

Утверждаю
И.о. директора ГБПОУ
«Прохладненский многопрофильный
колледж»

А.В. Голубничий
« 31 » августа 2021 год

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Прохладненский многопрофильный колледж»

по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Квалификация:	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
Форма обучения:	очная
Нормативный срок обучения:	2 года 10 месяцев
На базе	основного общего образования
Приказ об утверждении ФГОС СПО	№ 802 от 02.08.2013
Начало обучения	01.09.2021 года

Пояснительная записка

Настоящий учебный план по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013г. № 802, зарегистрированного Министерством юстиции РФ 20 августа 2013 года №29611, письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

1. В рабочем учебном плане по данной профессии определен перечень, объем и последовательность изучения учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик). Занятия начинаются с 1 сентября. Недельная нагрузка студентов обязательными учебными занятиями составляет 36 часов на каждом курсе при пятидневной рабочей неделе, максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Продолжительность занятий составляет 45 минут. Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция), самостоятельную работу, практику, а также другие виды учебной деятельности. Объем самостоятельной работы соответствует ФГОС по профессии и составляет 50% от обязательной учебной нагрузки. На весь период обучения отводится 4176 часов, 720 часов-обязательная часть ОПО, 1404 часа учебной и производственной практики, включая 2052, реализующий Федеральный Государственный образовательный стандарт среднего общего образования. Вариативная часть по профессиональному циклу составляет 144 часа, которые распределены следующим образом: 90 часов добавлено на дисциплины профессионального цикла, 45 часов добавлены на профессиональные модули, а 99 часов на дисциплины общепрофессионального цикла. При реализации дисциплин общеобразовательного цикла 180 часов вариативной части распределены:

- Культура народов КБР – 60 часов;
- Психология 40 часов;
- 80 часов на дисциплины общепрофессионального цикла

Код дисциплины, МДК, модуля	Наименование дисциплины, МДК, модуля	Количество часов, отведенное на изучение дисциплины, МДК, модуля
ОУД	Общеобразовательные учебные дисциплины, включая по выбору ОО	1972
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	415
ПМ.00	Профессиональные модули	345
	Физическая культура, часть ОПОП	40
УП.00	Учебная практика	636
ПП.00	Производственная практика	768
ВСЕГО		4176

В учебном плане отражены следующие формы контроля знаний, умений и навыков студентов: зачеты, дифференцированные зачеты и экзамены. Проведение зачетов, дифференцированных зачетов предусматривается за счет времени, отведенного на соответствующую дисциплину, МДК, модуль. По окончании изучения каждого модуля и соответствующему ему виду практики проводится квалификационный экзамен, как проверка сформированности компетенций и готовности к виду профессиональной деятельности.

Код, наименование модулей	Номера семестров					
	1	2	3	4	5	6
ПМ.01. Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций		КЭ				
ПМ.02. Проверка и наладка электрооборудования				КЭ		
ПМ.03. Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования						КЭ

Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен /не освоен»

Оценка образовательных результатов студентов осуществляется согласно положению о промежуточной аттестации (приказ №98 от 15.11.2018). Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух

направлениях:

1. Оценка уровня освоения дисциплин;
2. Оценка компетенций обучающихся.

Студентам данной профессии предлагаются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика и производственная практика проводятся образовательным учреждением при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Количество часов на освоение программы производственного обучения представлены в таблице.

Коды Профессиональных компетенций	Наименование разделов профессионального модуля	Учебная практика (часов)	Производственная практика (часов)
ПК 1.1 – 1.4	ПМ.01. Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций	216	
ПК 2.1 – 2.3	ПМ.02. Проверка и наладка электрооборудования	318	144
ПК 3.1 – 3.3	ПМ.03. Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования	102	624

Разбивка часов производственного обучения (учебная и производственная практика) представлены в Таблице

№ п/п	Виды практик	1 курс		2 курс		3 курс		Итого часы
		1	2	3	4	5	6	
ПМ.01	УП.01.02	102	114Э					216
ПМ.02	УП.02.01			102	216			318
	ПП.02.01				144Э			144
ПМ.03	УП.03					102		102
	ПП.03					144	480(Э)	624
Итого	УП	102	114	102	216	102		636
	ПП				144	144	480	768
	Всего	102	114	102	360	246	480	1404

УП.01.02 Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций

УП.02.01. Организация и технология проверки электрооборудования

ПП.02.01 Организация и технология проверки электрооборудования

УП.03.01 Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций

ПП.03.01 Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций

Учебная практика проходит на базе образовательного учреждения, производственная на базе сельскохозяйственных предприятиях города и района в соответствии с планом учебной и производственной практик. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании дневника по практике, а также методических разработок по соответствующему модулю.

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудитория			1 курс		2 курс		3 курс	
					Всего занятий	в том числе		1 семестр 17 нед.	2 семестр 23 нед.	3 семестр 17 нед.	4 семестр 22 нед.	5 семестр 16 нед.	6 семестр 21 нед.
						лекций	лабор/практ занят						
ОУД	Общеобразовательные учебные дисциплины	/1ДЗ/2ДЗ/3ДЗ/3ДЗ/1Э/2ДЗ/3ДЗ	1943	647	1296	818	476	254	364	229	218	128	103
ОУД.01	Русский язык и литература	/-/-/Э/-/-	432	144	288	208	80	84	110	94			
ОУД.02	Иностранный язык	/-/-ДЗ/ДЗ/-/-	261	87	174	0	174	34	46	44	50		
ОУД.03	История	/-/-/ДЗ/-/-	202	67	135	130	5	34	46	31	24		
ОУД.04	Физическая культура	/3/3/3/3	256	85	171	4	167	34	46	28	63		
ОУД.05	Обществознание(вкл. экономику и право)	/-/-/-/-/ДЗ	252	84	168	166	0				45	57	66
ОУД.06	Химия	/-/-ДЗ/-/-/-	216	72	144	120	24	34	78	32			
ОУД.07	Биология	/-/-/-/-/ДЗ	54	18	36	34	2				36		
ОУД.08	География	/-/-/-/-/ДЗ	108	36	72	70	2					35	37
ОУД.09	Экология	/-/-/-/ДЗ/-	54	18	36	34	2					36	
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности	/-ДЗ/-/-/-/-	108	36	72	52	20	34	38				
ОУД	Профильные общеобразовательные учебные дисциплины	/-/-/-2Э/1ДЗ/2ДЗ	864	288	576	448	128	110	147	211	34	46	28
ОУД.09	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	/-/-/Э/-/-	432	144	288	268	20	76	78	134			
ОУД.10	Физика	/-/-/Э/-/-	270	90	180	170	10	34	69	77			
ОУД.11	Информатика	/-/-/-/ДЗ/-	162	54	108	10	98				34	46	28
ОУДВ	Общеобразовательные учебные дисциплины по выборуОО	/-/-/-/-/ДЗ	150	50	100	70	30	0	60	0	0	0	40
ОУДВ.12	Культура народов КБР	/-/-/-/-/-	90	30	60	45	15		60				
ОУДВ.13	Психология	/-/-/-/-/ДЗ	60	20	40	25	15						40
ОП. 00	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	/23/1ДЗ/1ДЗ/2ДЗ/1ДЗ/2ДЗ	622	207	415	173	134	76	51	32	96	80	80

ПМ.03	Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования	/-/-/-/-/ДЗ, Эк	92	30	62	48	14	0	0	0	0	30	32
МДК.03.01	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций	/-/-/-/-/ДЗ	92	30	62	48	14					30	32
УП.03.01	Учебная практика (производственное обучение)				102							102	
ПП.03.01	Производственная практика				624							144	480
ФК.00	Физическая культура	/-/-/-/-/З/	80	40	40	10	30					40	
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация												72
ВСЕГО		23,2ДЗ/13, 5ДЗ, 1Э/13, 4ДЗ/ 33,7ДЗ, 3Э/13, 4ДЗ, 1Э/13, 7ДЗ, 1Э	4175	1403	4176	1791	871	611	834	606	792	570	835
Консультации: 4 часа на человека в год						Дисциплин и МДК	509	720	504	432	324	283	
					О	Учебной практики	102	114	102	216	102	0	
Государственная (итоговая) аттестация					Г	Производственной практики	0	0	0	144	144	480	
					Е	Экзаменов		1	0	3	1	1	
					С	Дифф. зачетов	2	5	4	7	4	7	
					В	Зачетов	2	1	1	3	1	1	
Выпускная квалификационная работа													