



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения  
"Альметьевский профессиональный колледж"

по программе подготовки специалистов среднего звена  
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Квалификация: техник  
Форма обучения: очная  
Нормативный срок обучения: 3 года 10 мес.  
на базе основного общего образования  
Профиль получаемого профессионального образования:  
технический

**План учебного процесса по специальности 13.02.11 "Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)" (2023-2027 учебный год)**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.)							
		Зачеты	Дифференциальные зачеты	Экзамены	Курсовое проектирование	Всего	Самостоятельная учебная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем						I курс		II курс		III курс		IV курс	
								всего во взаимодействии с преподавателем	По учебным дисциплинам и МДК		По практике производст. и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
									Теоретического обучения	лаб. и практ. занятий											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
<b>ОУД.00</b>	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1282</b>	<b>0</b>	<b>1098</b>	<b>842</b>	<b>368</b>		<b>48</b>	<b>24</b>	<b>526</b>	<b>756</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				
	<i>Общие дисциплины</i>																				
ОУД.01	Русский язык			2		90		72	72			12	6	32	58						
ОУД.02	Литература		2			108		108	108					54	54						
ОУД.03	Иностранный язык		2			112				112				34	78						
ОУД.04	Математика			2		288		270	270		12	6	6	108	180						
ОУД.05	История			2		120		102	102		12	6	6	36	84						
ОУД.06	Физическая культура	1	2			72		72	2	70				32	40						
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	2				72		72	54	18				32	40						
ОУД.08	Обществознание		2			78		78	78					32	46						
ОУД.09	География	1				32		32	32					32	0						
ОУД.10	Информатика		2			108		108	12	96				36	72						
ОУД.11	Физика			3		168		150	78	72	12	6	6	82	86						
ОУД.12	Химия		2			34		34	34					16	18						
ОУД.13	Биология					58		58	58					18	40						
ОУД.14	Индивидуальный проект		2			32		32	32					0	32						
ОУД.15	Родная литература	2				72		72	72					36	36						
ОУД.16	Введение в профессию		1			32		32	32					32	0						
<b>ОГСЭ</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>556</b>	<b>84</b>	<b>556</b>	<b>84</b>	<b>364</b>		<b>12</b>	<b>12</b>			<b>201</b>	<b>140</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>41</b>	<b>46</b>
ОГСЭ.01	Основы философии		4			48	8	48	20	20							48				
ОГСЭ.02	История			3		48	8	48	14	14		6	6			48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		4,6	8		166	20	166		134		6	6			31	30	32	34	19	20
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,4,5,6,7	8			166	24	166		142						26	30	32	30	22	26
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи		3			48	8	48	20	20						48					
ОГСЭ.06	Психология общения		4			32	8	32	10	14							32				
ОГСЭ.07	Татарский язык и культура речи		3			48	8	48	20	20						48					
<b>ЕН</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>182</b>	<b>12</b>	<b>182</b>	<b>59</b>	<b>87</b>		<b>12</b>	<b>12</b>			<b>68</b>	<b>34</b>	<b>80</b>			
ЕН.01	Математика			5		80	4	80	30	34		6	6				80				
ЕН.02	Экологические основы природопользования		3			34	4	34	15	15						34					
ЕН.03	Информатика			4		68	4	68	14	38		6	6			34	34				
<b>ОП</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>902</b>	<b>116</b>	<b>902</b>	<b>329</b>	<b>397</b>		<b>30</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>114</b>	<b>268</b>	<b>318</b>	<b>132</b>	<b>70</b>	<b>0</b>
ОП.01	Инженерная графика		4			64	6	64	4	42		6	6				64				
ОП.02	Электротехника			4		112	12	112	44	44		6	6			46	66				
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация		5			36	6	36	16	14							36				
ОП.04	Техническая механика			4		68	6	68	24	26		6	6			34	34				
ОП.05	Материаловедение			4		64	4	64	30	30							64				
ОП.06	Правовые основы профессиональной деятельности	7				32	4	32	14	14										32	
ОП.07	Охрана труда		6			48	4	48	22	22									48		
ОП.08	Электробезопасность			6		84	10	84	28	34		6	6				36	48			
ОП.09	Основы электроники и схемотехники			5		54	6	54	18	18		6	6				54				

ОП.10	Безопасность жизнедеятельности		5			68	4	68	32	32							68							
ОП.11	Современные системы пневмо-автоматики	5				40	10	40	10	20							40							
ОП.12	Современные системы гидроавтоматики	5				40	10	40	10	20							40							
ОП.13	Бережливое производство	7				38	8	38	14	16									38					
ОП.14	Основы корпоративной культуры	4				74	10	74	32	32				34	40									
ОП.15	Электрооборудование автоматизированного производства		5			44	10	44	17	17							44							
ОП.16	Основы финансовой грамотности	6				36	6	36	14	16								36						
П.00	Профессиональный цикл	2	7	10	2	2464	102	2464	595	621	1008	72	66	0	0	247	404	150	704	501	458			
ПМ.00	Профессиональные модули	2	7	10	2	2464	102	2464	595	621	1008	72	66	0	0	247	404	150	704	501	458			
ПМ.01	Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования	1	3	4	1	1416	62	1416	355	383	576	20	20				150	480	501	285				
МДК.01.01	Электрические машины и аппараты			8		227	12	227	84	119		6	6				44	62	49	72				
МДК.01.02	Электроснабжение			6		82	10	82	30	30		6	6				42	40						
МДК.01.03	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования			7	7 (20)	185	14	185	85	86								52	133					
МДК.01.04	Электрическое и электромеханическое оборудование			7		230	16	230	118	96							64	74	92					
МДК.01.05	Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования			8		100	10	100	38	52									47	53				
УП.01	Учебная практика	7				180		180			180							108	72					
ПП.01	Производственная практика		8			396		396			396							144	108	144				
	Экзамен по модулю			8		16		16				8	8							16				
ПМ.02	Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов	1	1	2	0	224	10	224	30	48	108	14	14					224						
МДК.02.01	Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов			6		100	10	100	30	48		6	6					100						
УП.02	Учебная практика	6				36		36			36							36						
ПП.02	Производственная практика		6			72		72			72							72						
	Экзамен по модулю			6		16		16				8	8					16						
ПМ.03	Организация деятельности производственного подразделения	0	1	1	1	173	10	173	36	39	72	8	8				0	0		173				
МДК.03.01	Планирование и организация работы структурного подразделения				8 (20)	85	10	85	36	39										85				
УП.03.	Учебная практика		8			18		18			18									18				
ПП.03.	Производственная практика					54		54			54									54				
	Экзамен по модулю			8		16		16				8	8							16				
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: 19861 "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования"	0	2	3	0	651	20	651	174	151	252	30	24	0	0	247	404	0	0					
МДК.04.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ			2		207	10	207	100	79		12	6			85	122							
МДК.04.02	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций			4		168	10	168	74	72		6	6			90	78							
УП.04	Учебная практика		4			144		144			144					72	72							
ПП.04	Производственная практика					108		108			108						108							
	Экзамен квалификационный			4		24		24				12	12				24							
ПДП	Производственная (преддипломная) практика		8			144		144			144									144				
	Итого:	17	28	23	2	5530		5346			1152									648				
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация - защита выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена					216		216												216				
	<b>ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК</b>	<b>17</b>	<b>28</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>5746</b>	<b>314</b>	<b>5562</b>	<b>1909</b>	<b>1837</b>	<b>1008</b>	<b>174</b>	<b>144</b>	<b>526</b>	<b>756</b>	<b>630</b>	<b>846</b>	<b>612</b>	<b>900</b>	<b>612</b>	<b>864</b>			
Государственная итоговая аттестация: выпускная квалификационная работа (дипломный проект): подготовка выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) - 144 часа; защита выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) - 36 часов; выполнение демонстрационного экзамена - 36 часов											<b>Всего</b>		дисциплин и МДК				612	864	540	684	612	540	432	288
													учебной практики				0	0	72	72	0	144	72	18
													производственной практики				0	0	0	108	0	216	108	198
													экзаменов				0	4	1	7	2	4	1	4
													дифференциальных зачетов				1	6	3	6	2	4	1	4
													зачетов				1	0	0	2	2	2	3	1