

ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ

ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

образовательной программы
среднего профессионального образования
ГПОУ ТО «Тульский колледж профессиональных технологий и сервиса»
наименование образовательного учреждения

по профессии среднего профессионального образования

13.01.10

**ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)**

код

наименование профессии / специальности СПО

Квалификация (ии): электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Направленность: выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения - 1 год и 10 мес.

на базе основного общего образования
основного общего / среднего (полного) общего

Профиль получаемого профессионального образования - технологический
при реализации программы среднего (полного) общего образования

индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	1	2	3	4	Формы промежуточной аттестации		1	2	3	4
						зачеты	экзамены				
О.00	Общеобразовательный цикл										
	Обязательные учебные предметы										
УП.01	Русский язык						Э(2)		1		
УП.02	Литература		1			дз(2)					
УП.03	Иностранный язык		1			дз(2)					
УПр.04	Математика						Э(2)		1		
УП.05	Информатика		1			дз(2)					
УПр.06	Физика						Э(2)		1		
УП.07	Химия		1			дз(2)					
УП.08	Биология		1			дз(2)					
УП.09	История		1			дз(2)					
УП.10	Обществознание		1			дз(2)					
УП.11	География		1			дз(2)					
УП.12	Физическая культура					з,дз(2)					
УП.13	Основы безопасности жизнедеятельности		1			дз(2)					
	Индивидуальный проект										
	Курсы по выбору										
ЭК.03	Россия-моя история		1			дз(2)					
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл										
СГ.01	История России						Э (к) СГ.02, СГ.05. (4)				1
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности						Э (к) СГ.01, СГ.05. (4)				
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности				1	дз (к) СГ.06 (4)					
СГ.04	Физическая культура					з, дз (4)					
СГ.05	Основы финансовой грамотности						Э (к) СГ.01, СГ.02. (4)				
СГ.06	Основы бережливого производства					дз (к) СГ.03 (4)					
ОП.00	Общепрофессиональный цикл										
ОП.01	Техническое черчение и чтение чертежей						Э (к) ОП.02, ОП.04 (3)			1	
ОП.02	Электротехника с основами электроники						Э (к) ОП.01, ОП.04 (3)				
ОП.03	Основы технической механики				1	дз (4)					
ОП.04	Электроматериаловедение						Э (к) ОП.01, ОП.02 (3)				
ОП.05	Охрана труда						Э (к) ОП.06, ОП.07 (4)				1
ОП.06	Электробезопасность						Э (к) ОП.05, ОП.07 (4)				
ОП.07	Электрические машины, электропривод и системы управления электро-снабжением						Э (к) ОП.05, ОП.06 (4)				
П.00	Профессиональный цикл										
ПМ.01	Выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)										
МДК.01.01	Технология электромонтажных и сборочных работ устройств электроснабжения и электрооборудования				1	дз (4)					
УП.01	Учебная практика				1	дз (к) ПП.01 (4)					
ПП.01	Производственная практика					дз (к) УП.01 (4)					
ПА	Экзамен по модулю						Эм (4)				1
ПМ.02	Выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)										
МДК.02.01	Технология обеспечения бесперебойной работы электрооборудования и электроустановок				1	дз (4)					
УП.02	Учебная практика				1	дз (к) ПП.02 (4)					
ПП.02	Производственная практика					дз (к) УП.02 (4)					
ПА	Экзамен по модулю						Эм (4)				1
ПМ.03	Выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)										
МДК.03.01	Технология ремонтных работ устройств электроснабжения и электрооборудования				1	дз (3)					
УП.03	Учебная практика				1	дз (к) ПП.03 (3)					
ПП.03	Производственная практика					дз (к) УП.03 (3)					

ПА	Экзамен по модулю							Эм(3)			1	
	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ БЛОК											
ПМд.04	Освоение профессии рабочего 19923 Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств											
МДКд.04.01	Производство работ по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций электрических сетей				1		дз (4)					
УПд.04	Учебная практика				1		дз (4)					
ПА	Экзамен по модулю - квалификационный экзамен							Экв(4)				1
		0	10	2	8				0	3	2	5
		10	10						3	7		
		1	2	3	4				1	2	3	4

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации:

Освоение образовательных программ среднего профессионального образования завершается итоговой аттестацией, которая является обязательной.

ГИА проводится в форме демонстрационного экзамена.

На государственную (итоговую) аттестацию отведено 1 неделя.