



Министерство образования Республики Башкортостан

Утверждаю

Директор

Д.И. Абдрахманов



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Учалинский колледж горной промышленности

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по профессии среднего профессионального образования

13.02.11

*код*

Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования

*наименование профессии*

уровень образования основное общее образование

квалификация:

техник

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС:

год начала <sup>\*</sup>подготовки по УП 2019

профиль получаемого профессионального образования

технический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.12.2017

№ 1196



**2.2 План учебного процесса ( программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 13.02.11  
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям))  
ГЭМ-19Д**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК. Практик	Формы промежуточной аттестации		объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся, час												Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)					
		зачеты	экзамены		самостоятельная учебная работа	нагрузка во взаимодействии с преподавателем						1 курс		2 курс		3 курс						
						Всего учебных занятий	теоретическое обучение	лаб. и практ. занятия	курсовые работ (проекты)	по практике производственной и учебной	консультации	промежуточная аттестация	1 сем. 16 недель ТО	2 сем. 23 нед. ( 18н.ТО, 2 н.УП, 3 н ПП)	3 сем. 16 недель ТО	4 сем. 24 недель, (15 н.ТО, 9 н ПП)	5 сем. 17 недель ТО	6 сем. 13 недель (6н ТО +1 н УП +6 н ПП+4н ПДП + 6н ГИА)				
																			нагрузка на дисциплины и МДК в т.ч. По УД и МДК			
<b>Общий объем образовательной программы на базе среднего общего образования</b>				<b>4464</b>	<b>68</b>	<b>3096</b>	<b>1927</b>	<b>1089</b>	<b>80</b>	<b>828</b>	<b>0</b>	<b>180</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>468</b>				
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>		<b>0</b>	<b>508</b>	<b>0</b>	<b>508</b>	<b>142</b>	<b>366</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>216</b>	<b>110</b>	<b>64</b>	<b>50</b>	<b>68</b>	<b>0</b>				
ОГСЭ.01	Основы философии	3		48		48	40	8					48									
ОГСЭ.02	История	3		48		48	40	8					48									
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	5		172		172		172					32	54	32	18	36					
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,4,5,6,7		160		160		160					32	32	32	32	32					
ОГСЭ.05	Психология общения	4		48		48	48						24	24								
ОГСЭ.06	Рус. язык и культура речи	3		32		32	14	18					32									
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>			<b>156</b>	<b>0</b>	<b>144</b>	<b>92</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>66</b>	<b>30</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				
ЕН.01	Математика		4	76		64	16	48				12	34	30								
ЕН.02	Экологические основы природопользования	3		32		32	32						32									
ЕН.03	Основы предпринимательской деятельности	5		48		48	44	4						48								
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>47</b>	<b>25</b>	<b>929</b>	<b>6</b>	<b>884</b>	<b>530</b>	<b>354</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>218</b>	<b>384</b>	<b>146</b>	<b>36</b>	<b>48</b>	<b>52</b>				
ОП.01	Инженерная графика		4	89		80	48	32				9		80								
ОП.02	Электротехника и электроника	3	4	129		120	64	56				9	64	56								

ОП.03	Метрология, стандартизации и сертификации	5		36		36	18	20				36						
ОП.04	Техническая механика		4	89		80	56	24			9	44	36					
ОП.05	Материаловедение	4		60		60	42	18					60					
ОП.06	Информационные технологии в проф деятельности	4		80		80	40	40				48	32					
ОП.07	Основы экономики	5		32		32	26	6							32			
ОП.08	Правовые основы проф деятельности	7		48	2	48	40	8								48		
ОП.09	Охрана труда		5	48	4	42	24	16			6				42			
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	6		68		68	56	12						32	36			
В.ОП.11	Вычислительная техника	4		78		66	26	40			12	26	40					
В.ОП.12	Горное дело	4		42		42	42						42					
ОП.13	CAD - системы	5		78		78		78					38	40				
ОП.15	Электробезопасность		8	52		52	48	4									52	
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>			<b>2511</b>	<b>62</b>	<b>1560</b>	<b>1163</b>	<b>317</b>	<b>80</b>	<b>828</b>	<b>0</b>	<b>123</b>	<b>76</b>	<b>304</b>	<b>318</b>	<b>778</b>	<b>496</b>	<b>416</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования</b>			<b>1709</b>	<b>40</b>	<b>1127</b>	<b>862</b>	<b>215</b>	<b>50</b>	<b>504</b>	<b>0</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>318</b>	<b>709</b>	<b>332</b>	<b>272</b>
<b>МДК.01.01</b>	<b>Электрические машины и аппараты</b>	6,7		413	16	395	353	22	20			18			148	105	142	
<b>МДК.01.02</b>	<b>Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования</b>	6		128	8	104	48	56				24			64	40		
<b>МДК.01.03</b>	<b>Электрическое и электромеханическое оборудование</b>	6,8		582	16	558	423	105	30			24			70	204	120	164
<b>МДК.01.04</b>	<b>Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования</b>	7		82		70	38	32				12					70	
УП.01	Учебная практика	6,8		72						72					36	36		
ПП.01	Производственная практика			432						432						324		108
	Экзамен по модулю		8															
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов</b>		<b>0</b>	<b>254</b>	<b>8</b>	<b>128</b>	<b>114</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>108</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>46</b>	<b>82</b>	<b>108</b>
<b>МДК.02.01</b>	<b>Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов</b>	7		146	8	128	114	14				18				46	82	

ПП.02	Производственная практика	8		108						108								108
	Экзамен по модулю		8															
ПМ.03	Организация деятельности производственного подразделения	15	0	153	14	105	53	22	30	36	0	12	0	0	0	23	82	36
МДК.03.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	7		117	16	105	53	22	30			12				23	82	
ПП.03	Производственная практика	8		36						36								36
	Экзамен по модулю		8															
ПМ.04	Выполнение работ по профессиям рабочего: слесарь-электрик по ремонту электрооборудования, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования			395	0	200	134	66	0	180	0	15	76	304	0	0	0	0
МДК.04.01	Выполнение наладочных и электромонтажных работ		4	215		200	134	66				15	76	124				
УП.04	Учебная практика	4		72						72				72				
ПП.04	Производственная практика			108					108					108				
	Квалификационный экзамен		4															
ПДП	Преддипломная практика			144														4
	Промежуточная аттестация			252														7
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216														6
Консультации - 4 часа на обучающегося на каждый учебный год						всего	Дисциплин и МДК		89	15	13	9	12	14	0			
Государственная (итоговая) аттестация							учебной практики		180	0	36	36	36	0	36			
1. Программа базовой подготовки							произв. практики		648	0	108	0	324	0	216			
1.1. Дипломный проект (работа)							преддип. практики		144						144			
Выполнение дипломного проекта (работы) с <u>18.05</u> по <u>14.06</u> ( всего 4 нед. )							экзаменов		19		6	1			4			
Защита дипломного проекта (работы) с <u>15.06</u> по <u>28.06</u> ( всего 2 нед. )							зачетов		37	5	5	5	5	5	4			
1.2 Государственные экзамены (при их наличии) -N, перечислить										2 курс		3 курс		4 курс				
Практикоориентированность									52,6									