

1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
ЕН.00	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ОБЩИЙ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ЦИКЛ	0	0	3	220	14	0	0	0	206	102	104	0	0	0	0	0	6	80	4	84	0	0	4	42	0	0	0	0
ЕН.01	Математика			4	100	4				96	60	36						2	32	2	64								
ЕН.02	Экологические основы приподпользования			6	46	4				42	26	16												4	42				
ЕН.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности			4	74	6				68	16	52						4	48	2	20								
ОП.00	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	6	0	5	956	44	12	48	0	852	518	334	0	0	0	0	0	16	308	16	334	2	40	4	80	0	0	6	90
ОП.01	Инженерная графика			4	78	6				72	12	60						2	32	4	40								
ОП.02	Электротехника	34			192	8	4	16		164	104	60						4	80	4	84								
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация			3	38	2				36	18	18						2	36										
ОП.04	Техническая механика	4			98	4	2	8		84	44	40								4	84								
ОП.05	Материаловедение	3			110	4	2	8		96	72	24						4	96										
ОП.06	Правовые основы профессиональной деятельности			8	54	4				50	34	16															4	50	
ОП.07	Охрана труда			8	42	2				40	24	16															2	40	
ОП.08	Электробезопасность	6			136	6	2	8		120	84	36										2	40	4	80				
ОП.09	Основы электроники и схемотехники	4			130	4	2	8		116	86	30						2	32	2	84								
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности			4	78	4				74	40	34						2	32	2	42								
П.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	11	7	5	2374	84	22	88	612	1568	940	628	10	0	0	0	0	0	0	16	212	12	260	24	448	20	390	12	258
ПМ.01	Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования	7	2	2	1364	48	14	56	252	994	506	488	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	80	24	448	14	286	8	180
МДК.01.01	Электрические машины и аппараты	5		6	268	10	2	8		248	108	140									2	80	8	168					
МДК.01.02	Электроснабжение	8			188	10	2	8		168	120	48														6	78	4	90
МДК.01.03	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования	6			184	8	2	8		166	46	120												8	166				
МДК.01.04	Электрическое и электромеханическое оборудование	67			302	12	4	16		270	150	120												8	114	4	156		
МДК.01.05	Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования	7		8	160	8	2	8		142	82	60														4	52	4	90
УП.01	Учебная практика		6		144				144																144				
ПП.01	Производственная практика		7		108				108																		108		
ПМ.1.ЭК	Экзамен квалификационный	8			10		2	8	0																				
ПМ.02	Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов	2	2	1	346	12	4	16	108	206	146	60	0	0	0	0	0	0	0	8	126	4	80	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28			
МДК.02.01	Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов	6	5	228	12	2	8	206	146	60								8	126	4	80									
УП.02	Учебная практика		4	36			36												36											
ПП.02	Производственная практика		5	72			72														72									
ПМ.2.ЭК	Экзамен квалификационный	5		10		2	8																							
ПМ.03	Организация деятельности производственного подразделения	1	1	1	274	10	2	8	72	182	102	80	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	104	4	78		
МДК.03.01	Планирование и организация работы структурного подразделения		7	192	10			182	102	80	10													6	104	4	78			
УП.03	Учебная практика			0			0																							
ПП.03	Производственная практика		8	72			72																				72			
ПМ.3.ЭК	Экзамен квалификационный	8		10		2	8																							
ПМ.04	Выполнение работ по профессии «Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования»	1	2	1	390	14	2	8	180	186	186	0	0	0	0	0	0	0	8	86	6	100	0	0	0	0	0			
МДК.04.01	Организация деятельности «Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования»		5	200	14			186	186									8	86	6	100									
УП.04	Учебная практика		45	180			180													36		144								
ПМ.4.ЭК	Экзамен квалификационный	5		10		2	8																							
ПДП.00	Преддипломная практика			144																							144			
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация			216																							216			
ВСЕГО		21	13	28	5940	184	82	168	612	4532	2302	2230	10	0	612	0	792	32	544	42	714	20	340	38	646	26	442	26	442	
Консультации: 4 часа на каждого обучающегося (в год)						ВСЕГО	дисциплин и МДК							612		792		544		714		340		646		442		442		
							учебной практики							0		0		0		72		144		144		0		0		
Государственная (итоговая) аттестация - 6 недель							производств. практики							0		0		0		0		72		0		108		72		
1. Программа базовой подготовки							преддиплом. практики							0		0		0		0		0		0		0		0		144
1.1. Выпускная квалификационная работа в форме:							экзаменов (в т.ч. квалификационных)							0		3		2		3		3		3		4		2		4
Выполнение дипломного проекта с _____ по _____ (4 недели)							диффирен. зачетов							0		9		3		5		2		3		3		1		5
Защита дипломного проекта (работы) с _____ по _____ (2 недели)							зачетов							1		0		1		3		3		2		2		2		1

