


АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР СКБ КОНТУР»

Утверждаю
Директор АНО ДПО
«Учебный центр СКБ Контур»



 Т.В. Рубан
9 сентября 2023 г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ПО
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
повышения квалификации

ПРАВИЛА РАБОТЫ В ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

Москва 2023 г.

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Самостоятельная работа	Работа на образовательной онлайн- платформе	
1.	Общие требования электробезопасности	21	18	3	Зачет
1.1.	Основные положения нормативно-правовых документов по безопасной эксплуатации электроустановок потребителей	7	6	1	Тестирование
1.2.	Устройство электроустановок	7	6	1	Тестирование
1.3.	Система управления электрохозяйством	7	6	1	Тестирование
2.	Обеспечение безопасности в электроустановках	35	30	5	Зачет
2.1.	Эксплуатация электроустановок потребителей	7	6	1	Тестирование
2.2.	Требования безопасности при обслуживании электроустановок	7	6	1	Тестирование
2.3.	Порядок оформления и проведения работ в электроустановках	7	6	1	Тестирование
2.4.	Способы и средства защиты в электроустановках	7	6	1	Тестирование
2.5.	Пожарная безопасность в электроустановках	7	6	1	Тестирование
3.	Оказание первой помощи пострадавшим	14	12	2	Зачет
3.1.	Действие электрического тока и электромагнитных	7	6	1	Тестирование

	полей на организм человека				
3.2.	Первая помощь пострадавшим при несчастных случаях в случае поражения током	7	6	1	Тестирование
4.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	2	-	2	Зачет
	Итого	72	_60	12	-