

ООО НПП "СФО-АСТРА"

Д.И. Меркулов

Протокол №

от

2024



14.06.2024



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Астраханской области "Астраханский государственный политехнический колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

08.01.31

код

Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования

наименование профессии

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

электромонтажник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

1г 10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 11.11.2022

№ 966

Виды деятельности

монтаж электропроводок всех видов

монтаж силового и осветительного электрооборудования

монтаж распределительных устройств и вторичных цепей

копировать

#	Государственная итоговая аттестация		час	36			36	нед		1	час				нед												
#	Проведение демонстрационного экзамена		час	36			36	нед		1	час				нед												
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по О							8																			
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП							7																			
#	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	14	1	23					2952	26	15	2299	1137	1162			108	12	612	3		589	236	353			
#	Экзамены (без учета физ. культуры)																			2							
#	Зачеты (без учета физ. культуры)																										
#	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																			1							
#	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																										
#	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																										
#	Контрольные работы (без учета физ. культуры)																										

Распределение по курсам и семестрам

Распределение по курсам и семестрам																												Максимальная учебная нагрузка												
Курс 1												Курс 2														ЦК	Обяз. часть			Вар. часть										
Семестр 2						Семестр 3						Семестр 4																												
23 нед						12 1/3 (4) нед						13 1/6 (9) нед																												
Про меж. атт. ст. ация	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	в том числе					Про меж. атт. ст. ация	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	в том числе					Про меж. атт. ст. ация	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	в том числе					Про меж. атт. ст. ация	Индивид. проект						
40	41	42	43	44	45	46	47	48	51	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	65	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	79	81	82	335	336	337				
		36			35.04							36			35.59								36			35.32														
14	6	864	4	8	806	446	360				40	6																												
14	6	864	4	8	806	446	360				40	6																												
14	6	826	4	8	770	410	360				38	6																												
6		56	2		48	8	40				6																													
		46			44	44					2																													
6		134		3	126	42	84				5																													
		70	2		66		66				2																													
		46			44		44				2																													
	6	112		3	98	68	30				5	6																												
		54		2	46	18	28				6																													
2																																								
		94			92	92					2																													
		48			46	46					2																													
		48			46	46					2																													
		70			68		68				2																													
		48			46	46					2																													
		38			36	36					2																													
		38			36	36					2																													
													612	3		439	225	214				26		828	4	7	465	230	235					28			1008	432		
													86	1		83	47	36				2		206	1	6	195	104	91					4		232	60			
													50	1		47	47					2														36	14			
													18			18		18					34	1		33		33							36	16				
																							38		2	36	12	24							36	2				
													18			18		18					34			34		34							52					
																							50		2	46	46							2		36	14			
																							50		2	46	46							2		36	14			
													184	2		170	106	64				12		50	1	1	48	16	32						108	126				

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Экз	Комплексный экзамен	2	[2]	УОП.03 Математика
				[2]	ОУП.06 Физика
2	Экз	Комплексный экзамен	3	[3]	ОП.01 Электротехника
				[3]	ОП.02 Общая технология электромонтажных работ
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	СГ.05 Основы бережливого производства
				[4]	СГ.06 Основы финансовой грамотности
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.02.01 Учебная практика
				[4]	ПП.02.01 Производственная практика
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.03.01 Учебная практика
				[4]	ПП.03.01 Производственная практика

Индекс	Содержание
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.03	Математика
ОУП.04	Иностранный язык
ОУП.05	Информатика
ОУП.06	Физика
ОУП.07	Химия
ОУП.08	Биология
ОУП.09	История
ОУП.10	Обществознание
ОУП.11	География
ОУП.12	Физическая культура
ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины
ДУПКВ.01	Экономика
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.06	Основы финансовой грамотности
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Общая технология электромонтажных работ
ОП.03	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпритации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.03	Математика
ОУП.04	Иностранный язык
ОУП.05	Информатика
ОУП.06	Физика
ОУП.07	Химия
ОУП.08	Биология
ОУП.09	История
ОУП.10	Обществознание
ОУП.11	География
ОУП.12	Физическая культура
ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины
ДУПКВ.01	Экономика
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.06	Основы финансовой грамотности
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Общая технология электромонтажных работ
ОП.03	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.03	Математика
ОУП.04	Иностранный язык
ОУП.05	Информатика
ОУП.06	Физика
ОУП.07	Химия
ОУП.08	Биология
ОУП.09	История
ОУП.10	Обществознание

ОУП.11	География
ОУП.12	Физическая культура
ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины
ДУПКВ.01	Экономика
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Общая технология электромонтажных работ
ОП.03	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.03	Математика
ОУП.04	Иностранный язык
ОУП.05	Информатика
ОУП.06	Физика
ОУП.07	Химия
ОУП.08	Биология
ОУП.09	История
ОУП.10	Обществознание
ОУП.11	География
ОУП.12	Физическая культура
ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины
ДУПКВ.01	Экономика
СГ.01	История России
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.04	Физическая культура
СГ.05	Основы бережливого производства
СГ.06	Основы финансовой грамотности
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Общая технология электромонтажных работ
ОП.03	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.03	Математика
ОУП.04	Иностранный язык
ОУП.05	Информатика
ОУП.06	Физика
ОУП.07	Химия
ОУП.08	Биология
ОУП.09	История
ОУП.10	Обществознание
ОУП.11	География
ОУП.12	Физическая культура
ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины
ДУПКВ.01	Экономика
СГ.01	История России
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература

ОУП.03	Математика
ОУП.04	Иностранный язык
ОУП.05	Информатика
ОУП.06	Физика
ОУП.07	Химия
ОУП.08	Биология
ОУП.09	История
ОУП.10	Обществознание
ОУП.11	География
ОУП.12	Физическая культура
ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины
ДУПКВ.01	Экономика
СГ.01	История России

ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
--------	--

ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.03	Математика
ОУП.04	Иностранный язык
ОУП.05	Информатика
ОУП.06	Физика
ОУП.07	Химия
ОУП.08	Биология
ОУП.09	История
ОУП.10	Обществознание
ОУП.11	География
ОУП.12	Физическая культура
ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины
ДУПКВ.01	Экономика
СГ.05	Основы бережливого производства

ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
--------	--

ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.03	Математика
ОУП.04	Иностранный язык
ОУП.05	Информатика
ОУП.06	Физика
ОУП.07	Химия
ОУП.08	Биология
ОУП.09	История
ОУП.10	Обществознание
ОУП.11	География
ОУП.12	Физическая культура
ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины
ДУПКВ.01	Экономика
СГ.04	Физическая культура

ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранных языках.
--------	--

ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.03	Математика
ОУП.04	Иностранный язык
ОУП.05	Информатика

ОУП.06	Физика
ОУП.07	Химия
ОУП.08	Биология
ОУП.09	История
ОУП.10	Обществознание
ОУП.11	География
ОУП.12	Физическая культура
ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины
ДУПКВ.01	Экономика
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ПК 1.1.	Выполнять работы по монтажу электропроводок всех видов (кроме проводок во взрывоопасных зонах).
МДК.01.01	Монтаж электропроводок всех видов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПК 1.2.	Контролировать качество выполненных работ.
МДК.01.01	Монтаж электропроводок всех видов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПК 1.3.	Производить ремонт электропроводок всех видов.
МДК.01.01	Монтаж электропроводок всех видов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПК 2.1.	Выполнять работы по монтажу осветительного оборудования.
МДК.02.01	Технология монтажа силового и осветительного электрооборудования
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.2.	Выполнять работы по монтажу силового оборудования.
МДК.02.01	Технология монтажа силового и осветительного электрооборудования
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.3.	Выполнять наладку силового и осветительного электрооборудования.
МДК.02.01	Технология монтажа силового и осветительного электрооборудования
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.4.	Контролировать качество выполненных работ.
МДК.02.01	Технология монтажа силового и осветительного электрооборудования
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.5.	Производить ремонт силового и осветительного электрооборудования.
МДК.02.01	Технология монтажа силового и осветительного электрооборудования
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
	Проведение демонстрационного экзамена

ПК 3.1.	Устанавливать и подключать распределительные устройства.
МДК.03.01	Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.2.	Устанавливать и подключать приборы и аппараты вторичных цепей.
МДК.03.01	Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.3.	Устанавливать и подключать устройства и шкафы автоматизации.
МДК.03.01	Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.4.	Выполнять пусконаладочные работы, в том числе программировать средства автоматизации.
МДК.03.01	Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.5.	Контролировать качество выполненных работ.
МДК.03.01	Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.6.	Производить ремонт распределительных устройств и вторичных цепей.
МДК.03.01	Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
	Проведение демонстрационного экзамена

ПМ.02	Монтаж силового и осветительного электрооборудования	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.							
МДК.02.01	Технология монтажа силового и осветительного электрооборудования	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.							
УП.02.01	Учебная практика	ПК 2.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.5.							
ПП.02.01	Производственная практика	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.							
ПМ.03	Монтаж распределительных устройств и вторичных цепей	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.						
МДК.03.01	Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.						
УП.03.01	Учебная практика	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.						
ПП.03.01	Производственная практика	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.						
	Государственная итоговая аттестация	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	
	Проведение демонстрационного экзамена	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	

№	Наименование
	КАБИНЕТЫ:
1	социально-гуманитарных дисциплин
2	иностранного языка
3	безопасности жизнедеятельности
4	электротехники
5	технологии электромонтажных работ
6	информационных технологий в профессиональной деятельности
	ЛАБОРАТОРИИ:
1	электротехники
	МАСТЕРСКИЕ:
1	электромонтажная
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	ЗАЛЫ:
1	библиотека, читальный зал с выходом в интернет
2	актовый зал

Пояснения

Учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования (далее учебный план) – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы их промежуточной аттестации (п. 22 статьи 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762 "Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"). Настоящий учебный план разработан ГБПОУ АО «Астраханский государственный политехнический колледж» на основе приказа Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования № 966 от 11.11.2022 (зарегистрирован в Минюсте РФ № 716351 от 19.12.2022 г.), а также приказа Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17.05.2012 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (зарегистрирован в Минюсте РФ № 24480 от 07.06.2012), с учетом примерной образовательной программы СПО (ПОП СПО) (Утверждено протоколом федерального учебно-методического объединения в системе среднего профессионального образования по УГПС 08.00.00 Техника и технологии строительства от 17.07.2024 № 6; Зарегистрировано в государственном реестре примерных образовательных программ 7/2024 Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 16.12.2024 № 01-09-1329/2024).

"Нормативную правовую основу разработки учебного плана по профессии 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования составляют: 1. Федеральный закон от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; 2. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. №413 « Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; 3. Приказ Министерства просвещения России № 966 от 11.11.2022 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования» (зарегистрировано в Минюсте России № 71635 от 19.12.2022); 4. Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ №885/390 от 5 августа 2020 года «О практической подготовке обучающихся»; 8. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (ред. 24.04.2024); 9. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2022 № 336 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

"13. Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 г. № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»; 15. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; 17. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 14.10.2022 № 906 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов» (Зарегистрирован 24.11.2022 № 71119); 19. Письмо Минобрнауки России, Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 01.04.2016г. №06-307 «Об изучении обучающимися Основ финансовой грамотности»; 20. Письмо Минфина России от 16 мая 2017 г. N 17-03-08/29621 «О реализации проекта ""Содействие повышению уровня финансовой грамотности населения и развитию финансового образования в Российской Федерации""»; 21. Письмо Министерства просвещения России от 14.06.2024г. №05-1971 ""О направлении рекомендаций"" (вместе с ""Рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования"""); 23. Письмо Министерства просвещения России от 13.01.2022г. №05-ПГ-МП-70706 «О необходимости аккредитации площадок для проведения аттестации обучающихся с использованием механизма демонстрационного экзамена»; 24. Письмо Министерства просвещения России от 12.05.2022г. №05-ПГ-МП-13817 «О составе государственной экзаменационной комиссии»;

26. Письмо Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения от 08.04.2021г. №05-369 «Рекомендации, содержащие подходы к реализации образовательных программ среднего профессионального образования (отдельных их частей) в форме практической подготовки»; 27. Письмо Министерства просвещения России от 20.12.2018г. №03-510 «О направлении информации» (вместе с «Рекомендациями по применению норм законодательства в части обеспечения возможности получения образования на родных языках из числа языков народов Российской Федерации, изучения государственных языков республик Российской Федерации, родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского как родного»); 28. Письмо Министерства просвещения России от 21 января 2021г N 05-ПГ-МП-63495 «О направлении разъяснений» («О необходимости включения в учебный план вариативных дисциплин «Основы предпринимательской деятельности» и «Основы финансовой грамотности»; 30. Инструктивно-методическое письмо по организации применения современных методик и программ преподавания по общеобразовательным дисциплинам в системе среднего профессионального образования, учитывающих образовательные потребности обучающихся образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования (направлено письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 20.07.2020 N 05-772); 32. СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2 (зарегистрировано в Минюсте России 29 января 2021г N 62296); 33. СанПин 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. №28 (зарегистрировано в Минюсте России 18 декабря 2020г N 61573); 34. Комплект оценочной документации для проведения государственной итоговой аттестации (промежуточной аттестации) по образовательным программам среднего профессионального образования в форме демонстрационного экзамена базового уровня, разработанный ФГБОУ ДПО ИРПО; 35. Устав ГБПОУ АО «Астраханский государственный политехнический колледж»; 36. Локальные нормативные акты ГБПОУ АО «АГПК», регламентирующие реализацию образовательной программы СПО по профессии 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования; 37. Примерная образовательная программа по профессии среднего профессионального образования 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования. При условии полного успешного освоения ППКРС выпускнику присваивается квалификация «Электромонтажник».

Нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования составляет 1 год 10 месяцев. Образовательная программа реализуется на государственном языке Российской Федерации.

Организация учебного процесса и режим занятий: - начало учебных занятий – 1 сентября, окончание в соответствии с календарным учебным графиком; - шестидневная учебная неделя; - учебные занятия проводятся парами; - объем образовательной программы составляет 36 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы по освоению программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и промежуточную аттестацию; объем часов самостоятельной работы составляет не менее 1 часа в каждом цикле учебного плана. Время, отводимое на самостоятельную работу обучающегося, не относится к времени, отводимому на работу во взаимодействии, но входит в объем часов учебного плана.

Видами самостоятельной работы обучающихся могут быть конспектирование, реферирование литературы, аннотирование книг, статей, выполнение заданий поисково-исследовательского характера, углубленный анализ научно-методической литературы, проведение эксперимента, работа на лекции, подготовка конспектов выступлений на семинаре, рефератов, лабораторно-практические занятия, учебно-исследовательская работа при выполнении курсовой и дипломной работ, выполнение заданий по наблюдению и сбору материалов в процессе практики и др. В рамках аудиторных часов дисциплины с обучающимися могут проводиться консультации. Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний по каждому предмету, дисциплине и междисциплинарному курсу разрабатываются преподавателем самостоятельно и доводятся до сведения студентов в начале обучения. Текущий контроль осуществляется в процессе изучения дисциплины или междисциплинарного курса и проводится за счёт часов, отведенных учебным планом на изучение конкретной дисциплины или МДК. Цель текущего контроля - проверить степень и качество усвоения изучаемого материала и формируемые компетенции. В процессе текущего контроля проверяется и оценивается самостоятельная работа обучающихся. Формы текущего контроля: опрос, контрольная работа, презентации, анализ деловых производственных ситуаций, выполнение расчетных заданий, тесты, деловые игры, компьютерные практикумы, защита индивидуальных профессиональных заданий и т.д.

Учебным планом предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации: экзамен, в том числе комплексный, экзамен по модулю, зачет, дифференцированный зачет, демонстрационный экзамен. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, а зачетов и дифференцированных зачетов 10. При планировании образовательного процесса и разработке учебного плана колледж имеет право: - распределять общий объем времени, отведенный на реализацию образовательной программы, включая обязательную и вариативную части; - согласно положениям письма Минпросвещения России от 14.06.2024 № 05-1971 «О направлении рекомендаций» (вместе с «Рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования») уточнять распределение профессий СПО и специальностей СПО по профилям получаемого профессионального образования с учетом специфики основной профессиональной образовательной программы по специальности СПО; - определять перечень учебных дисциплин, МДК, профессиональных модулей, объем нагрузки по ним и порядок их реализации с учетом ПОП по специальности; - корректировать номенклатуру и объем нагрузки осваиваемых учебных дисциплин математического и естественнонаучного цикла, а также общепрофессионального цикла и профессиональных модулей, обозначенных ПОП, в рамках времени, отводимого ФГОС СПО по циклам предусмотренных с учетом требований заказчиков кадров; - планировать реализацию образовательной программы только по тем видам профессиональной деятельности (профессиональным модулям), которые определяют выбранную образовательную траекторию и необходимы для обеспечения получения выбранной квалификации, предусмотренной ФГОС СПО исходя из квалификации квалифицированного рабочего, служащего, указанной в п.1.1 ФГОС СПО) - определять объем образовательной программы с применением системы зачетных единиц (одна зачетная единица соответствует 32-36 академическим часам); - определять номенклатуру адаптационных дисциплин, обеспечивающих коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (при наличии).

Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных главой III ФГОС СПО 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования, и составляет не более 70 процентов от общего объема времени, отведенного на ее освоение. Вариативная часть образовательной программы (не менее 30 процентов) дает возможность расширения основного(ых) вида(ов) деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно квалификации, указанной в пункте 1.1 ФГОС СПО 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. Конкретное соотношение объемов обязательной части и вариативной части образовательной программы колледж определяет самостоятельно в соответствии с требованиями ФГОС СПО 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования, а также с учетом ПОП.

Структура и объем образовательной программы. Общеобразовательный цикл сформирован в соответствии с рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования. Письмо Министерства просвещения России от 14.06.2024г. №05-1971 "О направлении рекомендаций" (вместе с "Рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования") применяется в части, не противоречащей действующему законодательству. Период изучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), необходимых для получения обучающимися среднего общего образования, в течение срока освоения соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования определяется образовательной организацией самостоятельно. В состав общих обязательных для освоения общеобразовательных учебных дисциплин входят: «Русский язык», «Литература», «Математика», «Иностранный язык», «Информатика», «Физика», «Химия», «Биология», «История», «Обществознание», «География», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины»; состав общеобразовательных учебных дисциплин по выбору из обязательных предметных областей колледж определяет самостоятельно с учетом профиля профессионального образования и включает дисциплину «Экономика». Общеобразовательный цикл составляет 1476 часов, в том числе 54 часа – промежуточная аттестация; в соответствии с профилем профессионального образования индивидуальный проект по «Физике» - 12 часов.

Колледж самостоятельно определяет объем часов на выполнение индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках учебного предмета ОУП.06 Физика. Качество освоения учебных предметов общеобразовательного цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводится за счет времени, отведенного на изучение предмета, промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачётов и экзаменов: дифференцированные зачёты – за счёт времени, отведенного на предмет, экзамен – за счёт времени, выделенного ФГОС СПО: в 1-ом семестре обучения по ОУП.01 Русский язык, ОУП.03 Математика (письменные экзамены); во 2-ом семестре обучения – ОУП.01 Русский язык, ОУП.07 Химия (письменные экзамены), ОУП.03 Математика и ОУП.06 Физика (комплексный экзамен).

Обучающиеся помимо общеобразовательных предметов изучают дисциплины социально-гуманитарного цикла: СГ.01 История России - 50 часов, СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности - 52 часа, СГ.03 Безопасность жизнедеятельности - 38 часов, СГ.04 Физическая культура - 50 часов, СГ.05 Основы бережливого производства - 50 часов, СГ.06 Основы финансовой грамотности - 50 часов и общепрофессионального цикла: ОП.01 Электротехника - 92 часа, ОП.02 Общая технология электромонтажных работ - 92 часа, ОП.03 Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности - 52 часа.

Остальные часы распределены в учебном плане между дисциплинами и профессиональными модулями с учетом кратности часов неделям обучения согласно календарного графика: цикл общепрофессиональных дисциплин – 236 часов; профессиональный цикл – 914 часов, в т.ч. ПМ.01 Монтаж электропроводок всех видов – 342 часа, ПМ.02 Монтаж силового и осветительного электрооборудования – 276 часов, ПМ.03 Монтаж распределительных устройств и вторичных цепей – 296 часов. В общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее - учебные циклы) образовательной программы выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся. На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы в очной форме обучения выделено не менее 70 процентов от объема учебных циклов образовательной программы, предусмотренного таблицей «Структура и объем образовательной программы» ФГОС СПО по профессии 08.01.31 Электромонтажник электрических цепей и электрооборудования.

В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными колледжем фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения. Общий объем дисциплины «Физическая культура» не менее 50 академических часов. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (при их наличии) образовательная организация устанавливает особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья. Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы в очной форме обучения предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в объеме 38 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - не менее 24 часов от общего объема часов, отведенного на указанную дисциплину. Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО по профессии 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования.

Дисциплины, изучаемые на протяжении нескольких семестров, не имеют соответствующее количество форм контроля. В этом случае преподаватели дополнительно используют текущие формы контроля (рейтинговые или накопительные системы оценивания), результаты которых учитываются в промежуточной аттестации по окончании освоения учебных дисциплин или профессиональных модулей. По профессиональному модулю ПМ.01 Монтаж электропроводок всех видов промежуточная аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

Освоение профессиональных модулей завершается учебной и производственной практикой и сдачей экзамена по модулю. Практика является обязательным разделом учебного плана и обеспечивает практикоориентированную подготовку обучающихся. На основании приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства Просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 года № 885/390 «О практической подготовке обучающихся» при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных компонентов образовательных программ, предусмотренных учебным планом введены часы практической подготовки как форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по профилю соответствующей образовательной программы. Учебная и производственная практики могут реализовываться как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Условия прохождения практики определяются договорами, заключенными между ГБПОУ АО "АГПК" и предприятиями (организациями). Для руководства практикой назначаются руководители практики от колледжа и предприятия. Учебным планом предусмотрено 468 часов всех видов практик, что соответствует следующему распределению: учебная практика - 7 недель (252 часа); производственная практика - 6 недель (216 часов). Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно. Учебная практика: УП.01.01 в 3-ем семестре 2 недели (72 часа); УП.02.01 в 4-ом семестре 3 недели (108 часов), УП.03.01 в 4-ом семестре 2 недели (72 часа); Производственная практика: ПП.01.01 в 3-ем семестре 2 недели (72 часа); ПП.02.01 в 4-ом семестре 2 недели (72 часа), ПП.03.01 в 4-ом семестре 2 недели (72 часа). Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена. На государственную итоговую аттестацию отводится 1 неделя. Государственная итоговая аттестация заканчивается присвоением квалификации квалифицированного рабочего, служащего.

Согласовано

Зам. директора по ООД и СВ

Е.А. Кузнецов

Зав. механическим отделением

О.В. Колтунова