

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Адыгея «Майкопский индустриальный техникум»

ОДОБРЕН

Педагогический совет

ГБПОУ РА МИТ

Протокол № 11

« 16 » 05 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ РА
«Майкопский индустриальный техникум»



М.А. Тлюняев

« 16 » 05 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих,
служащих среднего профессионального образования

**Профессия 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию
электрооборудования (по отраслям)**

1 курс- 2023-2024 гг.

2 курс – 2024-2025 гг.

**Квалификация: электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
(по отраслям)**

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 1 год 10 месяцев

на базе основного общего образования

Майкоп

2023

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Обучение по дисциплинам и МДК	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1 курс	33	4	4	0	0	11	52
2 курс	27	6	6	1	1	2	43
Всего	60	10	10	1	1	13	95

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)									
			Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			1 курс			2 курс							
					Всего занятий	в т.ч.		1 сем		2 сем	3 сем		4 сем					
						Теоретическое обучение	Практические занятия	Промежуточная аттестация	17 нед теория	16 нед теория	8 нед практика	14 нед теория	3 нед практика	13 нед теория	1 нед ПА	9 нед практика	1 нед ГИА	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
ОДД.1	Родная литература (адыгейская)	ДЗ 2	108	36	72	16	56		36	36								
СГ.00	Социально- гуманитарный цикл	6 ДЗ			236	90	146	0	0	0	0	98	0	138	0	0	0	
СГ.01	История России	ДЗ 4	48	16	32	26	6							32				
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ 4	81	27	54	0	54					28		26				
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ 4	54	18	36	10	26							36				
СГ.04	Физическая культура	ДЗ 4	72	24	48	2	46					26		22				
СГ.05	Основы бережливого производства	ДЗ 3	48	16	32	28	4					32						
СГ.06	Основы финансовой грамотности	ДЗ 4	51	17	34	24	10					12		22				
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	7 ДЗ			232	160	72	0	44	38	0	56	0	94	0	0	0	
ОП.01	Техническое черчение и чтение чертежей	ДЗ 2	48	16	32	22	10		18	14								
ОП.02	Электротехника с основами электроники	ДЗ 2	48	16	32	22	10		16	16								
ОП.03	Основы технической механики	ДЗ 4	48	16	32	22	10					16		16				
ОП.04	Электроматериаловедение	ДЗ 4	48	16	32	22	10					16		16				
ОП.05	Охрана труда	ДЗ 4	48	16	32	22	10							32				
ОП.06	Электробезопасность	ДЗ 4	60	20	40	28	12		10	8		8		14				
ОП.07	Электрические машины, электропривод и системы управления электроснабжением	ДЗ 4	48	16	32	22	10					16		16				

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)									
			Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			1 курс			2 курс							
					Всего занятий	в т.ч.		1 сем		2 сем	3 сем		4 сем					
						Теоретическое обучение	Практические занятия	Промежуточная аттестация	17 нед теория	16 нед теория	8 нед практика	14 нед теория	3 нед практика	13 нед теория	1 нед ПА	9 нед практика	1 нед ГИА	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
П.00	Профессиональный цикл				936	144	792	0	44	28	288	72	108	72	0	324	0	
ПМ.00	Профессиональные модули	7ДЗ/2Э			936	144	792	0	44	28	288	72	108	72	0	324	0	
ПМ.01	<i>Выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудования</i>	3 ДЗ			360	48	312	0	44	28	288	0	0	0	0	0	0	
МДК.01.01	Монтаж и наладка устройств электроснабжения и электрооборудования	ДЗ 2	108	36	72	48	24		44	28								
УП.01	Учебная практика	ДЗ 2	144		144	0	144				144							
ПП.01	Производственная практика	ДЗ 2	144		144	0	144				144							
ПМ.02	<i>Выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и электрооборудования</i>	2ДЗ/1Э			288	48	240	0	0	0	0	36	72	36	0	144	0	
МДК.02.01	Техническое обслуживание устройств электроснабжения и электрооборудования	Э 4	108	36	72	48	24					36		36				
УП.02	Учебная практика	ДЗ 4	108		108	0	108						72			36		

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)									
			Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			1 курс			2 курс							
					Всего занятий	в т.ч.		1 сем		2 сем		3 сем		4 сем				
						Теоретическое обучение	Практические занятия	Промежуточная аттестация	17 нед теория	16 нед теория	8 нед практика	14 нед теория	3 нед практика	13 нед теория	1 нед ПА	9 нед практика	1 нед ГИА	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ 4	108		108	0	108									108		
ПМ.03	<i>Выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования</i>	2ДЗ/1Э			288	48	240	0	0	0	0	36	36	36	0	180	0	
МДК.03.01	Ремонт и работы по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования	Э 4	108	36	72	48	24					36		36				
УП.03	Учебная практика	ДЗ 4	108		108	0	108						36			72		
ПП.03	Производственная практика	ДЗ 4	108		108	0	108									108		
ПА	Промежуточная аттестация	1 нед			36										36			
ГИА	Государственная итоговая аттестация	1 нед			36												36	
ВСЕГО		32ДЗ/ 5Э			2952	1154	1708	18	612	576	288	504	108	468	36	324	36	
					ВСЕГО	Дисциплин и МДК			612	576		504		468				
						Учебная практика					144		108			108		
						Произ-ая практика					144					216		
						Промеж-ая аттес-ия									36			

