



ОП.07	Охрана труда					дз			52	4	48	32	16						48					
ОП.08	Электробезопасность					дз			82	10	72	36	36							72				
ОП.09	Основы электроники и схемотехники					дз			66	6	60	30	30						60					
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности					дз			74	4	70	36	34					70						
<b>ПМ.00</b>	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ</b>								<b>1662</b>	<b>100</b>	<b>2660</b>	<b>848</b>	<b>648</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>210</b>	<b>204</b>	<b>475</b>	<b>381</b>	<b>592</b>	<b>364</b>	<b>434</b>		
<b>ПМ.01</b>	<b>Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования</b>							ЭК	<b>1072</b>	<b>68</b>	<b>1538</b>	<b>516</b>	<b>442</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>144</b>	<b>175</b>	<b>381</b>	<b>280</b>	<b>364</b>	<b>194</b>		
МДК.01.01	Электрические машины и аппараты					дз			300	16	284	144	140				144	140						
МДК.01.02	Электроснабжение					дз			118	10	108	60	48					35	73					
МДК.01.03	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования					дз			244	14	230	110	120						230					
МДК.01.04	Электрическое и электромеханическое оборудование					дз			280	18	262	122	100	20					42	220				
МДК.01.05	Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования							дз	130	10	114	80	34								114			
УП.01	Учебная практика					дз					180								36	60	84			
ПП. 01	Производственная практика							дз			360										166	194		
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов</b>							ЭКЗ	<b>130</b>	<b>10</b>	<b>300</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>300</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
МДК. 02.01	Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов					дз			130	10	120	60	60					120						
УП.02	Учебная практика					дз					72							72						
ПП. 02	Производственная практика					дз					108							108						
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация деятельности производственного подразделения</b>							ЭК	<b>180</b>	<b>12</b>	<b>312</b>	<b>88</b>	<b>60</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>312</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
МДК. 03.01	Планирование и организация работы структурного подразделения					дз			180	12	168	88	60	20						168				
ПП. 03	Производственная практика					дз					144									144				
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по профессии Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования</b>							ЭКЗ	<b>280</b>	<b>10</b>	<b>510</b>	<b>184</b>	<b>86</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>210</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>240</b>		
МДК. 04.01	Сборка, монтаж и ремонт электрооборудования					дз			280	10	270	184	86			210	60							
ПП.04	Производственная практика							дз			240											240		
<b>ПА.00</b>	<b>Производственная практика (преддипломная)</b>										<b>144</b>											<b>144</b>		
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>								<b>216</b>		<b>216</b>											<b>216</b>		
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы										144											144		
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы										72											72		
<b>ВСЕГО:</b>									<b>5407</b>	<b>959</b>	<b>5690</b>	<b>2066</b>	<b>2100</b>	<b>40</b>	<b>612</b>	<b>828</b>	<b>612</b>	<b>828</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>612</b>	<b>794</b>		
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 час.)												<b>ВСЕГО</b>	дисциплин и междисциплинарных курсов				612	828	612	648	576	588	362	0
Государственная итоговая аттестация:													учебной практики				0	0	0	72	36	60	84	0
1. Программа базовой подготовки													производственной практики				0	0	0	108	0	144	186	414
													Производственная практика											144
1.1. Выпускная квалификационная работа в форме: дипломная работа. Выполнение дипломной работы с"__"__20__г. по с"__"__20__г.													экзаменов				0	1	0	2	1	1	0	2
													дифференцированных зачетов				3	7	7	6	6	6	6	5
													зачетов				0	0	0	0	0	0	0	0
												<b>612</b>	<b>828</b>	<b>612</b>	<b>828</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>612</b>	<b>565</b>					

