

Методическим Советом
Протокол № 7 от 10.03.2021

Директор ГБПОУ "ППК имени Н.Г. Славянова"

Попов Александр Николаевич

12.03.2021



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
"Пермский политехнический колледж имени Н.Г. Славянова"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

13.01.10

код

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

наименование профессии

основного общего образования

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС

квалификация:

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

2г 10м

год начала подготовки по УП 2021

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 802

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Курс 1		Курс 2		Курс 3	
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Максимальная	Самост. (с.р.+и.п.)	Обязательная				Индивид. проект (входит в с.р.)	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем
							в том числе			Всего		15 1/2	22 нед	14 1/2	15 нед	10 нед	6 сем
							Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия			Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	6	6	12	3078	1026	2052	1365	644	43	10	486	612	468	450	36	
ОУД	Базовые учебные дисциплины (общие)	4	6	4	1846	615	1231	780	451			270	416	270	275		
ОУД.01	Русский язык	4	2		171	57	114	88	26			22	32	22	38		
ОУД.02	Литература	4			270	90	180	160	20			34	52	38	56		
ОУД.03	Иностранный язык			4	270	90	180		180			34	83	27	36		
ОУД.04	Математика	4			447	149	298	268	30			68	92	66	72		
ОУД.05	История	3	2		270	90	180	180				78	51	51			
ОУД.06	Физическая культура		1-3	4	256	85	171	4	167			34	66	34	37		
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности		2	3	108	36	72	52	20				40	32			
ОУД.08	Астрономия			4	54	18	36	28	8						36		
	Базовые учебные дисциплины (по выбору)	2		1	696	232	464	278	160	26		112	78	122	116	36	
ОУД.09	Информатика			5	270	90	180	86	94			72		72	36		
ОУД.10	Физика	4			318	106	212	132	54	26		40	78	50	44		
ОУД.11	Родная литература	4			108	36	72	60	12						72		
УД	Дополнительные учебные дисциплины			7	536	179	357	307	33	17	10	104	118	76	59		
ИУК.01	Основы профессиональной деятельности включая			2	2	2	2	2							2		
УД.01.01	Химия в профессиональной деятельности			2	144	48	96	70	9	17		50	46				
УД.01.02	Физические основы электротехники			2	54	18	36	32	4				36				
УД.01.03	Введение в профессию (включая ИП)			2	81	27	54	52	2		10	36	18				
УД.01.04	Основы проектной деятельности			2	54	18	36	18	18			18	18				
УД.01.05	Психология общения в профессиональной деятельности			3	54	18	36	36						36			
УД.01.06	Основы права			4	77	26	51	51						40	11		
УД.01.07	Эффективное поведение на рынке труда			4	70	24	46	46							46		
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	5		17	1080	360	720	547	159	14		72	180	54	90	324	
ОП	Общепрофессиональный цикл	1		7	565	189	376	308	54	14		36	144	36	36	124	
ОП.01	Техническое черчение			2	54	18	36	8	28			18	18				
ОП.02	Электротехника	3			135	45	90	72	6	12			54	36			
ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ			2	82	28	54	48	6			18	36				
ОП.04	Материаловедение			2	54	18	36	28	6	2			36				
ОП.05	Охрана труда	4		4	54	18	36	28	8						36		
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			5	78	26	52	52								52	
ОП.07	Основы финансовой грамотности			5	54	18	36	36								36	
ОП.08	Основы автоматике			5	54	18	36	36								36	
ПМ	Профессиональные модули	4		10	435	131	304	239	65			36	36	18	54	160	
ПМ.01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций	1		4	188	62	126	111	15			36	36	18	36		
МДК.01.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ			1	54	18	36	28	8			36					
МДК.01.02	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций			4	134	44	90	83	7				36	18	36		
УП.01	Учебная практика			3	180		180	нед		5		54	72	54			
ПП.01	Производственная практика			4	144		144	нед		4					144		
ПМ.01.ЭК	Экзамен квалификационный	4															
ПМ.02	Проверка и наладка электрооборудования	2		3	164	48	116	84	32						18	98	
МДК.02.01	Организация и технология проверки электрооборудования	5			102	34	68	48	20						18	50	
МДК.02.02	Контрольно-измерительные приборы			5	62	14	48	36	12							48	
УП.02	Учебная практика			5	180		180	нед		5					108	72	
ПП.02	Производственная практика			6	396		396	нед		11					72	324	
ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный	6															
ПМ.03	Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования	1		3	83	21	62	44	18							62	
МДК.03.01	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций			5	83	21	62	44	18							62	
УП.03	Учебная практика			5	72		72	нед		2						72	
ПП.03	Производственная практика			6	432		432	нед		12						432	
ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	6															
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА			5	80	40	40		40							40	
	Учебная практика				432		432	нед		12		54	72	54	108	144	
	Производственная практика				972		972	нед		27					144	72	756
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)				72		72	нед		2						72	
	Государственная итоговая аттестация				72		72	нед		2						72	
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК				4158	1386	2772	1912	803	57	10	558	792	522	540	360	

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	ОУД.02 Литература
				[4]	ОУД.11 Родная литература
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	УД.01.03 Введение в профессию (включая ИП)
				[2]	УД.01.04 Основы проектной деятельности
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	ПП.02 Производственная практика
				[6]	ПП.03 Производственная практика