

СОГЛАСОВАНО

ПАО МРСК Центра и Приволжья
ПО "Йошкар-Олинские Электрические сети"
Звениговский РЭС

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ Республики Марий Эл "ТЭТ"
/А.Н. Новокшанов
" 28 " 05 2018г.



УТВЕРЖДЕНО
" 28 " 05 2018г.
/А.А.Прорехин/
«Межрегиональная расчетно-эксплуатационная компания Центра и Приволжья»
ФИЛИАЛ «МАРИКОМСТРО»
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
«ЙОШКАР-ОЛИНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»
ЗВЕНИГОВСКИЙ РЭС

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования
Государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Республики Марий Эл
"Транспортно - энергетический техникум"
по профессии среднего профессионального образования
08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования

Квалификации: электромонтажник по освещению и осветительным сетям и электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям
Форма обучения- **очная**

Нормативный срок обучения – 2года **10 месяцев**
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования - **технический**

Год начала реализации образовательной программы -**2018**

График учебного процесса РУП

образовательной программы среднего профессионального образования

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Марий Эл
"Транспортно-энергетический техникум"

по профессии среднего профессионального образования **08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования**

Квалификация - электромонтажник по освещению и осветительным сетям; электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям

Форма обучения: **очная**

Нормативный срок обучения: **2 г. 10 мес.** на базе **основного общего образования**

Год начала подготовки по УП - **2018**

1. График учебного процесса

Курсы	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август			
	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	2	9	16	2	9	16	23	6	13	20	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24					
	7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	30	7	14	21	28	11	18	25	8	15	22	8	15	22	29	12	19	26	10	17	24	31	7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	31					
I																																																
II																					ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	П	П	П	П	П	П	П	П								
III			ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П				

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего
I	2	3	4	5	6	7	8
I курс	40	0	0	1	0	11	52
II курс	29	4	6	2	0	11	52
III курс	12	9	16	2	2	2	43
Всего	81	13	22	5	2	24	147

- Каникулы
- Теоретическое обучение
- Промежуточная аттестация

Обозначения:

- П Производственная практика
- Ш Государственная итоговая аттестация

- У Учебная практика (производственное обучение)
- ТУ Учебная практика (п/о) параллельно с теоретич. обучением

- :: Промежуточная аттестация

3. План учебного процесса по профессии 08.01.18 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной			Объем образовательной нагрузки, все	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение учебной нагрузки обучающихся по курсам и семестрам/триместрам (час.)					
		Зачеты	Дифференцированные зачеты	Экзамены		самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем					промежуточная аттестация	I курс		II курс		III курс		
							Нагрузка на дисциплины и МДК				Практика (учебная и производственная)		консультации	1 сем./ 17 нед.	2 сем./ 23 нед.	3 сем./ 15 нед.	4 сем./ 14 т., 10 п.	5 сем./ 6т., 10п.	6 сем./6т., 15п.
							всего учебных занятий	теоретическое обучение	лабораторные и практические занятия	индивидуальный проект									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		13	14	15	16	17	18	
О.00	Общеобразовательный цикл				2052		2052		1020										
	Общие дисциплины и дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	3	12	4	1908		1908	938	970	0	1260	24	24	540	658	428	282	0	0
ОУД.01	Русский язык			2	114		114	72	42			6	6	34					
ОУД.02	Литература		3		171		171	129	42					34	68	69			
ОУД.03	Иностранный язык		4		171		171	0	171					34	46	34	57		
ОУД.04	История		3		171		171	135	36					52	63	56			
ОУД.05	Математика			2,3	285		285	111	174			12	12	98					
ОУД.06	Астрономия		1		36		36	32	4					36					
ОУД.07	Физическая культура	1,2,3	4		171		171	2	169					34	46	34	57		
ОУД.08	ОБЖ		2		72		72	2	70						72				
ОУД.09	Информатика и ИКТ		3		108		108	40	68					34	46	28			
ОУД.10	Физика			3	180		180	110	70			6	6	80	64				
ОУД.11	Химия		2		114		114	54	60					68	46				
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)		4		171		171	139	32						37	38	96		
ОУД.13	Биология		1		36		36	28	8					36					
ОУД.14	География		4		72		72	56	16							36	36		
ОУД.15	Экология		4		36		36	28	8								36		
	Дополнительные дисциплины по выбору	1	3	0	144		144	110	50	0	0			72	54	18	0	0	0
УД.16	Черчение		3		36		36	16	20						18	18			
УД.17	Основы проектной деятельности		2		36		36	16	20						36				
УД.18	Учись учиться		1		34		34	24	10					34					
УД.19	История марийского края		1		38		38	38	0					38					
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0	4	2	322	18	304	426	483	0		12	12	0	112	84	18	70	20
ОП.01	Электротехника			3	80	6	74	34	40			6	6		30				
ОП.02	Общая технология электромонтажных работ			3	80	4	76	36	40			6	6		36				
ОП.03	Электроматериаловедение		2		50	4	46	21	25						46				

ОП.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности		5		36	2	34	0	34									34					
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности		5		36	2	34	18	16							18		16					
ОП.06	Физическая культура		6		40		40	2	38									20	20				
П.00	Профессиональный цикл				3036		1776	336	290		1260												
ПМ.00	Профессиональные модули				1802	26	1776	336	290														
ПМ.01	Монтаж осветительных электропроводок и оборудования	0	2	1,эм1	984	14	970	226	170	0	684	6	6	0	0	0	564		0				
МДК. 01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования			5	300	14	286	116	170			6	6				204						
УП.01	Учебная практика		5		252		252				252						144	108					
ПП.01	Производственная практика		5		432		432				432						216	216					
ПМ.03	Монтаж распределительных устройств и вторичных цепей	0	2	1,эм1	818	12	806	110	120		576	6	6					82					
МДК. 03.01	Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей			6	242	12	230	110	120			6	6					46					
УП.03.	Учебная практика		6		216		216				216							36	180				
ПП.03	Производственная практика		6		360		360				360								360				
ПА	Промежуточная аттестация				180		180							0	36	72	0	36	36				
К	в т.ч. Консультаций											48	48										
	всего	4	23	10			4312	1810						612	860	602	864	594	780				
ГИА	Государственная итоговая аттестация				72		72												72				
	Подготовка к защите выпускной квалификационной работы						36												36				
	Проведение демонстрационного экзамена						36												36				
СР	Самостоятельная работа														4	10		18	12				
	Итого				4428	44	4384		1793					612	864	612	864	612	864				
Государственная итоговая аттестация Демонстрационный экзамен Подготовка и проведение демонстрационного экзамена с _____ по _____ (всего 2 нед.)								Всего	дисциплин и МДК							612	824	530	504	198	204		
									учебной практики							0	0	0	144	144	180		
									производст. практики							0	0	0	216	216	360		
									преддипломн. практики							0	0	0	0	0	0		
									экзаменов									2	4	0	2	2	
									дифф.зачетов									3	4	4	5	4	3
									зачетов									2	1	1	0	0	0

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования

№	Наименование
Кабинеты:	
1	русского языка, литературы, учись учиться
2	иностранного языка
3	химии, биологии, экологии
4	информатики и ИКТ
5	ОБЖ
6	математики
7	физики
8	социально-экономических дисциплин
9	технологии электромонтажных работ
	электротехники
10	Безопасности жизнедеятельности
12	монтажа осветительных электропроводок и оборудования
13	монтажа распределительных устройств и вторичных цепей
Лаборатории:	
1	Технологии электромонтажных работ
Мастерские	
1	Слесарных работ
2	Электромонтажная
Спортивный комплекс:	
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	стрелковый тир
Залы:	
1	библиотека
2	читальный зал с выходом в сеть Интернет
3	актовый зал