

Структура основной профессиональной программы среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена "Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий"

				Формы контроля			
				Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты
Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося, час	В т.ч. часов обязательных учебных занятий, час				
Обязательная часть циклов ОПОП							
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	648	84				
ОГСЭ.01	Основы философии	57	12			2	
ОГСЭ.02	История	57	12			1	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	198	30			4	
ОГСЭ.04	Физическая культура	336	30			4	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	216	50				
ЕН.01	Математика	85	20			1	
ЕН.02	Информатика	85	20			1	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	46	10			1	
П.00	Профессиональный цикл	2322	352				
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	660	126				
ОП.01	Техническая механика	110	20	2			
ОП.02	Инженерная графика	110	20			1	
ОП.03	Электротехника	230	52	1			
ОП.04	Основы электроники	110	20			2	
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	100	14			1	
ПМ.00	Профессиональные модули	1662	226				
ПМ.01	Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок			3			
МДК.01.01	Электрические машины	189	22	2			
МДК.01.02	Электрооборудование промышленных и гражданских зданий	216	40			3	3
МДК.01.03	Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий	144	20			3	
ПМ.02	Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий			4			
МДК.02.01	Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских зданий	144	10			4	
МДК.02.02	Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий	201	40			4	4
МДК.02.03	Наладка электрооборудования	150	10			4	
ПМ.03	Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрических сетей			3			
МДК.03.01	Внешнее электроснабжение промышленных и гражданских зданий	108	16			3	
МДК.03.02	Монтаж и наладка электрических сетей	156	20			3	
ПМ.04	Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации			4			

МДК.04.01	Организация деятельности электромонтажного подразделения	120	10				4	
МДК.04.02	Экономика организации	180	30				4	4
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих					2		
МДК.05.01	Технология выполнения работ по профессии рабочего "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования"	54	8					2
Вариативная часть циклов ОПОП		1350	154					
ОП.06	Компьютерная графика	152	20			2		
МДК.01.01	Электрические машины	71	10		3			
МДК.01.02	Электрооборудование промышленных и гражданских зданий	44	10				3	
МДК.01.03	Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий	116	10				3	
МДК.02.01	Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских	116	8				4	
МДК.02.02	Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских	59	10				4	
МДК.02.03	Наладка электрооборудования	110	8				4	
МДК.03.01	Внешнее электроснабжение промышленных и гражданских	152	16				3	
МДК.03.02	Монтаж и наладка электрических сетей	104	12				3	
МДК.04.01	Организация деятельности электромонтажного подразделения	140	8				4	
МДК.04.02	Экономика организации	80	10				4	
МДК.05.01	Технология выполнения работ по профессии рабочего "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования"	206	32					2
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	4536	640					
	Учебная и производственная практика (по профилю специальности)	25 нед	900					
ПП.01.01	Производственная практика	4 нед	144			3		
ПП.02.01	Производственная практика	4 нед	144			4		
ПП.03.01	Производственная практика	4 нед	144			3		
ПП.04.01	Производственная практика	4 нед	144			4		
ПП.05.01	Производственная практика	9 нед	324			2		
ПДП	Производственная практика (преддипломная)	4 нед				4		