

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
САЛАВАТСКИЙ МЕХАНИКО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ



Одобрена на заседании
Педагогического совета
Протокол № 1
« 30 » 08 2024г.
Секретарь _____

УТВЕРЖДАЮ
и.о. директора ГБПОУ СМСК
Р.П. Тихонова
« 30 » 08 2024г.

СОГЛАСОВАНО
Советом родителей ГБПОУ СМСК
Протокол № 1
« 30 » 08 2024г.

СОГЛАСОВАНО
студенческим советом ГБПОУ СМСК
Протокол № 1
« 30 » 08 2024г.

ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Уровень профессионального образования:
Среднее профессиональное образование

Образовательная программа
подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Профессия: 13.01.10

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

Квалификация выпускника: Электромонтер по ремонту и обслуживанию
электрооборудования

Форма обучения: очная

г. Салават, 2024 год

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Уровень профессионального образования:
Среднее профессиональное образование

Образовательная программа
подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Профессия: 13.01.10
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

Квалификация выпускника: Электромонтер по ремонту и обслуживанию
электрооборудования

Форма обучения: очная

Организация разработчик: ГБПОУ Салаватский механико-строительный колледж



Согласовано:

Руководитель ООО «Салаватское монтажное управление – 1»
/ Р.Г. Газизов

М.П.

2024 год

Раздел 5. Структура образовательной программы

План учебного процесса по профессии 13.01.10

Индекс	Наименование циклов, дисциплина, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной программы в академических часах								Распределение объема работы обучающихся			
			Всего	Самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействие с преподавателем						1 курс		2 курс	
					Всего во взаимодействии с преподавателем	По учебным дисциплинам и МДК		Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем.	2 сем.	1 сем.	2 сем.
						теоретическое обучение	в т.ч. лабораторные и практические занятия				1 сем. 17 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 22 нед.
УП.00	Общеобразовательный цикл	13/18ДЗ/ЗЭ	1476	0	1458	1140	318	0	24	18	612	810	36	0
	Базовые учебные дисциплины	13/9ДЗ/1Э	816	0	810	648	162	0	8	6	378	396	36	0
ООД.01	Русский язык	Э	72		66	52	14		8	6	24	42		
ООД.02	Литература	ДЗ	108		108	86	22				34	74		
ООД.03	История	ДЗ	136		136	108	28				54	46	36	
ОУД.04	Обществознание	ДЗ	72		72	58	14				28	44		
ОУД.05	География	ДЗ	72		72	58	14				46	26		
ООД.06	Иностранный язык	ДЗ	72		72	58	14				34	38		
ООД.07	Физическая культура	З,ДЗ	72		72	58	14				28	44		
ООД.08	Основы безопасности и защиты Родины	ДЗ	68		68	54	14				50	18		
ОУД.09	Химия	ДЗ	72		72	58	14				56	16		
ОУД.10	Биология	ДЗ	72		72	58	14				24	48		
	Профильные учебные дисциплины	13/1ДЗ/2Э	660	0	648	492	156	0	16	12	234	414	0	0
ООД.11	Информатика	ДЗ	108		108	86	22				58	50		
ООД.12	Башкирский язык	ДЗ	36		36	28	8					36		
ООД.13	Математика	Э	304		298	238	60		8	6	100	198		
ООД.14	Физика	Э	180		174	140	34		8	6	76	98		
	Индивидуальный проект	З	32		32		32					32		

	Индивидуальный проект	3	32		32		32					32		
	Обязательная часть образовательной программы	03/12ДЗ/1Э	474	0	468	372	96	0	4	6	0	0	316	152
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	03/6ДЗ/0Э	196	0	196	158	38	0	0	0	0	0	78	118
СГ.01	История России	3,ДЗ	32		32	26	6							32
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3,ДЗ	32		32	26	6							32
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	3,ДЗ	36		36	28	8					14	22	
СГ.04	Физическая культура	3,ДЗ	32		32	26	6					32		
СГ.05	Основы финансовой грамотности	3,ДЗ	32		32	26	6							32
СГ.06	Основы бережливого производства	3,ДЗ	32		32	26	6					32		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	03/6ДЗ/1Э	278	0	272	214	58	0	4	6	0	0	238	34
ОП.01	Техническое черчение и чтение чертежей	3,ДЗ	36		36	28	8					36		
ОП.02	Электротехника с основами электроники	3,Э	66		60	48	12		4	6		60		
ОП.03	Основы технической механики	3,ДЗ	36		36	28	8					36		
ОП.04	Электроматериаловедение	3,ДЗ	36		36	28	8					36		
ОП.05	Охрана труда	3,ДЗ	32		32	26	6					24	8	
ОП.06	Электробезопасность	3,ДЗ	36		36	28	8					26	10	
ОП.07	Электрические машины, электропривод и системы управления электроснабжением	3,ДЗ	36		36	28	8					20	16	
П.00	Профессиональный цикл	03/7ДЗ/5Э	888	20	856	252	64	504	32	18	0	0	254	602
ПМ.00	Профессиональные модули	03/7ДЗ/5Э	888	20	856	252	64	504	32	18	0	0	254	602
ПМ.01	Выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)	03/2ДЗ/2Э	336	10	320	112	28	168	12	6	0	0	254	66
МДК01.01	Монтаж и наладка устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)	3,Э	156	10	140	112	28		6	6			110	30
УП.01	Учебная практика	3,ДЗ	108		108			102		6			108	
ПП.01	Производственная практика	3,ДЗ	72		72			66		6			36	36
	Экзамен по ПМ.01								6	6				
ПМ.02	Выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)	03/2ДЗ/2Э	266	0	260	64	16	168	12	6	0	0	0	260

МДК02.01	Техническое обслуживание устройств электроснабжения и электрооборудования	Э	86		80	64	16		6	6				80	
УП.02	Учебная практика	ДЗ	108		108			102		6				108	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	72		72			66		6				72	
	Экзамен по ПМ.02								6	6					
ПМ.03	Выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)	03/3ДЗ/1Э	286	10	276	76	20	168	8	6	0	0	0	276	
	Выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)	ДЗ		10	96	76	20							96	
МДК03.01	Выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)		106												
УП.03	Учебная практика	ДЗ	108		108			102		6				108	
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	72		72			66		6				72	
	Экзамен по ПМ.03								8	6					
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		36												
Итого: Общий объем образовательной программы			2952	20					60	18	612	810	606	754	
В том числе:										54					
Обязательная часть			1074												
Вариативная часть			288												
											Дисциплин и МДК	612	810	462	358
											Учебной практики			108	216
											Производств. практики			36	180
											Экзаменов		3	1	5
											Дифф. Зачетов		10	7	12
											Зачетов		1		

5.2. Примерный календарный учебный график

5.2.1. По программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих

1 курс

месяц	сентябрь				октябрь					ноябрь				декабрь			
недели	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т

месяц	январь				февраль				март				апрель				май			июнь				
недели	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	П/А

2 курс

месяц	сентябрь				октябрь					ноябрь				декабрь			
недели	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	УП	Т	УП	Т	УП	Т	ПП	Т

месяц	январь				февраль				март				апрель				май			июнь				
недели	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
	К	К	Т	Т	Т	ПП	Т	Т	Т	УП	Т	Т	УП	УП	УП	УП	УП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПА	ПА	ГИА

Т- теоретическое обучение, УП – учебная практика, ПП – производственная практика, К- каникулы, ПА- экзаменационная сессия, ГИА – государственная итоговая аттестация