работ по				
	эксплуатации и				
	ремонту				
	электроустановок				
МДК.01.01	Электрические машины				
МДК.01.02	Электрооборудование				
	промышленных и				
	гражданских зданий				
МДК.01.03	Эксплуатация и ремонт				
	электрооборудования				
	промышленных и				
	гражданских зданий				
ПМ.02	Организация и				
	выполнение работ по				
	монтажу и наладке				
	электрооборудования				
	промышленных и				
	гражданских зданий				
МДК.02.01	Монтаж				
	электрооборудования				
	промышленных и				
	гражданских зданий				
МДК.02.02	Внутреннее				
	электроснабжение				
	промышленных и				
	гражданских зданий				
МДК.02.03	Наладка				
	электрооборудования				
ПМ.03	Организация и				
	выполнение работ по				
	монтажу и наладке				
	электрических сетей				
МДК.03.01	Внешнее				
	электроснабжение				
	промышленных и				
	гражданских зданий				
МДК.03.02	Монтаж и наладка				
	электрических сетей				
IIM.04	Организация				
	деятельности				
	производственного				
	подразделения				
	электромонтажной				
	организации				

167760401		T					
МДК.04.01	Организация						
	деятельности					ļ	
	электромонтажного						
3.5777.0.1.0.2	подразделения						
МДК.04.02	Экономика отрасли						
ПМ.05	Выполнение работ по						
	одной или нескольким				1		
	профессиям рабочих,						
	должностям служащих						
	Вариативная часть циклов ОПОП	25	1350	900			
	Итого по циклам	84	4536	3024			
УП.00	Учебная практика						
ПП.00	Производственная						
	практика (практика по	25		900			
	профилю						
	специальности)						
ПДП.00	Производственная						
	практика	4					
	(преддипломная	4					
	практика)						
ПА.00	Промежуточная	6					
	аттестация	0					
ГИА.00	Государственная	6		}			
	(итоговая) аттестация	0					
ГИА.01	Подготовка выпускной						
	квалификационной	4					
	работы						
ГИА.02	Защита выпускной						
	квалификационной	2					
	работы						
BK.00	Время каникулярное	22					
	Итого:	147					