

МЭЭП47

17-18 ул.

Утверждаю:  
и.о. директора ГБПОУ МПТ  
Р.А. Федорчук  
« 17 » 19 2017 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена  
среднего профессионального образования  
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения  
«Магаданский политехнический техникум»

по специальности среднего профессионального образования

**13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического  
и электромеханического оборудования (по отраслям)**

по программе базовой подготовки

Квалификация: *техник*

Форма обучения – *очная*

Нормативный срок освоения СПСС 3 – *3 года 10 месяцев*  
на базе *основного общего образования*

Профиль получаемого профессионального образования: *технический*



УД.12.01	Информатика и ИКТ			2		143	48	95	30	65			31	44												
УД.12.02	Экология			2		143	48	95	30	65			31	44												
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>784</b>	<b>260</b>	<b>524</b>	<b>156</b>	<b>368</b>					<b>112</b>	<b>162</b>			<b>52</b>		<b>72</b>			<b>126</b>		
ОГСЭ.01	Основы философии			7		70	16	54	46	8															54	
ОГСЭ.02	История			3		64	16	48	40	8					48											
ОГСЭ.03	Иностранный язык		6	4,5,7		188	16	172		172					32	42			26		36				36	
ОГСЭ.04	Физическая культура		3-6	7		344	172	172		172					32	42			26		36				36	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи			4		118	40	78	70	8									78							
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>321</b>	<b>107</b>	<b>214</b>	<b>142</b>	<b>72</b>					<b>64</b>	<b>111</b>			<b>39</b>							
ЕН.01	Математика			3		96	32	64	32	32					64											
ЕН.02	Экологические основы природопользования			5		59	20	39	39											39						
ЕН.03	Информатика			4		94	31	63	23	40														63		
ЕН.04	Астрономия			4		72	24	48	48																	
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>4365</b>	<b>1179</b>	<b>3186</b>	<b>1130</b>	<b>1996</b>	<b>60</b>				<b>400</b>	<b>483</b>	<b>72</b>	<b>377</b>	<b>108</b>	<b>576</b>	<b>216</b>	<b>522</b>	<b>432</b>			
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>1881</b>	<b>617</b>	<b>1234</b>	<b>568</b>	<b>666</b>					<b>400</b>	<b>189</b>			<b>195</b>		<b>270</b>			<b>180</b>		
ОП.01	Инженерная графика			3		120	40	80		80					80											
ОП.02	Электротехника и электроника	3,4Эж				357	119	238	116	122					122	126										
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	3Эж				72	24	48	36	12					48											
ОП.04	Техническая механика	3				144	48	96	60	36					96											
ОП.05	Материаловедение	3Эж				96	32	64	50	14					64											
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности			7		81	27	54	14	40															54	
ОП.07	Основы экономики			5		98	33	65	45	20									65							
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности			6		81	27	54	34	20											54					
ОП.09	Охрана труда	6				54	18	36	18	18														36		
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности			5,6		105	35	70	22	48									52		18					
ОП.11	Измерительная техника	4Эж				94	31	63	45	18					63											
ОП.12	Контрольно-измерительные приборы и автоматика	7		6		243	81	162	72	90											90			72		
ОП.13	Нормоконтроль проектов	6		5,7		306	102	204	56	148											78		72	54		
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>2514</b>	<b>562</b>	<b>1952</b>	<b>562</b>	<b>1330</b>	<b>60</b>				<b>294</b>	<b>72</b>	<b>182</b>	<b>108</b>	<b>306</b>	<b>216</b>	<b>342</b>	<b>432</b>				
ПМ.01	Организация технического обслуживания и ремонта	Э(К)ж 8				1736	387	1349	361	928	60				126		143				234	216	270	360		



Тема 1	Расчет экономических показателей эффективности работы производственного подразделения ?		7Дж	54	18	36	24	12										36		
Тема 2	Осуществления контроля соблюдения технологической дисциплины		7Дж	54	18	36	18	18										36		
ПП.03	Производственная практика		8	72		72		72											72	
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18590 Слесарь – электрик по ремонту электрооборудования)	Э(к)к 4		198	42	156	24	132				84	72							
МДК.04.01	Выполнение работ по разборке, ремонту, сборке и регулировке деталей и узлов электромашин, электродвигателей, электроприводов электрооборудования		4	126	42	84	24	60				84								
УП.04	Учебная практика		4	72		72		72				72								
<b>ВСЕГО</b>				7576	2248	5328	2513	2755	60	576	828	576	756	72	468	108	648	216	648	432
<b>Количество часов в неделю</b>										36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
ПДЦ.00		Производственная (преддипломная) практика																	4 нед	
ГИА.00		Государственная (итоговая) аттестация																	6 нед	
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 часов)			Всего в семестре	дисциплины и МДК		576	828	576	756		468		648		648					
Государственная (итоговая) аттестация				учебной практики						72		108		216						
I. Дипломная работа				производственной практики																432
Выполнение дипломной работы с _____ по _____ (всего 5 недель)				преддипломной практики																144
Защита дипломной работы с _____ по _____ (всего 1 неделя)				экзаменов		-	3	2	2+1 Э(к)		2+1 Э(к)	3	-	2	1Э(к)					
			дифференцированных зачетов		-	8	3	5	1	6	1	6	1	9	2					
			зачетов		2	-	-	1	-	-	-	1	-	-						

Обозначения:

Э(к) - экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю;

Эж - комплексный экзамен;

ДЗк - комплексный дифференцированный зачет;

Э(к)к - экзамен (квалификационный) комплексный по профессиональным модулям.