



учебный план

<u>Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Приморский индустриальный колледж»</u>

наименование образовательного учреждения

по программе подготовки квалифицированных рабочих по профессии

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

код и наименование профессии

Квалификация -

Электромонтер по ремонту и

обслуживанию

электрооборудования

Форма обучения -

очная

Нормативный срок обучения -

2 года 10 мес.

На базе -

основного общего образования с

получением

среднего общего

образования

Профиль общего образования -

технический

	1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)									
Курсы	Обучение по	Учебная	Производственная	Промежуточная	Государственная	Каникулы	Всего			
	дисциплинам и	практика	практика	аттестация	итоговая					
	междисциплинарным				аттестация					
	курсам									
І курс	31,8	8,2		-	ı	12	52			
II курс	32,2	6,8		2	-	11	52			
III курс	13,0	4,0	20	2	2	2	43			
Всего	77	19	20	4	2	25	147			

2. Пла	2. План учебного процесса											
	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	естации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								все виды	
		й атт			обязательная		1 курс		II курс		III курс	
Индекс		Формы промежуточной аттестации	максимальная	Самостоятельная учебная работа	Всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий	1 сем. 17 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 22 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 20 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0.00	Общеобразовательный учебный цикл	3Э/14Д3	3078	1026	2052	858	425	460	529	365	273	
ОДБ.01	Русский язык	E,-,-,-	114	38	76	34	17	21	17	21		
ОДБ.02 ОДБ.03	Литература	-,-,-,ДЗ	318 261	106 87	212 174	170	51 34	48 23	68	45 30	53	
ОДБ.03	Иностранный язык История	-,-,-,ДЗ -,-,-,ДЗ	202	67	135	20	34	23	34 51	27	33	<u> </u>
ОДБ.04	Физическая культура	-,-,-,ДS -,-,-,ДЗ	315	105	210	210	51	69	51	39		
ОДБ.06	Основы безопасности жизнедеятельности	-,-,-,ДЗ -,-,-,ДЗ	108	36	72	39	17	23	17	15		
ОДБ.07	Химия	-,-,-,ДЗ	216	72	144	19	34	46	34	30		
ОДБ.08	Биология	-,-,ДЗ	90	30	60	9	17	23	20	-		
ОДБ.09	География	-,-,-,ДЗ	108	36	72	20	-	-	-	_	72	
ОДБ.10	Экология	-,-,-,ДЗ	54	18	36	8	-	-	_	-	36	
ОДБ.11	Астрономия	-,-,ДЗ	54	18	36	10	-	-	36			
ОДБ.12	Обществознание	-,-,ДЗ	135	45	90	40	34	23	33	-		
ОДБ.13	Экономика	-,-,-,ДЗ	66	22	44	8	-	-	-	-	44	
ОДБ.14	Право	-,-,-,ДЗ	51	17	34	10	-	-	-	-	34	
ОДВ.01	История ДВ	-,-,-,ДЗ	51	17	34	10	-	-	-	-	34	
ОДП.01	Математика	€,-,-,-	443	148	295	100	68	69	49	73	1	
ОДП.02	Информатика и ИКТ	-,-,-,ДЗ	180	60	120	100	34	23	34	29		
ОДП.03	Физика	E,-,-,-	312	104	208	51	34	69	49	56		
ОП.00 ОП.01	Общепрофессиональный учебный цикл	1Э/5Д3 -,Д3	450 60	150 20	300 40	91 20	68 17	125 23	17	26	64	
ОП.01	Техническое черчение	-, <u>дз</u> -,-,-,Э	177	59	118	49	17	58	17	26	-	-
ОП.02	Электротехника Основы технической механики слесарных работ	-, -,-, <i>э</i> -,ДЗ	60	20	40	6	17	23	1/	20	1	
ОП.03	Материаловедение	-,дз -,Д3	57	19	38	8	17	23		+	1	
ОП.04	Охрана труда	-,дз -,-,-,Д3	48	16	32	8	1 /	Δ1		+	32	
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	-,-,-,-,ДЗ -,-,-,-,ДЗ	48	16	32	· ·		+	+	+	32	+
П.ОО	Профессиональный учебный цикл	3Э (к)/12Д3	1973	189	1784	77	119	243	66	401	235	720
ПМ.ОО	Профессиональные модули	3Э (к)/12Д3	1973	189	1784	77	119	243	66	401	235	720
ПМ.01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и	55 (R)/12д5	2710	107	1704	, ,	11/	240	30	.01	200	.20
	механизмов оборудования, агрегатов, машин,											

	станков и другого электрооборудования											
	промышленных организаций	Э (к)	913	95	818	31						
МДК.01.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных	-,-,ДЗ										
	работ		126	42	84	6	17	51	16			
УП.01.01.	Учебная практика	ДЗ	270		294		102	192				
ПП.01.01	Производственная практика	ДЗ	72		72							72
МДК.01.02	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных предприятий	-,-,-,ДЗ	150	50	106	25			24	70		
N/H 01 02	N. C.	ПО	159	53	106	25			34	72	40	
УП.01.02	Учебная практика	ДЗ	138		114					72	42	1.40
ПП.01.02	Производственная практика	дз	148	26	148	11						148
ПМ.02	Проверка и наладка электрооборудования	Э (к)	360	36	324	11						
МДК 02.01	Организация и технология проверки электрооборудования	-,-,-,ДЗ	19	6	13	4					13	
УП 02.01	Учебная практика	ДЗ	42		42						42	
ПП 02.01	Производственная практика	ДЗ	60		60							60
МДК 02.02	Контрольно-измерительные приборы	-,-,-,ДЗ	91	30	61	7			16	28	17	
УП.02.02	Учебная практика	ДЗ	58		58					58		
ПП.02.02	Производственная практика	ДЗ	90		90							90
ПМ. 03	Устранение и предупреждение аварий и	Э (к)										
	неполадок электрооборудования		700	58	642	35						
МДК.03.01	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных предприятий	-,-,-,ДЗ	174	58	116	35				56	60	
УП 03.01	Учебная практика	ДЗ	176	36	176	33				115	61	
ПП 03.01	Производственная практика	ДЗ	350		350					113	01	350
ФК.ОО	Физическая культура	ДЗ	80	40	40						40	330
ФИ.ОО	Всего	4Э/3Э(к)/31дз	5581	1405	4176	553	612	828	612	792	612	720
	Консультации				250		50	50	50	50	50	
ГИА	•	•	•							2 недели		
Консультаци	ии на учебную группу по 100 часов в год (из расчета 4		Дисципл	ин и								
обучающегося, п. 7.10 ФГОС) Государственная итоговая аттестация: 1. Защита выпускной квалификационной работы с 18 июня по 30 июня (всего 2 недели)				междисциплинарных курсов			510	636	612	547	467	-
			_	Учебной практики		102	192	-	245	145	-	
			0.1	Производственной практики								720
			ВСЕГО	Экзаменов						4		3
			Ã	Дифференцированных зачетов				3	4	9	12	3
		зачетов										

3. Перечень кабинетов, лабораторий,

мастерских и других помещений для подготовки по профессии

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

$N_{\underline{0}}$	Наименование				
	Кабинеты:				
1.	Русского языка и литературы				
2.	Истории				
3.	Обществознания				
4.	Биологии				
5.	Английского языка				
6.	Информатики и ИКТ				
7.	Математики				
8.	Физики				
9.	Химии				
10.	Основ экономических знаний				
11.	Безопасности жизнедеятельности				
12.	Охраны труда				
13.	Экономики организации				
14.	Технического черчения				
15.	Технической механики				
	Лаборатории:				
1.	Электротехники и электроники				
2.	Информационных технологий				
3.	Контрольно-измерительных приборов				
4.	Технического обслуживания электрооборудования				
	Мастерские:				
1.	Слесарно – механическая				
2.	Электромонтажная				
	Спортивный комплекс:				
1.	Спортивный зал				
2.	Тренажерный зал				
3.	Стрелковый тир				
	Залы:				
1.	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;				
2.	актовый зал				

4. Пояснения к учебному плану

- 1. Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее ППКРС) краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Приморский индустриальный колледж» по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.08.2013 года №802.
- 2. Нормативный срок освоения ППКРС по профессии 140446.03 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) на базе основного общего образования составляет 2 года 10 месяцев (изменения в ФГОС СПО внесены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 года № 247 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»).
- 3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.
- 4. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.
- 5. Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Продолжительность учебных занятий составляет 45 минут.
- 6. ППКРС по профессии включает в себя общеобразовательный, общепрофессиональный и профессиональный учебные циклы, профессиональный учебный цикл представлен профессиональными модулями соответственно, а также раздел Физическая культура.
- 7. При формировании общеобразовательного цикла, исходят из того, что в соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения ППКРС по профессии при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 73 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) 57 недель, промежуточная аттестация 3 недели, каникулярное время 13 недель.
- 8. В плане учебного процесса отражаются следующие формы контроля знаний студентов: зачеты (3), дифференцированные зачеты (ДЗ), экзамены (Э). Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.
- 9. Профессиональный цикл направлен на формирование у обучающихся профессиональных и общих компетенций в рамках соответствующих видов профессиональной деятельности (профессиональных модулей). В течение семестра обучение междисциплинарным курсам может проводиться, как рассредоточено (параллельно), так и концентрированно (последовательно). Текущий контроль по междисциплинарным циклам проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующий курс, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Образовательный процесс подготовки квалифицированных рабочих включает наряду с теоретическим обучением практическое обучение, осуществляемое в несколько этапов: учебная практика, производственная практика.
- 10. Учебная и производственная практика реализуются в рамках соответствующих профессиональных модулей. Учебная практика проводится рассредоточено и концентрированно. Производственная практика проводится концентрированно в шестом семестре. Содержание теоретического и практического обучения определяется программами профессиональных модулей. Обучение в рамках профессиональных модулей завершается промежуточной аттестацией в форме квалификационного экзамена.
- 11. Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводят в рамках учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

- 12. Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены за счет времени, выделенного ФГОС СПО.
- 13. Экзамены проводят по двум базовым и одной профильной дисциплине общеобразовательного цикла: русскому языку, математике и физике.
- 14. Обязательная форма промежуточной аттестации по всем модулям экзамен (квалификационный), проводится после успешного освоения обучающимися всех элементов программ модулей.
- 15. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются решением методических объединений.
- 16. Формы проведения государственной итоговой аттестации:

Государственная итоговая аттестация выпускников проводится по окончании обучения, и заключается в определении соответствия уровня подготовки выпускников требованиям ФГОС и квалификационных характеристик.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Сроки проведения Государственной итоговой аттестации утверждаются приказом департамента образования и науки Приморского края и согласовываются с представителями работодателя. 17. После окончания полного курса обучения выдается диплом государственного образца о получении среднего профессионального образования по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования с присвоением квалификации по профессии: Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 (4) разряда.

Согласовано:	
Зам. директора по УПР	Е.Н.Золотарева