

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
Программы профессионального обучения
«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»
(2-й разряд)

Календарный месяц	Даты начала и окончания обучения по программе	День освоения программы	Дисциплины (модули) программы согласно учебного плана программы)	Количество о часов Учебной нагрузки всего	Количество часов Учебной нагрузки в день	
1	2	3	4	5	6	
Месяц, в котором проводится обучение по программе	Аудиторная работа (Лекции, семинарские занятия)		Модуль № 1 Общетеоретическое обучение	46		
		1 день	Основы электротехники и промышленной электроники	4	4	
		1 день	Электроматериаловедение	4	4	
		2 день	Чтение чертежей и схем	6	6	
		2 день	Допуски, посадки и технические измерения	8	2	
		3 день	Допуски, посадки и технические измерения		6	
		3 день	Общие сведения о технической механике	8	2	
		4 день	Общие сведения о технической механике		6	
		4 день	Охрана труда, пожарная безопасность, в том числе: оказание первой медицинской помощи, гигиена труда, медицинские осмотры	8	2	
		5 день	Охрана труда, пожарная безопасность, в том числе: оказание первой медицинской помощи, гигиена труда, медицинские осмотры		6	
		5 день	Промежуточный контроль	8	2	
		6 день	Промежуточный контроль		6	
				Модуль № 2 Специальный курс	128	
		6 день	Основные сведения о производстве и рациональной организации рабочего места электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования	6	2	
		7 день	Основные сведения о производстве и рациональной организации рабочего места электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования		4	
		7 день	Сведения об электрических установках	8	4	
		8 день	Сведения об электрических установках		4	
8 день	Основы электромонтажных работ	12	4			
9 день	Основы электромонтажных работ		8			

	10 день	Технология такелажных работ	8	8
	11 день	Устройство, монтаж, ремонт и обслуживание осветительных электроустановок	10	8
	12 день	Устройство, монтаж, ремонт и обслуживание осветительных электроустановок		2
	12 день	Устройство, ремонт и обслуживание электрических аппаратов напряжением до 1000В	12	6
	13 день	Устройство, ремонт и обслуживание электрических аппаратов напряжением до 1000В		6
	13 день	Устройство, ремонт и обслуживание трансформаторов	8	2
	14 день	Устройство, ремонт и обслуживание трансформаторов		6
	14 день	Устройство, ремонт и обслуживание электрических машин	12	2
	15 день	Устройство, ремонт и обслуживание электрических машин		8
	16 день	Устройство, ремонт и обслуживание электрических машин		2
	16 день	Устройство, ремонт и обслуживание аккумуляторных батарей и контрольно-измерительных приборов	10	6
	17 день	Устройство, ремонт и обслуживание аккумуляторных батарей и контрольно-измерительных приборов		4
	17 день	Организация ремонтной службы и системы планово-предупредительного ремонта электрооборудования промышленного предприятия	18	4
	18 день	Организация ремонтной службы и системы планово-предупредительного ремонта электрооборудования промышленного предприятия		8
	19 день	Организация ремонтной службы и системы планово-предупредительного ремонта электрооборудования промышленного предприятия		6
	19 день	Новое в технике и технологии ремонта и обслуживания электрооборудования и электроустановок	8	2
	20 день	Новое в технике и технологии ремонта и обслуживания электрооборудования и электроустановок		6

	20 день	Стандартизация и контроль качества	8	2
	21 день	Стандартизация и контроль качества		6
	21 день	Охрана окружающей среды	8	2
	22 день	Охрана окружающей среды		6
		Модуль № 3 Производственное обучение	60	
	22 день	Вводное занятие	2	2
	23 день	Требования охраны труда при ведении работ	2	2
	23 день	Слесарно-сборочные работы	4	4
	23 день	Электромонтажные работы	6	2
	24 день	Электромонтажные работы		4
	24 день	Такелажные работы	4	4
	25 день	Электрические измерения	4	4
	25 день	Ремонт, монтаж и обслуживание электрооборудования	8	4
	26 день	Ремонт, монтаж и обслуживание электрооборудования		4
	26 день	Самостоятельное выполнение работ электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 2-го разряда	10	4
	27 день	Самостоятельное выполнение работ электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 2-го разряда		6
	27 день	Квалификационная (пробная) работа	20	2
	28 день	Квалификационная (пробная) работа		8
	29 день	Квалификационная (пробная) работа		8
	30 день	Квалификационная (пробная) работа		2
	31 день	Консультации и подготовка к экзамену	8	8
	32 день	Квалификационный экзамен	8	8
ВСЕГО			250	250