



Министерство науки  
и высшего образования РФ  
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»  
Институт дистанционного  
и дополнительного образования



### КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации  
«Средства измерения показателей качества электроэнергии»,*

**Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника**  
**Категория слушателей: слушатели, имеющие или получающие высшее или среднее профессиональное образование**  
**Общая трудоемкость программы: 24 ак. ч.**  
**Форма обучения: очная**

Наименование дисциплин (модулей)	Дни		
	1	2	3
Средства измерения показателей качества электроэнергии	Общие часы по разделу 22/22,0		
Средства измерения показателей качества электроэнергии	4,0		
Установка средств измерений контроля качества электроэнергии во вторичные цепи		2,0	
Установка средств измерений контроля качества электроэнергии на первичное силовое оборудование в сети 380 В		2,0	
Настройка средств измерений контроля качества электроэнергии		4,0	
Снятие и обработка результатов испытаний качества электроэнергии	4,0		
Выезд группы на самостоятельное подключение к действующей электроустановке			6,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0		
Итоговая аттестация			2,0

Руководитель ТЭВН

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Ковалев Д.И.
	Идентификатор	R09bc37b9-KovalevDml-bf54cea2

Д.И.  
Ковалев

Начальник ОДПО

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Крохин А.Г.
	Идентификатор	R6d4610d5-KrokhinAG-aa301f84

А.Г.  
Крохин

