

_____ Т.М. Софронова
«_____» _____ 2018 г.

Рабочий учебный план
по программе профессионального обучения:
программа повышения квалификации рабочих и служащих
по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»

Код профессии: 19861

Срок обучения – 1 месяц

Выпускной документ – свидетельство об уровне профессиональной квалификации

Структура учебного процесса

Структурные элементы	Количество недель
Количество учебных недель	4
Итоговая аттестация	0,5
Итого (недель)	4,5

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

№	Наименование дисциплины	Обязательная аудиторная нагрузка	Распределение обязательных часов по неделям	
			4	0,5
МДК 01.02.	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций	24	6	
УПО1	Учебная практика	48	12	
	Консультации	6		6
	Квалификационный экзамен	18		18
	Всего часов	96	72	24

Зам. директора по УПР

Каракин М.С.

Рабочий учебный план
по программе профессионального обучения:
программа профессиональной подготовки
по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»

Код профессии: 19861

Срок обучения – 3 месяца

Выпускной документ – свидетельство об уровне профессиональной квалификации

Структура учебного процесса

Структурные элементы	Количество недель
Количество учебных недель	12
Итоговая аттестация	
Итого (недель)	12

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

№	Наименование дисциплины	Обязательная аудиторная нагрузка	Распределение обязательных часов по неделям	
			6	6
ОПД.01	Техническое черчение	6	1	
ОПД.02	Электротехника	6	1	
ОПД.03	Основы технической механики и слесарных работ	6	1	
ОПД.04	Материаловедение	6	1	
ОПД.05	Охрана труда	6	1	
ПМ 01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций			
МДК 01.01.	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ	12	2	
МДК 01.02.	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций	12	2	
УП 01	Учебная практика	54	9	
ПМ 02	Проверка и наладка электрооборудования			
МДК 02.01.	Организация и технология проверки электрооборудования	18	3	
МДК 02.02.	Контрольно-измерительные приборы	12	2	
УП 02	Учебная практика	60	10	
ПП 02	Производственная практика	150	5	20
ПМ 03	Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования			
МДК 03.01.	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций	12	2	
ПП 03	Производственная практика	102		17
	Квалификационный экзамен	18		3
	Часов в неделю		40	40
	Всего часов	480	240	240