

ГБПОУ ЛО «Подпорожский политехнический техникум»



ИЗМЕНЕНИЯ

в учебный план по профессии

среднего профессионального образования

13.01.10 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
(по отраслям)», утвержденный приказом ГБПОУ ЛО «ПТТ»

от 04.02.2019г №01-05/13

программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих

В связи с производственной необходимостью, внести изменения в учебный план ОПОП 13.01.10 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)», утвержденной приказом ГБПОУ ЛО «ППТ» от 04.02.2019г №01-05/13

Внести изменения в учебный план.

1. Перенести изучение следующих дисциплин из 5-го семестра на 4-й (108 часов теоретического цикла):

1.1 Образовательный цикл. Раздел: **Общие учебные дисциплин** предмет ОУД.08 «Основы безопасности жизнедеятельности» (ОБЖ) в объеме 22 часа;

1.2 Общеобразовательный цикл. Раздел: **По выбору из обязательных предметных областей**

ОУД.10. Физика в объеме 36 часов

ОУД.12 Введение в специальность. Раздел: «Химия для производства» в объеме 36 часов; раздел «Человек и общество» в объеме 14 часов

1.3 Перенести промежуточную аттестацию в форме *дифференцированного зачета* (ДЗ) по предмету ОБЖ и разделу «Химия для производства» с 5-го семестра на 4-й.

2. Внести изменения в цикле «**Профессиональные модули**».

2.1.Производственную практику (ПП .01) в 4-м семестре профессионального модуля ПМ 01 **Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций.** в объеме 72 часа, разделить. Производственную практику в объеме 36 часов перевести в учебную (УП.01) и провести в 4-м семестре. Оставшиеся 36 часов производственной практики(ПП.01) перенести на 5-семестр.

2.2.Производственную практику (ПП .02) в 4-м семестре профессионального модуля ПМ 02 **Проверка и наладка электрооборудования** в объеме 72 часа, перенести на 5-й семестр.

Вариант до внесения изменений:

Индекс	Перечень дисциплин, курсов, модулей	Формы Па , № с-ра			Трудоемкость					1 курс		2 курс		3 курс	
		Э	ДЗ	З	макс	ср	общ	ауд	ЛПЗ	1сем	2сем	3сем	4сем	5сем	6сем
ОД.00	Образовательный цикл														
	<i>Общие учебные дисциплины</i>														
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности		3		72		72	36	36	25	25	22			
	<i>По выбору из обязательных предметных областей</i>														
ОУД.10 проф.	Физика	4		1	180		180	100	80	34	49	50	47		
ОУД.12	Введение в специальность														
раздел	Химия для производства		3		114		114	74	40	34	44	36			
раздел	Человек и общество		5		170		170	100	70		45	43	38	44	
П.00	Профессиональные модули	Э	ДЗ	З											
ПМ.01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций	4			183+ 378	61	122+ 378		40						
МДК.01.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ		1		48	16	32		12	32					
МДК.01.02	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций		2		75	25	50		16	24	26				
МДК.01.03	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования гражданских объектов и жилых зданий		3		60	20	40		12		24	16			
УП.01	Учебная практика		3	1 2			234			90	72	72			
ПП.01	Производственная практика		4	2			144				72		72		
ПМ.02	Проверка и наладка электрооборудования	4			153+ 360	51	102+ 360		24						
МДК.02.01	Организация и технология проверки электрооборудования		4		90	30	60		12		25	21	14		
МДК.02.02	Контрольно-измерительные приборы		3		63	21	42		12		22	20			
УП.01	Учебная практика		4	1 2			216				72	72	72		
ПП.02	Производственная практика		4	1			144				72		72		

Вариант после внесения изменений (действующий):

Индекс	Перечень дисциплин, курсов, модулей	Формы Па , № с-ра			Трудоемкость					1 курс		2 курс		3 курс	
		Э	ДЗ	З	макс	ср	общ	ауд	ЛПЗ	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем
ОД.00	Образовательный цикл														
	Общие учебные дисциплины														
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности		2		72		72	36	36	25	47				
	По выбору из обязательных предметных областей														
ОУД.10 проф.	Физика	4		1	180		180	100	80	34	85	14	47		
ОУД.12	Введение в специальность														
раздел	Химия для производства		2		114		114	74	40	34	80				
раздел	Человек и общество		5		170		170	100	70		59	29	38	44	
П.00	Профессиональные модули	Э	ДЗ	З											
ПМ.01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций	4			183+ 378	61	122+ 378		40						
МДК.01.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ		1		48	16	32		12	32					
МДК.01.02	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций		2		75	25	50		16	24	26				
МДК.01.03	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования гражданских объектов и жилых зданий		3		60	20	40		12		24	16			
УП.01	Учебная практика		3	1, 2			270			90	108	72			
ПП.01	Производственная практика		4	3								36	72		
ПМ.02	Проверка и наладка электрооборудования	4			153+ 360	51	102+ 360		24						
МДК.02.01	Организация и технология проверки электрооборудования		4		90	30	60		12		25	21	14		
МДК.02.02	Контрольно-измерительные приборы		3		63	21	42		12		22	20			
УП.01	Учебная практика		4	1, 2			216				72	72	72		
ПП.02	Производственная практика		4					144				72	72		