## УТВЕРЖДАЮ:

Директор АНО ДПО Учебный центр «Стандарт» И.Б. Соколова

02 декабря 2021 г.

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

основной программы профессионального обучения программы переподготовки рабочих, служащих

«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» 3-го разряда

Срок обучения: 3 месяца Форма обучения: очная

Продолжительность учебной недели: шестидневная – всего 36 академических часов в неделю.

Расписание занятий: дата начала занятий (конкретный день недели) согласовывается во время учебного процесса, в зависимости от поступающих заявок и

пожеланий заказчиков.

Прием слушателей: круглогодично.

Nº	Название учебных разделов, модулей	Всего часов	1 неделя (6 дней) 36 часов ТО ПП		1		3 неделя (6 дней) 36 часов ТО ПП		4 неделя (6 дней) 36 часов ТО ПП		5 неделя (6 дней) 36 часов ТО ПП		6 неделя (6 дней) 36 часов ТО ПП		36 часов		8 неделя (6 дней) 36 часов ТО ПП		9 неделя (6 дней) 36 часов ТО ПП		10 неделя (6 дней) 36 часов ТО ПП		(6 di 36 40	асов
1.	Введение. Инструктаж по пожарной безопасности и электробезопасности.	2	2																					
2. Общетехнический курс (20 часов)																								
2.1	Электротехника	8	8																					
2.2	Электроматериаловед ение	4	4																					
2.3	Допуски и технические измерения	4	4																					
2.4	Чтение чертежей и электрических схем	4	4																					
ПА	Зачет		+																					
	<u>,                                      </u>							3. Спеі	цтехно	логия	я (94 ч	iaca)			•								•	
3.1	Сведения об электрических	8	8	-																				

	установках															
3.2	Электромонтажные	16	6	_	10	_										
	работы	10	Ü		10											
3.3	Устройство и															
	техническое				4											
	обслуживание	4			4	-										
	электроизмерительны															
3.4	х приборов Техническое															
3.4	обслуживание и															
	ремонт	6			6	-										
	электрических сетей															
3.5	Устройство, монтаж,															
	техническое															
	обслуживание и				0											
	ремонт	8			8	-										
	осветительных															
	электроустановок															
3.6	Основные сведения о	2			2	_										
	кабельных линиях				<i>L</i>											
3.7	Устройство,															
	техническое															
	обслуживание и															
	ремонт															
	электрических	1.4					0									
	аппаратов	14			6	-	8	-								
	напряжением до 1000В и свыше															
	1000В и свыше 1000В. Требования															
	безопасности при их															
	эксплуатации															
3.8	Техническое															
	обслуживание и															
	ремонт	2					2	-								
	пускорегулирующей															
	аппаратуры															
3.9	Такелажные работы	2					2	-								
3.10	Устройство,															
	техническое															
	обслуживание и	8					8	-								
	ремонт															
	электрических машин															

3.11	техническое обслуживание         8         - <th>I</th>															I					
	обслуживание и	8					8	-													
	ремонт																				
	трансформаторов																				
3.12																					
	обслуживание и	_																			
	ремонт	8					8	-													
	распределительных																				
2.12	устройств																				
3.13	_																				
	обслуживание и ремонт																				
	электрооборудования	4							4	-											
	трансформаторных подстанций — — — — — — — — — — — — — — — — — — —																				
3.14																					
	технического																				
	обслуживания и	2							2	_											
	ремонта								2	_											
	электрооборудования																				
2.15	на предприятиях.																				
3.15		2							2												
	контроль качества	2							2	-											
ПА	продукции Зачет																				
	4. Охрана труда и промышленная безопасность. Стандарты ИСУ ПБ, ОТ и ОС применительно к деятельности. Пожарная безопасность, электробезопасность. Санитария и гигиена труда (14 часов)																				
4.1	электробезопасность. Санитария и гигиена труда (14 часов)																				
4.1 Охрана труда, пожарная																					
	пожарная безопасность,																				
	электробезопасность, 14 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 -																				
	производственная																				
	санитария и гигиена																				
ПА	труда Зачет								,												
IIA	Jayer	I					5 Ora	азание г	+ Jengoŭ	помоч	пи пос	тапав	HIIIAM								
5.1.	Оказание первой						J. UK	азапис і	срвии	MAIAIAT	TAI HOC	радав	11111111							I	
3.1.	помощи	4							4	_											
	пострадавшим	•																			
ПА	Зачет								+												
	<u>l</u>	11			1	I	6. Ox	рана о	кружа	ющей	і сред	ы (4 ч	ıaca)		1	1				l	
									10	,		`	,								

6.1	Охрана окружающей среды	4							4	-														
ПА	Зачет								+															
II.	Практическая подготовка	250							-	6	-	36	ı	36	ı	36	ı	36	1	36	ı	36	-	28
	Консультация	4																					4	-
ИА	Итоговая аттестация	8																					8	-
	Итого часов	400	36	-	36	-	36	-	30	6	-	36	•	36	•	36	-	36	-	36	-	36	12	28

ТО – теоретическое обучение;

ПП – практическая подготовка.

ПА – промежуточная аттестация.

## \* Примечание:

- промежуточная аттестация проводится по завершению каждого курса, раздела (модуля) программы, за счёт часов, отведённых на их изучение.
- в календарном учебном графике возможны изменения в соответствии с графиком работы преподавателей и периодом прохождения практической подготовки обучающихся.