

Утверждено

приказом директора КГБПОУ "Зеленогорский техникум промышленных технологий и сервиса"



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

краевое государственное бюджетное образовательное учреждение "Зеленогорский техникум промышленных технологий и сервиса"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

код наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация: техник

форма обучения Очная Срок получения образования по ОП 2г 10м год начала подготовки по УП 2024

профиль получаемого профессионального образования технологический
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 09.11.2023 № 845

Виды деятельности
выполнение работ по вводу домовых силовых и слаботочных систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации
выполнение работ при эксплуатации муниципальных линий электропередачи
выполнение работ при монтаже и наладке электрооборудования, осветительных сетей и светильников
выполнение работ по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					Учебная нагрузка обучающихся, ч.	Распределение по курсам и семестрам											
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Другие (в.ч. контрольные работы)		Курс 1				Курс 2				Курс 3			
								Семестр 1		Семестр 2		Семестр 3		Семестр 4		Семестр 5		Семестр 6	
								16 5/6 нед		23 1/3 нед		11 1/2 (5) нед		18 1/3 (5) нед		11 2/3 (5) нед		10 1/6 (7) нед	
Объём ОП	Самост.	Объём ОП	Самост.	Объём ОП	Самост.	Объём ОП	Самост.	Объём ОП	Самост.	Объём ОП	Самост.	Объём ОП	Самост.	Объём ОП	Самост.				
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3	1	11		5	1476	612		864	50								
ОУП	Обязательные учебные предметы	3	1	10		3	1324	544		780	50								
ОУП.00.01	Русский язык			2			78	34		44									
ОУП.00.02	Литература			2			78	34		44									
ОУП.00.03. У	Математика	2				1	334	146		188	18								
ОУП.00.04	Иностранный язык			2			78	34		44									
ОУП.00.05. У	Информатика	2				1	134	58		76	16								
ОУП.00.06. У	Физика	2				1	212	102		110	16								
ОУП.00.07	Химия			2			44			44									
ОУП.00.08	Биология			2			44	17		27									
ОУП.00.09	История			2			78	34		44									
ОУП.00.10	Обществознание			2			78	34		44									
ОУП.00.11	География			2			44	17		27									
ОУП.00.12	Физическая культура		1	2			78	34		44									
ОУП.00.13	Основы безопасности и защиты Родины			2			44			44									
ДУПКВ	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору			1		2	152	68		94									
ДУПКВ.00.01	Родной язык и (или) государственный язык / Родная литература			2			44			44									
ДУПКВ.00.02	Основы профессиональной деятельности					1	34	34											
ДУПКВ.00.03	Основы проектной деятельности					2	74	34		40									

ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	13	3	26	1		2736					612	12	864	42	612	12	648	36
СГ	Социально-гуманитарный цикл		3	6			384					30		118	2	148	6	88	8
СГ.01	История России			4			48							48	2				
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			6			60									30		30	4
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			5			68							40		28			
СГ.04	Физическая культура			3-5	6		118					30		30		30		28	
СГ.05	Основы финансовой грамотности			6			54									24	4	30	4
СГ.06	Экологические основы природопользования			5			36									36	2		
ОП	Общепрофессиональный цикл	2		7			648					200	6	286	20	50		112	14
ОП.01	Инженерная графика			4			88					40		48	4				
ОП.02	Электротехника	4					118					54		64	2				
ОП.03	Основы электроники			4			86					40		46	4				
ОП.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии			6			60									26		34	6
ОП.05	Электрические измерения			3			66					66	6						
ОП.06	Основы автоматики и элементы систем автоматического управления			4			56							56					
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний			6			48											48	4
ОП.08	Основы электробезопасности	4					72							72	10				
ОП.09	Основы программирования в электротехнических системах			6			54									24		30	4
ПЦ	Профессиональный цикл	11		13	1		1704					382	6	460	20	414	6	448	14
ПМ.01	Выполнение работ по вводу домовых силовых и слаботочных систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации	3		2			318							318	8				
МДК.01.01	Монтаж и эксплуатация домовых силовых и слаботочных систем	4					79							79	4				

МДК.01.02	Обеспечение контроля, учета и регулирования бесперебойной поставки электрической энергии потребителям	4					83						83	4					
УП.01	Учебная практика			4			72	час		час		час		час		час		час	
ПП.01	Производственная практика			4			72	час		час		час		час		час		час	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	4					12						12						
	Всего часов по МДК						162												
ПМ.02	Выполнение работ при эксплуатации муниципальных линий электропередачи	1		3			262						142	12	120				
МДК.02.01	Эксплуатация и обслуживание линий электропередач			4			106						106	12					
УП.02	Учебная практика			4			36	час		час		час		час		час		час	
ПП.02	Производственная практика			5			108	час		час		час		час		час		час	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	5					12								12				
	Всего часов по МДК						106												
ПМ.03	Выполнение работ при монтаже и наладке электрооборудования, осветительных сетей и светильников	1		4	1		414								294	6	120		
МДК.03.01	Монтаж и эксплуатация осветительных сетей и светильников			5			116								116	6			
МДК.03.02	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования			5	5		106								106				
УП.03	Учебная практика			5			72	час		час		час		час		час		час	
ПП.03	Производственная практика			6			108	час		час		час		час		час		час	
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	6					12											12	
	Всего часов по МДК						222												
ПМ.04	Выполнение работ по ремонту и обслуживанию электрооборудования	3		2			328										328	14	
МДК.04.01	Обслуживание оборудования с автоматическим регулированием технологического процесса	6					94										94	7	
МДК.04.02	Ремонт и обслуживание распределительных устройств напряжением до 10 кВ.	6					78										78	7	
УП.04	Учебная практика			6			36	час		час		час		час		час		час	
ПП.04	Производственная практика			6			108	час		час		час		час		час		час	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	6					12											12	
	Всего часов по МДК						172												
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	3		2			382					382	6						
МДК.05.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ	3					73					73	6						
МДК.05.02	Организация и выполнение работ по сборке и монтажу электрооборудования и распределительных устройств	3					117					117							
УП.05	Учебная практика			3			72	час		час		час		час		час		час	
ПП.05	Производственная практика			3			108	час		час		час		час		час		час	
ПМ.05.ЭК	Экзамен по модулю	3					12					12							
	Всего часов по МДК						190												
	Практическая подготовка						792	час		час		час		час		час		час	
	Учебная практика						288	час		час		час		час		час		час	
	Производственная практика						504	час		час		час		час		час		час	
	Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы)						216	час		час		час		час		час		час	
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О						6				6								
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП						28					6		8		6		8	
	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	16	4	37	1	5	4428	612		864	50	612	12	864	42	612	12	864	36
	Экзамены (без учета физ. культуры)									3			2		3		1		3
	Зачеты (без учета физ. культуры)																		
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)							1		9		3		7		5		5	
	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)															1			
	Контрольные работы (без учета физ. культуры)							4			1								

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	МДК.01.01 Монтаж и эксплуатация домовых силовых и слаботочных систем
				[4]	МДК.01.02 Обеспечение контроля, учета и регулирования бесперебойной поставки электрической энергии потребителям
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5]	МДК.03.01 Монтаж и эксплуатация осветительных сетей и светильников
				[5]	МДК.03.02 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования
3	Экз	Комплексный экзамен	3	[3]	МДК.05.01 Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ
				[3]	МДК.05.02 Организация и выполнение работ по сборке и монтажу электрооборудования и распределительных устройств
4	Экз	Комплексный экзамен	6	[6]	МДК.04.01 Обслуживание оборудования с автоматическим регулированием технологического процесса
				[6]	МДК.04.02 Ремонт и обслуживание распределительных устройств напряжением до 10 кВ.
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	ПП.03 Производственная практика
				[6]	ПП.04 Производственная практика
6	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	ОП.08 Основы электробезопасности
				[4]	ОП.02 Электротехника
7	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	ОП.09 Основы программирования в электротехнических системах
				[6]	ОП.04 Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии
8	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.01 Учебная практика
				[4]	УП.02 Учебная практика
9	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	ПП.03 Производственная практика
				[6]	ПП.04 Производственная практика