

31
32

СОГЛАСОВАНО

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

 /А.А.Прорехин/
"28" 05 2018г.
Филиал «МАРИЙСКИЙ»
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
«ЙОШКАР-ОЛИНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»
ЗВЕНИГОВСКИЙ РЭС

УТВЕРЖДАЮ

 /А.Н. Новокшанов
"28" 05 2018г.



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 – 2 года **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				29.IX - 5.X	Октябрь			27.X - 2.XI	Ноябрь				Декабрь				29.XII - 4.I	Январь			26.I - 1.II	Февраль			23.II - 1.III	Март				30.III - 5.IV	Апрель			27.IV - 3.V	Май				Июнь				29.VI - 5.VII	Июль			27.VII - 2.VIII	Август									
	1 7	8 14	15 21	22 28		6 12	13 19	20 26		3 9	10 16	17 23	24 30	1 7	8 14	15 21	22 28		5 11	12 18	19 25		2 8	9 15	16 22		2 8	9 15	16 22	23 29		6 12	13 19	20 26		4 10	11 17	18 24	25 31	1 7	8 14	15 21	22 28		6 12	13 19	20 26		3 9	10 16	17 23	24 31						
I															=	=																																										
II															∴	∴					ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	П	П	П	П	П	П														
III			ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	П	П	П	П	П	П	∴	=	=	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	ТУ	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
1	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:

☐ Производственная практика
☐ Государственная итоговая аттестация

☐ Учебная практика (производственное обучение)
☐ 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 аттестации			Объем образовательной нагрузки, всего	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./ 6 т., 10 п.	6 сем./ 6 т., 15 п.	
							всего учебных занятий	теоретическое обучение	лабораторные и практические занятия	индивидуальный проект										
1	2	3	4	5	6															7
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	80					
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	90	97				
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	36				
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	1 2	0	112	84	18	70	20
ОП.01	Электротехника			3	80	6	74	34	40			6	6		30	44			
ОП.02	Общая технология электромонтажных работ			3	80	4	76	36	40			6	6		36	40			
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,эм 1	984	14	970	226	170	0	684	6	6	0	0	0	564	406	0
МДК.01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования			5	300	14	286	116	170			6	6				204	82	
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,эм 1	818	12	806	110	120		576	6	6					82	724
МДК.03.01	Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей			6	242	12	230	110	120			6	6					46	184
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	181 0						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				442 8	4 4	4384		1793					612	864	612	864	612	864
Государственная итоговая аттестация Демонстрационный экзамен							Всего	дисциплин и МДК						612	824	530	504	198	204

Подготовка и проведение демонстрационного экзамена с
_____ по _____ (всего 2 нед.)

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