

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**ГБПОУ "Коркинский горно-строительный техникум"**  
 по программе среднего профессионального образования  
 (программе подготовки специалистов среднего звена)  
 по специальности 13.02.11Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Утверждаю  
 директор ГБПОУ КГСТ  
 М.В.Афанасьев  
 Приказ № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2018г.

Квалификация: техник  
 Форма обучения заочная  
 Нормативный срок обучения - 3 года 10 месяцев  
 на базе основного полного образования

**1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях и часах)**

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	учебная практика	Производственная практика	лабораторно-экзаменационная сессия в неделях	преддипломная практика	Государственная аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
III курс	30(178)		2(72)	6			11	47
IV курс	36(214)	11(396)		6			11	66
V курс	28(166)		11(369)	6			11	56
VI курс	34(204)	2(72)		6	4(144)	6(216)	2	54
<b>Всего</b>	<b>128(722)</b>	<b>13(468)</b>	<b>13(468)</b>	<b>24</b>	<b>4(144)</b>	<b>6(216)</b>	<b>35</b>	<b>223</b>

**2. План учебного процесса**

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (семестр)		Объем образовательной программы в часах в т.ч.											Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)																	
		Зачеты	Экзамены	всего	во взаимодействии с преподавателем											3 курс			4 курс			5 курс			6 курс							
					обучение по дисциплинам и МДК											Аудиторные занятия	Лабораторные и практические занятия	Домашние контрольные работы	Аудиторные занятия	Лабораторные и практические занятия	Домашние контрольные работы	Аудиторные занятия	Лабораторные и практические занятия	Домашние контрольные работы	Аудиторные занятия	Лабораторные и практические занятия	Домашние контрольные работы					
					в т.ч. при заочной форме																											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26							
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>			<b>478</b>	<b>434</b>	<b>468</b>	<b>44</b>	<b>32</b>	<b>12</b>					<b>12</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>1</b>										
<b>ОГСЭ.01</b>	<b>Основы философии</b>	5		42	30	42	12	10	2											10	2	1										
ОГСЭ.02	История	3		48	36	42	12	10	2					10	2	1																
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3		164	160	160	4	2	2					2	2																	
ОГСЭ.04	Физическая культура/ адаптационная физическая культура	3		180	178	180	2		2						2																	
ОГСЭ.05	Психология общения	4		44	30	44	14	10	4								10	4	1													
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>			<b>212</b>	<b>154</b>	<b>194</b>	<b>58</b>	<b>24</b>	<b>34</b>			<b>4</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>22</b>	<b>2</b>													
ЕН.01	Математика		3	76	56	60	20	8	12				4	2	8	12	1															
ЕН.02	Экологические основы природопользования	4		44	32	44	12	8	4								8	4	1													
ЕН.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4		92	66	90	26	8	18								8	18	1													
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>			<b>1137</b>	<b>821</b>	<b>1017</b>	<b>316</b>	<b>162</b>	<b>124</b>	<b>30</b>		<b>22</b>	<b>18</b>	<b>68</b>	<b>72</b>	<b>6</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>1</b>							
ОП.01	Инженерная графика	3		76	54	72	22	4	18					4	18	1																
ОП.02	Электротехника		3	140	102	126	38	20	18				2	2	20	18	1															
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	4		39	27	37	12	6	6								6	6														
ОП.04	Техническая механика		3	102	72	90	30	16	14				2	2	16	14	1															
ОП.05	Материаловедение	3		48	34	46	14	10	4					10	4	1																
ОП.06	Правовые основы профессиональной деятельности	5		38	28	36	10	6	4										6	4	1											
ОП.07	Охрана труда		6	105	77	91	28	16	12				4	4									16	12	1							
ОП.08	Электробезопасность		5	105	79	87	26	16	10				4	2					16	10	1											
ОП.09	Основы электроники и схемотехники		4	76	56	64	20	12	8				2	2			12	8	1													
ОП.10	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	3		76	54	76	22	10	12					10	12	1																
ОП.11	Основы финансовой грамотности	6		38	28	34	10	6	4													6	4									
ОП.12	Геология		3	60	46	44	14	8	6				2	2	8	6	1															
ОП.13	Горное дело		4	168	118	150	50	20		30								20	30													
ОП.14	Основы геодезии	4		66	46	64	20	12	8								12	8	1													
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>			<b>2247</b>	<b>1893</b>	<b>1187</b>	<b>354</b>	<b>196</b>	<b>98</b>	<b>60</b>	<b>720</b>	<b>20</b>	<b>16</b>				<b>44</b>	<b>494</b>		<b>80</b>	<b>399</b>	<b>4</b>	<b>72</b>	<b>166</b>	<b>4</b>							
<b>ПМ.01</b>	<b>Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования</b>		6	1550	1296	848	254	150	74	30	612	16	12				22	226	1	80	399	4	48	56	2							
МДК.01.01	Электрические машины и аппараты		5	234	170	214	64	40	24			4	4							40	24	2										
МДК.01.02	Электроснабжение	6	5	195	145	165	50	20		30				4						20				30								
МДК.01.03	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования		6	134	98	120	36	20	16			2	2									20	16	1								
МДК.01.04	Электрическое и электромеханическое оборудование	4	5	234	168	222	66	42	24			4	4				22	10	1	20	14	1										
МДК.01.05	Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования		6	141	103	127	38	28	10			2	2									28	10	1								
УП.01	Учебная практика	4		26	216						216																					
ПП.01	Производственная практика	5		396	396						396											396										
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов</b>		4	113	95	63	18	8	10		36	2	2				8	46														
МДК.02.01	Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов	4		77	59	63	18	8	10			2	2				8	10														
УП.02	Учебная практика	4		36	36						36																					
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация деятельности производственного подразделения</b>		6	178	138	134	40	10		30	36	2	2									10	66									
МДК.03.01	«Планирование и организация работы структурного подразделения»	6		142	102	134	40	10		30				2	2							10	30									
УП.03	Учебная практика	6		36	36						36														36							
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Выполнение работ по профессии 18590 «Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования»</b>		4	290	270	66	20	14	6			2	2				14	222														
МДК.04.01	Технология выполнения работ по профессии Слесарь -электрик по ремонту электрооборудования	4		74	54	66	20	14	6								14	6														
УП.04	Учебная практика	4		144	144													144														
ПП.04	Производственная практика	4		72	72													72														
<b>ПМ.05</b>	<b>Основы предпринимательства и трудоустройства на работу</b>		6	116	94	76	22	14	8		36											14	44	2								
МКД.05.01	Способы поиска работы и трудоустройства	6*		40	28	40	12	8	4													8	4	1								
МДК.05.02	Основы предпринимательства, открытие собственного дела	6*		40	30	36	10	6	4													6	4	1								
УП.05	Учебная практика	6		36	36						36														36							
<b>ППД</b>	<b>Производственная практика (преддипломная)</b>		6	144																					144							
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>		6	216																					216							
	<b>всего</b>	<b>29</b>	<b>20</b>	<b>4256</b>	<b>3302</b>	<b>2866</b>	<b>772</b>	<b>414</b>	<b>268</b>	<b>90</b>	<b>720</b>	<b>46</b>	<b>36</b>	<b>88</b>	<b>90</b>	<b>8</b>	<b>120</b>	<b>94</b>	<b>7</b>	<b>112</b>	<b>54</b>	<b>7</b>	<b>94</b>	<b>110</b>	<b>7</b>							
Консультации не более 100 часов в год. Государственная итоговая аттестация: защита дипломного проекта и демонстрационный экзамен-компетенция		<b>Всего</b>		дисциплин и МДК											178	(9)		214(10)	(10)		166	(6)		204	(7)							
				промежуточная аттестация											8			10			10			10								
				учебной практики														396						72								
				производственной практики																			396									
				преддипломной практики																					144							
				государственная итоговая аттестация																					216							
				экзаменов в т.ч Э (к)											4			4			4			6								
				зачетов											6</																	