

Ф1.

Э-11

Наименование профессиональной образовательной организации

Александровский филиал ОГБПОУ "Томский политехнический техникум"

Код программы

ППКРС

Код и наименование специальности

13.01.10 Электромонтр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

Квалификация

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Форма обучения

Очная

## ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Нормативный срок обучения

2 года 10 месяцев

База обучения

9 классов


 УТВЕРЖДАЮ  
 И.о. директора  
 (А.Б.Пушкаренко)

Индекс	Наименование курсов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практические дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Формы промежуточной аттестации	Максимальная учебная нагрузка	Самостоятельная работа	Учебная нагрузка обучающегося (час)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час в семестр)							
					Всего занятий	Обязательная аудиторная			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
						Лекции	в том числе лаборатории и практические занятия, включая семинары	курсовых работ (проектов)	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
									17 недель	23 недели	17 недель	23 недели	17 недель	23 недели	неделя	неделя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОДБ.00	Общеобразовательные дисциплины (базовые)	2/9/3	2574	858	1716	1096	620	0	488	540	378	310	0	0	0	0
ОДБ.01	Русский язык	-,-,Э	120	40	80	80			40	20	20					
ОДБ.02	Литература	-,-,-,ДЗ	312	104	208	208			32	48	48	80				
ОДБ.03	Иностранный язык	-,-,-,ДЗ	252	84	168		168		48	48	32	40				
ОДБ.04	История	-,-,-,ДЗ	180	60	120	120			30	30	30	30				
ОДБ.05	Обществознание (вкл. экономику и право)	-,-,-,ДЗ	240	80	160	160					80	80				
ОДБ.06	Химия	-,-,ДЗ	120	40	80	64	16		32	48						
ОДБ.07	Биология	-,-,ДЗ	120	40	80	64	16		32	48						
ОДБ.08	Физическая культура	3,3,ДЗ	258	86	172		172		48	76	48					
ОДБ.09	ОБЖ	-,-,ДЗ	120	40	80	80			32	48						
ОДБ.10	Математика	-,-,-,Э	444	148	296	168	128		90	78	48	80				
ОДБ.11	Физика	-,-,-,Э	264	88	176	104	72		56	48	72					
ОДБ.12	Информатика и ИКТ	-,-,ДЗ	144	48	96	48	48		48	48						
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	3/4/1	564	188	376	248	128	0	112	88	32	0	144	0	0	0
ОП.01	Техническое черчение	ДЗ	48	16	32		32		32							
ОП.02	Электротехника	-,-,ДЗ	108	36	72	48	24		32	40						
ОП.03	Основы тех. механики и слесарных работ	-,-,ДЗ	72	24	48	36	12			48						
ОП.04	Материаловедение	Э	72	24	48	36	12		48							
ОП.05	Охрана труда	-,-,-,ДЗ	72	24	48	36	12						48			
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	-,-,3	48	16	32	8	24				32					
ОП.07	Деловая культура	-,-,-,3	72	24	48	48							48			
ОП.08	Экономика организации	-,-,-,3	72	24	48	36	12						48			
ПМ.00	Профессиональные модули	11/4+4 Э(к)	2328	308	2020	244	1776	0	0	236	178	478	420	708	0	0
ПМ.01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций	-,-,-,Э(к)	684	104	580	76	504	0	0	236	114	158	0	72	0	0
МДК.01.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ	-,-,ДЗ	72	24	48	16	32			48						
МДК.01.02	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций	-,-,ДЗ,-,Э	240	80	160	60	100			44	36	80				
УП.01	Учебная практика	-,-,ДЗ,-,ДЗ	300		300		300			144	78	78				
ПП.01	Производственная практика	-,-,-,ДЗ	72		72		72							72		

ПМ.02	Проверка и наладка электрооборудования	Э(к)	348	72	276	72	204	0	0	0	64	140	0	72	0	0					
МДК.02.01	Организация и технология проверки электрооборудования	ДЗ	120	40	80	40	40					80									
МДК.02.02	Контрольно-измерительные приборы	Э	96	32	64	32	32				64										
УП.02	Учебная практика	ДЗ	60		60		60					60									
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	72		72		72							72							
ПМ.03	Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования	Э(к)	630	66	564	48	516					114	282	168							
МДК.03.01	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций	Э	198	66	156	72	84					66	90								
УП.03	Учебная практика	ДЗ	360		360		360					48	216	96							
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	72		72		72							72							
ПМ.04	Монтаж и обслуживание воздушных линий электропередач напряжением 0,4 кВ и 120 кВ	Э(к)	666	66	600	48	552					66	138	396							
МДК.04.01	Технологии монтажа и технического обслуживания воздушных линий электропередач напряжением 0,4 кВ и 120 кВ	Э	198	66	132	48	84					66	66								
УП.04	Учебная практика	ДЗ	360		360		360						72	288							
ПП.04	Производственная практика	ДЗ	108		108		108							108							
ФК.00	Физическая культура	Э	80	40	40		40					40									
<b>всего</b>		<b>8/21/8+4 Э(к)</b>	<b>5562</b>	<b>1386</b>	<b>4176</b>		<b>1588</b>	<b>2588</b>		<b>600</b>	<b>864</b>	<b>588</b>	<b>828</b>	<b>588</b>	<b>708</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 300 часов) Государственная (итоговая) аттестация: 72 часа (2 недели) Вид, период проведения: защита выпускной квалификационной работы						<b>ВСЕГО</b>	Дисциплины и МДК		600	720	510	642	300			0	0				
							Самостоятельная работа		300	360	255	321	150								
							Учебная практика (без деления)				144	78	186	288	384						
							Производственная практика								324						
							Преддипломная практика														
							<b>5562</b>	<b>900</b>	<b>1224</b>	<b>843</b>	<b>1149</b>	<b>738</b>	<b>708</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
							Экзаменов (количество)	1	0	2	3	2	4								
							Дифф.зачетов (количество)	1	8	1	9	4	4								
							Зачетов (количество)	1	1	1	1	2	0								
								3	9	4	13	5	4	0	0						